

19-га МАЯ

ДЗЕНЬ  
НАРАДЖЭННЯ  
ПЯНЕРСКАЙ  
АРГАНІЗАЦЫ  
ІМЯ У. І. ЛЕНІНА

КАМСАМОЛ—ВАЖАТЫ ПІЯНЕРЫ

Сёня нашы камсамольцы могучы смела паглядзець у вочы свайго малодшага брата — юнага ленінца. На раҳунку камсамоль цаў-важатых шмат цікаўных і карысных спраў. Гэта не толькі разнастайныя зборы ў атрадах, турысыкі паходы, маршруты па месцах баявой і працоўнай славы бацькоў. Гэта таксама і работа па патрыятычнаму выхаванню школьнікаў, знаўмства з гісторыяй роднага краю, захапляючыя сутэречы са студэнтамі-выдатнікамі і «Дзень адчыненых дзвярэй», які быў праведзены студэнтамі гісторыка-філалагічнага факультета са школьнікамі СШ № 3 Гомеля.

Напісьядні святкавання Дня перамогі важатыя сёмых класаў правялі ў СШ № 21 гутарку «Камсамол Гомельшчыны ў гады

Вялікай Айчыннай вайны», а вайкаты ў шостых класаў — зборы атрадаў «Камсамол — старэйшы брат, таварыш і дарадчык»

Каб начаму навучыце сваі малодшыя таварышы, камсамольцы-важатыя сам павінен валодзіць пазу́й сумай ведаў. Не падрыхтаваны да грамадскіх дзеяньняў, не маючы волынту работы з дзяцемі, студэнт гублянца ў мітусі і шуме дзіцячага калектыву. Але тут на дадамогу яму прыходзіць волынту дарадчык — «Школа маладога важатага». Яна створана на базе падыздэфнай школы № 24 гісторыка-філалагічнага факультета, кваліфікаваныя важатыя, настаўнікі праводзіць цікаўныя і змястоўныя заняткі са студэнтамі, абменываюць сваім волынту

практыцы замацоўваючы тэатральчыны матэрыялы.

Хутка ў школах празвінцы апошні званак, і гаманіўка, звонка-нагаласа дзеветара зменіць класы на піянерскія лагеры. Тут для важатых шырокаса кола дзейнасці. Лагерныя каstry, паходы, цікавыя гульні зблізіць важатага 1 рабат.

Студэнцкая будаўнічыя атрады — добрая школа мужнасці і выхавання для цяжкавых усамілівым паддехтам. Асабісты прыклад ініцыятывы важатага, яго запікаўленасць, прынцыпіўская адносіні да свайго абавязку — вось тыя рысы, з якіх складаецца воблік шэфа славнай піянеры.

Л. НЕСЦЯРОК,

адказны за шэфскую работу бюро  
камсамола гісторыка-філалагічнага факультета.

ПРАЛЕТАРЫ УСІХ КРАІН, ЯДНАЦЕСЯ!

# Гомельскі Універсітэт

## Універсітэт

ОРГАН ПАРТКОМА, РЭКТАРАТА, КАМІТЭТА ЛКСМВ, ПРАФКОМА  
І МЯСЦКОМА ГОМЕЛЬСКАГА ДЗЯРЖАУНАГА УНІВЕРСІТЭТА

№ 18 (190) Субота, 18 мая 1974 года.

Газета заснавана ў верасні  
1969 года. Выходзіць  
раз у тыдзень

Цена 2 коп.



### ІДЗЕ ЛЕНІНСКІ ЗАЛІК

У Звароце Цэнтральнага Камітэта КПСС да партыі, да савецкага народа выкладана ўпэўненасць, што наша выдатная моладзь з новай сілай пачынае сваю вераснікі Ленінскім запаветам, справе Камунастычнай партыі, азnamяне чацвёрты год пяцігодкі ўдарнай працы і выдатнай вучобы.

Камсамольскі Ленінскі залік, які прызначаецца 50-годдзю прысыненія камсамолу імя У. І. Леніна і праходзіць пад эўзамом: «Рашэнні ХХІІ з'езда КПСС — у юніццёў», з'яўляецца масавым экзаменам таго, як маладое пакаленне будаўніку камунізму спраўляеца са сваімі ганаровымі абавязкамі.

На гэтым тыдні Ленінскі залік прайшоў і ў нашай групе. Перад тым, як здаць іго, мы плёніна папрацавалі на добраўпрадаванні горада.

