

НА ОРБІТІ—КОСМІЧНА СИСТЕМА „САЛЮТ“—„СОЮЗ“

Відповідно до програми створення довгочасних орбітальних станцій у Радянському Союзі з 7 червня 1971 року орбітальна наукова станція «Салют» стала функціонувати як перша пілотована орбітальна наукова станція.

О 10 годині 45 хвилин за московським часом після успішно виконаного стикування транспортного космічного корабля «Союз-11» з науковою станцією «Салют», яку було виведено на орбіту 19 квітня 1971 року, екіпаж корабля «Союз-11» перешов у приміщення наукової станції.

Вперше розв'язано інженерно-технічне завдання доставки екіпажу транспортним кораблем на борт наукової станції — супутника Землі.

Пишаємося!

Звістка про те, що у космосі почала функціонувати вперше в світі пілотована космічна наукова станція — система «Салют»—«Союз» наповнила почуттям гордості серця студентів. Ми пишаємося новим подвигом радянських людей, які зробили ще один величезний крок у Все світ. Студенти-філологи впевнені, що незабаром здійсниться мрія людства, що так точно висловлена у рядках пісні: «Я верю, дру́зья, караваны ракет помчат нас вперед от звезды до звезды»...

Майбутнє поруч, його подих ми відчуваємо у подіях сьогоднішнього дня. І дівчі радісно, що командиром корабля летить зараз у космічних просторах наш земляк, одесит Георгій Тимофійович Добровольський.

Бажаємо Вам успіху, друзі!

Анатолій ПАНЬКОВ, студент філологічного факультету.



В АГІТПУНКТИ.

ДРУЖБА МІЦНІЄ

З кожним роком міцніє дружба, розширяються зв'язки між нашим Сегедським університетом. Студенти й викладачі провідного вузу міста-побратима Сегеда часті гості одеситів, так само як одесити добре знайомі угорським друзям.

Цього разу до Одеси приїхав ректор Сегедського університету імені А. Йожефа член ЦК УСРР професор, доктор Ференц Марта. Він знайомився з постановкою учбового процесу в університеті, з роботою окремих кафедр, лабораторій, побував у Білгород-Дністровському районі тощо.

І як логічне завершення цього візиту було підписання Договору про співробітництво між двома братніми університетами. В урочистій обстановці його було підписано минулої неділі на засіданні ректорату.

Ректор, професор О. В. Богатський, відкриваючи засідання, підкреслив, що новий договір сприятиме подальшому зміцненню дружніх зв'язків між двома братніми університетами, розширенню контактів по всіх каналах. Підписання Договору є хорошим підсумком відвідання Одеського університету нашим другом Ф. Мартом.

Професор О. В. Богатський на закінчення виголосив здравицю на честь дружби й співробітництва між двома університетами мі-

тами-побратимами, між нашими країнами.

У слові-відповіді ректор Сегедського університету імені А. Йожефа Ференц Марта подякував одеситам за щирій прийом.

— Я з великим задоволенням підписую цей договір, — сказав Ференц Марта, — згідно якого значно розширяться зв'язки між двома учбовими закладами міст-побратимів.

Він відзначив, що прагнення перевести зв'язки у ділові контакти між колективами університетів знайшло підтримку з боку одеситів.

— Сподіваюся, — відзначив він,

що широка програма, накреслена у Договорі, буде повністю виконана й перевиконана.

Договір про співробітництво підписали з боку Сегедського університету імені А. Йожефа — ректор Ф. Марта, з боку Одеського університету — ректор О. В. Богатський.

Учасники урочистого засідання з великим піднесенням вітають підписання Договору, просять гостя передати палкий привіт студентам, фахівцям, всім працівникам братнього вузу.

Договір про співробітництво та матеріали про розвиток дружніх зв'язків з Сегедським університетом будуть опубліковані у черговому номері газети.



ПІДПИСАННЯ ДОГОВОРУ

ПРОЛЕТАРІ ВСІХ КРАЇН, єДНАЙТЕСЯ!



Орган парткому, ректорату, комітету ЛКСМУ та профкому Одеського ордена Трудового Червоного Прапора державного університету ім. І. І. Мечникова

РІК ВІДАННЯ
XXVII

№ 17 (1037)
11 ЧЕРВНЯ
1971 р.

Ціна 2 коп.