Перад камісіяй па прыёму заліку нашы студэнты паказалі добрае веданне матэматыкі XVII з'езда ВЛКСМ і поўныя рашучасці ўнесці дастойны ўклад у ажыццяўленне яго рашэнняў. Кожны камсамолец глубока вывучыў і закансектаваў па адной-дзве ленінскія работы.

Старшыня мы рыхтуюся і да летнія заліков-экзаменацыйнай сесіі, каб вытрымаць яе таксама паспяхова.

Г. КАНЦАВІКОУ,

камсогр групы М-32 механіка-матэматычнага факультета.

НА ЗДЫМКУ: у будучых матэматыкаў добрыя настрой. Яны паспяхова выконваюць сацыяльна-еканомічныя абавязацельствы асабістага комплекснага плана «Вучыцца камунізму» і выдатна здадзілі Фота А. Рудчанкі.

### У ФОТААБ'ЕКТЫВЕ — СЕСІЯ



На некаторых факультетах нашага ўніверсітэта началася ўжо летнія заліков-экзаменацыйныя сесіі.

Радасны настрой у студэнта чацвёртага курса біёлага-глебавага факультета выдатніка вучобы Фёдара Ізмайлava. Яшчэ адзін экзамен — на гэты раз па навуковому камунізму — вытрыман на выдатна.

Справа — экзамен па эканомічных працах здаюць загадычніку кафедры, даценту У. Д. Арашчанку трэцякурснікам эканомічнага факультета. З добрым веданнем матэматыкі адказвае Яўгенія Абраменка.

Фота А. Рудчанкі.

16 чэрвеня — дзень выбараў

у Вярхоўны Савет СССР

### У АКРУГОВЫХ ВЫБАРЧЫХ КАМІСІЯХ

ПА ВЫБАРАХ  
У ВЯРХОЎНЫ САВЕТ СССР  
ДЗЕВЯТАГА СКЛІКАННЯ

Акруговыя выбарчыя камісіі зарэгістраваны кандыдатамі ў дэпутата Вярхоўнага Савета СССР дзевятага склікання:

#### У САВЕТ САЮЗА

Заслужаны Пётр Купрыяновіч, 1931 года нараджэння, слесар-інструментальшчык ордэна Леніна завода «Гомельмаш», член КПСС. Кандыдатура выстаўлена

рабочымі, інжынерна-тэхнічнымі работнікамі і службовымі ардэна Леніна завода «Гомельмаш» і гомельскага завода «Гідрарывад» — па Гомельскай гарадской выбарчай акругзе № 582.

#### У САВЕТ НАЦІОНАЛЬНАСЦЕЙ

Смірноў Аляксей Аляксееўч, 1921 года нараджэння, сакратар ЦК КП Беларусі, член КПСС. Кандыдатура выстаўлена рабочымі, інжынерна-тэхнічнымі работнікамі і службовымі Гомельскага хімічнага завода імя 50-годдзя СССР і Гомельскага вытворчага дрэваапрацоўчага аб'яднання — па Гомельскай гарадской выбарчай акругзе № 84.

### САСТАЎ УЧАСТКОВЫХ ВЫБАРЧЫХ КАМІСІЙ

Утвораны ўчастковыя выбарчыя камісіі па выбарах у Вярхоўны Савет СССР дзевятага склікання.

У састаў участковай выбарчай камісіі № 23/141 уваішлі: Лявончанка Дэмітрый Андрэевіч — старшыня камісіі, Алешка Сялітан Фёдаравіч — намеснік старшыні камісіі, Пашкова Ніна Іванаўна — сакратар камісіі, Сялітан Фёдаравіч — намеснік старшыні камісіі, Алейнік Юлія Дзмітрыеўна — сакратар камісіі, Лазько Рыгор Рыгоравіч, Жарын Іван Васілевіч, Буранкова Ала Якабеўна, Вольга Іванаўна, Сербін Герман Анатольевіч, Кухарава Людміла Дзмітрыеўна, Журбіла Леанід Андрэевіч — члены ўчастковай выбарчай камісіі.

Састаў участковай выбарчай камісіі № 23/144 уваішлі:

Хадакоўскі Юрый Фёдаравіч — старшыня камісіі, Старыкаў Уладзімір Мікалаеўч — намеснік старшыні камісіі, Пашкова Ніна Іванаўна — сакратар камісіі, Сцялеў Іван Фёдаравіч, Гулевіч Раіса Пятровіч, Башніковіч Міліца Драгаміраўна, Голік Сяргей Іванавіч, Шкрабакова Вольга Іванаўна, Сербін Герман Анатольевіч, Кухарава Людміла Уладзіміраўна, Журбіла Леанід Андрэевіч — члены ўчастковай выбарчай камісіі.

### ВІНШУЕМ!

Рэктарат, партком, грамадскія арганізацыі, супрацоўнікі і студэнты ўніверсітэта горада віншуць дэкана факультета фізічнага выхавання ЗАІЦАВА Барыса Макаравіча з паслядоўнай абаронай дысертатыўнай на атрыманне вучонай ступені кандыдата па психалагічных наўкі.

Рэктарат, партком, грамадскія арганізацыі, супрацоўнікі і студэнты ўніверсітэта горада віншуць старшага вучыладычніка кафедры піхалагіі і педагогікі САНІКАВА Ануцу Васільевічу, зацверджану ВАКам у вучонай ступені кандыдата педагогічных наўк.





СТАРОНКА  
для  
АБІТУРІЕНТАЎ

# НА ВУЧОБУ ЗАПРАШАЕ ГЕАЛАГІЧНЫ ФАКУЛЬТЭТ

Геалагічны факультэт рыхтаў спецыялістамі на дзённай форме навучання па спецыяльнасці «Гідралагія і інжынерная геалогія». Тэрмін навучання — 5 гадоў.

Студэнты, якія спецыялізуюцца па інжынернай геалогіі, у практичнай дзейнасці будуть займацца інжынерна-геалагічнымі даследаваніямі для аба-грунтавання буднага інжынернага будаўніцтва: гідратехнічнага, дарожнага, прамысловага і грамадзянскага, пытаннямі арашэння і асушення землі, барацьбы з непажаданымі глыбінамі і пашврхневымі інжынерна-геалагічнымі працесамі, да даследаваннямі інжынерна-геалагічных умоў эксплуатацыі месцарадажэнні ю карысных выкапніяў адкрытым і падземным спосабамі і т. д.

Тыя студэнты, якія спецыялізуюцца па гідралагії, пасля заканчэння ўніверсітэта будуть вырашаны вельмі важнымі народнагаспадарчымі задачамі, звязанымі з пошукамі і разведкай прэсын піщевых і прамысловых вод, з гідралагічнымі даследаваннямі трэтыгоры ў сувязі з гідратехнічным, меліяратыўным, прамысловым і грамадзянским будаўніцтвам, вадазабесцячэннем населеных пунктаў, з гідралагічным рэжымам месцарадажэнні ю карысных выкапніяў.

Выпускнікі геалагічнага факультэта працуяць у спецыялізаваных інжынерна-геалагічных і гідралагічных экспедыціях, на навукова-даследчых і пошуковых інстытутах і лабаратарыях, у вышых і сярэдніх спецыяльных навучальных установах.

Скончышыя геалагічны факультэт па любой спецыяльнасці з'яўляюцца геолагамі шырокага профілю. Гэта дасягаецца тым, што ўсе студэнты ў даследковым аб'ёме атрымліваюць агульна-адукцыйную падрыхтоўку па асноўных геалагічных дысцыплінах. Акрамя таго, студэнты вывучаюць гісторыю КПСС, палітэканомію, марксісма-лінійскую філасофію, асновы навуковага камунізму, фізіку, матэматыку, хімію, замежную мову і іншыя дысцыпліны.

Усе студэнты нашага факультэта праходзіць практику геалагічную на трэтыгоры Беларусі і паўночнай Украіне, на геалагічнай картаванні — на паўночном Каўказе або ў Крыму. Вытворчую практику — ў экспедыціях і партыях праходзіць ў розных кутках нашай неабсяжнай Радзімы. Некаторыя студэнты праходзяць вытворчую практику ў экспедыціях факультэта і навукова-даследчых арганізаціях. Агульны абём навучальны і вытворчых практик складае адну трэцюю частку ўсіго піцігаводага часу навучання па ўніверсітэце.

На факультэце вядзенча вялікая навукова-даследчая работа. У ёй актыўна ўдзельнічаюць студэнты ўсіх курсаў, што дазваляе ім паглубіць свае веды, набываць навыкі ў правядзенні навуковых даследаванняў, неабходных у далейшай творчай дзейнасці маладога спецыяліста.

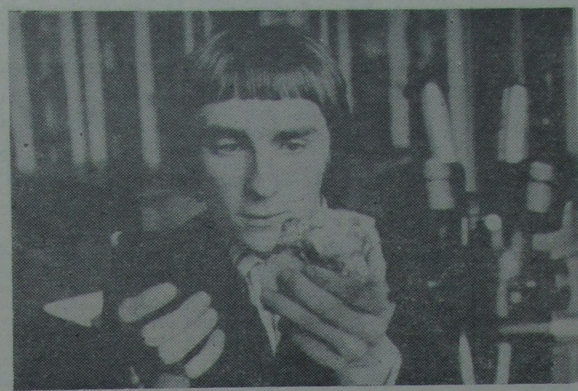
Для пасляховай вучобы навукова-даследчай работы студэнтаў на факультэце створаны ўсё ўмовы.

Вялікая ўвага на факультэце ўдзельнічае фізічнай падрыхтоўкі студэнтаў. Пад кірауніцтвам спрэктаваных выкладчыкаў і трэnerаў студэнты замаўляюць ў секцыях рознымі відамі спорту, актыўна ўдзельнічаюць у спаборніцтвах на першынстве ўніверсітэта, горада, вобласці і нават рэспублікі.

Уся дзейнасць геолагаў пасля заканчэння нашага факультэта будзе звязана з пазэй і рамантай пошуку і даследаванняў.

Ю. ХАДАКОУСКИ,

дэкан геалагічнага факультэта, дацент.



У руках — кавалак цвёрдай пароды. Што гэта? Недасведчаному цяжка адказаць на пытанне. А вось для студента трэця курса геалагічнага факультэта Леаніда Дымы, які пасляхова алаводава геалагічнымі навукамі, ніякай складанасці. У кабінэце пектаграфіі на практичных занятках ён без цяжкасці вызначыць структуру мінерала.

## ТЫ ВЕТРУ И СОНЦУ БРАТ

Як многа сказана ў гэтых словах вядомай песні! Колькі пазэй, колькі павагі да геолага, колькі захалашнія гтаты практесіяў! Нават ўсё адразу і ўявіў немагчымы.

Але перш чым пачахаць на практику, нам трэба было алаводаць вучэбнай праграмай. Прадметы на нашым факультэце такія цікавыя, што і з дзесяцігадоў (каль бы была такая магчымасць) вычыца па ўніверсітэце) не надакуячылі б. Тых, якіх вычыца без трох, уключаючыя ў выкананне гаспадарчадараворных работ. Мне ў іх удзельніцтве даводзіцца вось уже другі год. Акрамя гэтага, міне абарал старшынай секцыі геалогіі СНТ факультэта. У нашу секцыю ўваходзіць 12 чалавек.

Вучоба і практика былі б няпойўмі, не зусім пленімы, каб мы не адлачывалі. А наладзіць адлачынак на нашым факультэце ўмечыўся нядрэвна. Сталі ўжо традыцыяй праводзіць «Агенчынкі», прысвечаныя Дню геолага. Часта робіцца выезды ў лес. За гады вучобы мы пабывалі на экскурсіях у Мінску, Хатыні, на Кургане Славы, на герані Брасцкай крэпасці.

Усё гэта можна было бы пералічваць яксьонца. Я перастаю гэта рабіць па той простай прычыне, што пераканана ў веданні абытурыентамі, нашымі будучымі студэнтамі, прымяўкі: лепш адзін раз убачыць, чым ста разу пачуць. В. ЛАБУЗ,

міністэрства ўзбуджэння на вучэбную практику. На гэты раз у магістральнымі мясцінамі Каўказа складалі карты геолагіі.

Але перш чым пачахаць на практику, нам трэба было алаводаць вучэбнай праграмай. Прадметы на нашым факультэце такія цікавыя, што і з дзесяцігадоў (каль бы была такая магчымасць) вычыца па ўніверсітэце) не надакуячылі б. Тых, якіх вычыца без трох, уключаючыя ў выкананне гаспадарчадараворных работ. Мне ў іх удзельніцтве даводзіцца вось уже другі год. Акрамя гэтага, міне абарал старшынай секцыі геалогіі СНТ факультэта. У нашу секцыю ўваходзіць 12 чалавек.

Вучоба і практика былі б няпойўмі, не зусім пленімы, каб мы не адлачывалі. А наладзіць адлачынак на нашым факультэце ўмечыўся нядрэвна. Сталі ўжо традыцыяй праводзіць «Агенчынкі», прысвечаныя Дню геолага. Часта робіцца выезды ў лес. За гады вучобы мы пабывалі на экскурсіях у Мінску, Хатыні, на Кургане Славы, на герані Брасцкай крэпасці.

Усё гэта можна было бы пералічваць яксьонца. Я перастаю гэта рабіць па той простай прычыне, што пераканана ў веданні абытурыентамі, нашымі будучымі студэнтамі, прымяўкі: лепш адзін раз убачыць, чым ста разу пачуць. В. ЛАБУЗ,

студэнтка чацвёртага курса.

## КАФЕДРА АГУЛЬНАЙ ГЕАЛОГІІ

Кафедра агульной геалогіі прывівае студэнтам геалагічнага факультэта веды асноў большасці геалагічных навук. Яна аблучувае выкладаемыя на I—IV курсах наступныя дысцыпліны:

1. Тапаграфія і тапаграфічнае чарчэнне.
2. Агульная геалогія.
3. Крышталографія з асновамі палеанталогіі.
4. Гістарычная геалогія з асновамі палеанталогіі.
5. Мінералогія.
6. Геалагічнае картаванне з аэраметадам.
7. Петраграфія асадкавых парод.
8. Петраграфія крышталічных парод.
9. Вузэнье аб карысных выкапніях.
10. Геалогія СССР.
11. Геолагічнае разведаванне.
12. Геафізічныя методы пошуку і разведкі.
13. Геятэкніка і структурная геалогія.
14. Чацвёртічная геалогія і геамарфология.
15. Вузэнье аб фасыях і фармациях.
16. Гідргеахімія.
17. Методы геалагічных даследаванняў.

Кафедра агульной геалогіі ў камплектавана выкладчыкамі высокай кваліфікацыі, маючымі вялікі вопыт навуковай і педагогічнай дзейнасці. Тут вуччаюць студэнтаў два прафесары. Доктары геолагіі-мінералогічных навук, трох дыктораў, кандыдаты навук, вопытныя выкладчыкі, асістэнты і лабаранты.

Кафедра агульной геалогіі кіруе дэвюма вучэбнымі практикамі студэнтаў.

С. ТУРАУСКИ,  
загадчык кафедры агульной геалогіі,  
професар.

## КАФЕДРА ІНЖЫНЕРНАЙ ГЕАЛОГІІ

Калектыву кафедры інжынернай геалогіі і гідралагічнай правадзіць заняти ў вучэбных і практычных предметах. Да ліку агульных дысцыплін адносяцца гідрагеология, інжынерная геалогія, інжынерныя збудаванні, дынаміка падземных вод, механіка грунту, буравых работ, арганізація і планаванне вытворчых работ і грунтазнаніцтва; да ліку із спецыяльных — методы гідрагеалагічных даследаванняў, асновы па фізік-хімічнай методы замацавання грунту, інжынерна-геалагічныя разлікі і мадэльяванне, гідрагеалагічныя разлікі і мадэльяванне, вадазабесцячэнне з асновамі санітэхнікі, інжынернай геалогіі СССР, падземных вод СССР, кліматологіі і гідралогіі, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедры вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

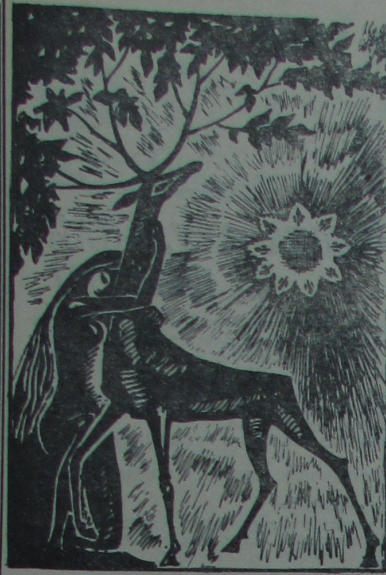
На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеалагічнае характеристыка паўночна-ўсходніх часткі Прывітскай упадзіны», арганізація тры гурткі ў сістэме студэнцічнай навуковага таварыства — па гідрагеологии, гідробазніцтва, ахова прыроды, геохімія вады, меліяратыўная геалогія, шахтная гідрагеология, гідрагеология нафтавых і газавых месцарадажэнні, мінеральная вады і гідрагеология мерзлай зоне літасферы.

На кафедре вядзенча навукова-даследчая работы па тэмі: «Гідрагеал

# ПРЫРОДА І ТЫ

СТАРОНКА ВЫПУСКАЕЦЦА  
ДРУЖЫНАІ ПА АХОВЕ ПРЫРОДЫ БІЕЛАГА-ГЛЕБАВАГА ФАКУЛЬТЭТА



25-ГА КРАСАВІ  
КА ДРУЖЫНА  
АДЗНАЧЫЛА  
СВАЕ ДВУХ  
ГОДДЗЕ.

## ВІНШАВАННІ СЯБРОУ

Дарагія работы!

Віншуем вас з двухгоддзем вашай Дружыны!

Здавалася б, якай гэта дата, але калі задумашца, што за ёй стаць, то ўсё засцасі ў іншых святы. Усю ж дзесятак гадоў таму назад пераважнай большасці людзей і ў галаву не прыходзіла думка аб неабходнасці аховаўца прыродныя рэсурсы, а цяпер гэта праблема стала актыўнай і як раз з'яўлена і рост Дружын паказае, што студэнтства пазнала, зразумела ідэі аховы прыроды і не засталася да іх раундышных. Нашы Дружыны ёсьць форма актыўнай агітации сярод моладзі.

Але нашы Дружыны пакуль маладікі. Нам трэба расшырацца, расці, мацаваць сувязі паміж Дружынамі. Вось чаму мы прыдаём такое вялікае значэнне двухгоддзеі нашай Дружыны. Вы перажылі два найбльш цяжкія гады, гады вашага станаўлення, выпрабавання, і самае галоўнае, каб ви бы паслядоўнікі таксама ўпарты ішлі па нашаму шляху.

Мы думаєм, што Казанская канферэнцыя «Моладзь у барацьбе за ахову прыроды», якая адбудзеца ў верасні 1974 года, дапаможа далейшаму развіццю нашых Дружын. Чакаем вас у Казані.

ШТАБ СЛУЖБЫ АХОВЫ ПРЫРОДЫ КДУ.  
г. КАЗАНЬ,

Дарагія сябры, дарагія калегі!

Перш за ёсё — віншуем! Гэта толькі здаецца, што вашай Дружыне ўсяго два гады. На самай спрэве — ёй ужо цэлых два гады. І, напэўна, самыя цяжкі і самыя цудоўныя гады. Час узікнення і станаўлення, пошуку святога вобліку і месца ў баражы за нашу з вамі справу. І можна смелы сказаць, што вы з гонарам пераадоўлесце перашкоды гэтага наялёткага пачатку вялікага шляху.

Самае галоўнае, што хочацца сказаць вам, — не забывайце, што нас усіх ужо больш 2000 чалавек і што ўсім Дружынам — хутка 15 гадоў. Студэнцкі рух у абарону прыроды не змога наўбачыць, калі кінажа Дружына будзе працаўца сама па сабе, не успамінаючы аб таварыщах блізкіх і далёкіх. А вось усе разам мы, напэўна, змогамо вельмі многае. Мы — будучыя нашай краіны. Нам і адказваць за ёе прыродныя багацці перад нашчадкамі. І разрозненыя групы энтузіясту, раскіданыя на тысічы кіламетраў, змогуць толькі самі сябе нахіцці, выхойці. Нам жыццё неабходна перакананне ў баявым адзінстве моладзі, усведомішча адказваць за лёс роднай прыроды, дачыненіе кожнага да падзея ў ўсіх кутках краіны і веданне таго, што твае турботы і справы не пакінуць абыякванных дружынікаў Іркуцку і Баку, Ленінграда і Ульяновску, Казані і Томску... Толькі ў такім адзінстве мы зможамо стаць удзельнікамі спарадных дзяржаўных спраў. Абараніць, дапамагаць, патрабаваць на самай сур'ёзней аснове нашых агульных ведаў, перакананія, адкрыцця, перамога.

Жадаеца вам вялікіх поспехаў у нашай агульнай справе.

Ад імя Дружыны білфака МДУ па ахове прыроды  
Святаслаў ЗАБЕЛІН.

г. МАСКВА.

## ІНТЕРВ'Ю ВІЗНАЧЫЛІ ЖЫЦЦЁВЫ ШЛЯХ

Студэнты пятага курса Анастасія Хілько і Уладзімір Самосюнай — першыя выпускнікі Дружыны. Мы задалі работам некалькі пытаній і ў іх адказах знайшлі многа агульнага. Таму мы вырашылі аўбяднаць гэтых двох інтэрв'ю і паспрабаваць таім чынам стварыць вобраз першага нашага выпускніка.

— Што прывяло вас у Дружыну?

— Любю ёду прыроды, усвядомленне неабходнасці яе аховы і жаданне асабістага ўдзелу ў гэтай работе.

— Што дала вам работа ў Дружыне?

— Пастараваць не парыўцаць сувязей з Дружынай, заўсёды быць на курсе яе спраў, аказваць па магчымасці ёй падтрымку.

— Задавальненне ад прынадлежнасці да гэтай важнай спраўы. Гэта, па-першае. Па-другое,

практичныя і тэарэтычныя веды, якіх будзе имкніцца прымяніць у сваёй будучай дзеянасці. І, самася галоўнае, Дружына дапамагла візічыць выбар далейшага жыццёвага шляху — прыродаахоўную работу!

— Што вы жадаеце сказаць Дружыне?

— Пастараваць не парыўцаць сувязей з Дружынай, заўсёды быць на курсе яе спраў, аказваць па магчымасці ёй падтрымку.

**Н**АШАИ Дружыне два гады. Многа гэта ці мала? Даставаткова, каб практычны дзея-  
насцю ў ўесьць голас заявіць аб сваім існаванні.

Цяперашняя Дружына ў мно-  
гім перавышае планы двухгадовай  
мініўшчыны. У момант узікнен-  
ня яе нават у мене, куратора  
Дружыны, не было ўпэўненасці,  
што мы зможам праводзіць такія  
выніковыя дзеянні, як аперация  
«Елка», «Паліванне» і іншыя. У  
лепшым выпадку былі спадзянкы  
на расшырэнне працлагоды-  
цкай работы сярод школьнікаў і  
студэнцкай моладзі.

Сёня, падводзячы вінікі двух-  
гадовай работы, хочацца сказаць  
усім членам Дружыны, сапраўд-  
ным абаронцам прыроды, вялікае  
дзякуні за то, што яны зразумелі  
галоўныя задачы прыродаахоўной  
работы і ўнеслі свой

уклад у выхаванне ленінскіх ад-  
носін да прыроды.

Радуе то, што работамі кіруе-  
дзяя, усведамленне неабходнасці  
для чалавека такой працы, а не  
меркантыльны разумені.

## ВА ЎВЕСЬ ГОЛАС

Выключная заслуга ва ўсіх спра-  
вах Дружыны належыць штабу і  
камандзіру. Умение пераконваць,  
арганізоўваць, наладжаваць дзея-  
вильныя канкты з Дружынамі іншых  
рэспублік, быць арганізаторамі  
стварэння падобных

— вось галоўныя рысы М. Бляхе-  
ра, В. Дзедава, Н. Крыловай, М.

Дзенісенкі і іншых аддных Дру-  
жыны, захопленых, апанаваных  
прыродай хлопаў і дзяячут.

Хацяцца б пажадаць усёй Дру-  
жыне і кожнаму яе члену захо-  
ваць і умацоўваць друх баявітасці,  
напорыстасці, надалей падтрымля-  
ваць дзелавыя канкты з Дружынамі  
іншых вну Беларусі, выкарыстоўваючы для гэтай істоты  
рэспубліканскі маладэжны друк.

Надзінай задачай Дружыны  
з'яўліца паліпшэнне якасці пра-  
гандыстычкай работы з піянерамі  
і старшынамі.

І яшчэ, каб гэта работа не пе-  
рашкаджала галоўному абавязку  
студэнта — глыбокаму засвяченню  
ведаў.

А. ЦІХАНСКІ,  
куртар Дружыны,  
старшы выкладчык.

— Дзейнасцю Дружыны задаволены. Мы  
перацякаем, што гэта форма работы цалкам  
адпаведае апраўдаўца.

Маё галоўнае пажаданне — больш надавай-  
це ўагі і барадзец з прымысловымі забра-  
вінамі ў горадзе.

Сакратар камітэта камісамола ГДУ Т. І. МІ-  
ЯНКОВА:

— Дружына арганізацыйна і структурна  
добра аформілася. Хочацца, каб яна колькасна  
яшчэ больш вырасла, не абмяжоўвалася рамкамі аднаго факультэта, шырэй працлагодавала  
свою работу, начала навуковыя даследаванні.

Іншыя аховы лесу і паліяунічай фауны Го-  
мельскага лесаўтворчага лягаса Н. Л. БАРЫ-  
САУ:

— Імкненні вашыя варты пахаваць. Дружы-  
на на перамагае ўсё цяжкасці на сваім шляху. На  
мно думку, галоўней перашкодай у вашай пра-  
цы з'яўліца адустанчысці транспарту. Жадаю  
вам набыць у гэтym сэнсе больш самастойнас-  
ці і незалежнасці.

## АПЕРАЦЫЯ «БЯРОЗАВЫ СОК»

У гэтым семестры наша Дру-  
жына правяла аперациі «Вяро-  
ба», «Вясновас паліванне»,  
«Нераст», «Бяроўавы сок». Апошняя асабільна візічыца  
свой маштабнасцю і напружна-  
сцю.

Ранкам 31 сакавіка і 7 кра-  
сівіка ад універсітэта ад'язджа-  
лі дзеяй рэйдовых аўтамашын. Алературы аддзел' нашай Дру-  
жыны вёў барадзьць з падсюсікай  
бяроў і пашыннямі правілаў  
пажарнай бяспекі ў зялёнай зо-  
не горада.

У лесе мы адразу ж убачылі  
параненых ствалы бяроў. Зда-  
валася, што стройныя прыгажу-  
ны стогнучы, быццам за дамаго-  
гую працігваючы свае галіны  
да бяздомнага неба.

Спяшыліся да аматараў бяро-  
загаву соку. Пераконваць іх дого-  
да не давалося. Гэтым людзям  
і так было зразумела што да ча-  
го. Але адна справа — зразу-  
мець, другая — паступаць па-  
чалавечаму.

Дарэчы, не ўсе парушальнікі  
аказаліся памяркоўнымі. Размо-  
ву даводзілася весці на высокіх  
танах. Але ніякія дадыўы не змаглі  
пераконаны незнадёмы для нас мужчын, што сваімі дзе-  
яніямі яны калечы залёты  
насаджэнні. І ўсё ж сякеры яны  
вымушчаны былі ададаць.

...Нашу ўагу прыцягнуў ды-  
мок кастра. Надвор'е такое, што  
дастакова іскры, каб успыхну-  
ла сухая трава і ўнік пажар.  
Гэта забадзілася захмелелая  
кампанія, для якой было мора па-  
каленя. Яна прыхадзіла «ад-  
пачыць» на ўлоні прыроды. На-  
пэўна, для гармоніі з вясновым  
пейзажам не забыліся захапіц  
сабой і сякеры. Аж з пенай на  
губах патрабавалі «адпачыно-  
чыя», каб мы вярнулі ім іх  
«сясляўскі інструмент». І толькі  
такім саставленне акту аб лесапа-  
санчані.

Даступнае наша здымства па-  
чала даволі дзіўна. Жанчына  
ледзь не са слзыма на вачах  
сцярждалася, што яна не рас-  
пальвала, а наадворт, тушила  
касцёр, і пават абуралася на  
то, што ў лесе нелькія спакойна  
адпачыць. (Гэты эпізод ілюструе  
фотаздымак А. Ярмішына). Але я быў  
забыўшы сякеры і красамоуста-  
ва дзіўназіміць сякеры, калі мы вы-  
явілі сирую бульбу, прыгатавана-  
ні пад сок посуд і, нарэшце,  
сякеры.

Да нашага з'яўлэння ў лесе  
пабылі «дзялкі» больш буйнага  
калібра. Яны пакінулі тут дзе-  
сяцікі вёдзёў і блашанак, ста-  
раны замаскіраваных калі па-  
сечаных дрэў.

З рэйда мы вярталіся тым же  
шляхам. І ўжо не любаваліся  
брозавымі гаімі. Позір мышы-  
нальца праглядаў па ствалах: ці  
не заблішчыць шкло, вядро, ка-  
ністра і іншы посуд?

Нечакана машина рэзка зас-  
тартава. Заўважыўшы дым,

мы падумалі: «Эноу касцёр».

Але дым уздымавіўся цалою па-  
ласою. «Наўжо пажар!» — міль-  
гунула думка. З усіх ног кіну-  
ліся ў лес. І тут убачылі чыр-  
воную машину. Пажар быў  
амаль патушаны. Толькі дымы  
дзеўзуліліся пні ды дзеў-  
зіміліся абасціленыя язычкі полімі.

На душы застаўся непрыемны

асадак, як і пасля любой суст-  
рэчы з людской жорсткасцю,

ніялдзінансцю, грубай недасвед-  
чанасцю.

В. КАНДРАЦЕНКА,

член Дружыны,

студэнтка першага курса.

Рэдактар У. ВАЛОГА.

АЗ 04317 «Гомельскі ўніверсітэт» — орган парткома, рэктората, комітета ЛКСМБ, профкома и месткома Гомельскаго

государственного ўніверситета (на беларускім і рускім языках). Гомельская фабрыка «Палесдрук» Дзяржкамітэта Савета Міністров ЕССР па справах выдавецтва

Заказ 3435

найзімінанію. Гомель, Савецкая, 1. Аб'ём — 1 друк, аркуш. Фармат 600×420 мм. Тыраж 2000 экз.