ПЕРШИЙ УСПІХ

Філологічний факультет університету. Другий поверх. В коридорі чути схильований гул. Сьогодні у студентів-випускників напружено-святковий день. Вони складають державний іспит з наукового комунізму. Затишна обстановка, квіти на столах — все це створює вроčистість.

Ось і комісія: викладач української літератури Київського державного університету, голова комісії доцент М. Шолом, а за ним свої, знайомі викладачі — професори І. Дузь, С. Бевзенко, доценти П. Маркушевський, Ф. Смагленко.

Студенти заходять до аудиторії. Екзаменуючий, викладач наукового комунізму доцент В. Романюк розкладає квітки на столі, а з вітальним словом звертається до студентів декан факультету професор І. М. Дузь.

Закінчилась урочиста частина. Перші чотири чоловіки беруть квітки...

Після іспиту виявилось, що 12 осіб склали іспит на «відмінно», 18 — на «добре» і лише 9 чоловік мають задовільні оцінки.

Іспити показали, що студенти мають глибокі знання з курсу наукового комунізму та творів класиків марксизму-ленінізму. Програми КПРС і рішення ХХІV з'їзду КПРС.

Серед тих, хто особливо добре відповідав на екзамені, можна назвати Д. Більшицьку, В. Гедеревич, Є. Бойко, Н. Захарову, К. Бойко, І. Гонтаренко, О. Войченка та інших.

Н. БАЛАН, студентка-випускниця філологічної факультету.

ГАРНА ТРАДИЦІЯ

Через двадцять років зустрілись колишні випускники геологічного факультету, що закінчили наш університет в 1949 й 1950 рр. Такі зустрічі стали гарною традицією на кафедрі геології. Викладачі й співробітники кафедри систематично підтримують тісні зв'язки зі своїми вихованцями — пишуть листи, при нагоді приходять на кафедру за порадами, консультаціями тощо.

На цю зустріч приїхали вихованці кафедри геології, що працюють зараз начальниками геологічних партій, начальниками відділів в лабораторії установ, наукові співробітники науково-дослідних інститутів. В їх числі В. Н. Іванов — кандидат геолого-мінералогічних наук, зав. сектором гідрогеології в Інституті гідрогеології й гідрофізики АН Казахської РСР; М. Я. Мартинова — старший палеонтолог, методист Центральної лабораторії Казахського гідрогеологічного управління в Алма-Аті; Н. С. Дубініна — начальник Карагандинської гідрогеологічної експедиції; С. М. Соколовський — старший геолог гідрогеологічної експедиції в Кустанай; І. А. Соколовська — старший інженер-геолог Казахського філіалу Всесоюзного інституту економіки мінеральної сировини в Алма-Аті та ін. На зустрічі приїхали геологи з Київа, Кіровограда, Нальчика та інших міст.

З великим зацікавленням й піднесенням пройшла зустріч колишніх вихованців факультету зі студентами геологічного відділення. Затамувавши подих, слухала молода розповіді й повчання своїх старших товарищів — про роботу, про життя геологів, про помилки молодості. Бурею аплодисментів вони нагороджували виступаючих колег. А після виступів ще довго в кулуарах молодь осаджувала їх.

Учасників зустрічі тепло вітали декан геолого-географічного факультету доцент І. П. Зелінський, завідувач кафедрою геології — професор І. Я. Яцко, професор П. Б. Родовський, доцент П. І. П.

БІОЛОГІЧНОГО ФАКУЛЬТЕТУ

У КІЛЬКА РЯДКІВ

За минуле п'ятиріччя фахівцями факультету опубліковано понад 250 наукових робіт. Серед них — 4 монографії. Видано п'ять підручників та учебних посібників.

450 біологів високої кваліфікації вийшли зі стін факультету за п'ятиріччя.

За цей період на факультеті захищено дві докторські та 35 кандидатських дисертацій.

Протягом п'ятиріччя виконано роботу з ряду науково-дослідних тем, які мають важливе значення в народному господарстві.

СЕМІНАР З ПИТАНЬ ФІЛОСОФІЇ

Відбулось заключне, об'єднане засідання семінарських груп методологічного семінару з питань філософії (керівники — професор М. О. Савчук і доцент І. Г. Батюк) професорсько-викладацького і лаборантського складу біологічного факультету. В порядок денний семінару-конференції були включені доповіді, присвячені питанню науково-технічного прогресу в СРСР в світлі рішень ХХІV з'їзду КПРС.

Заслухано 5 доповідей з проблем науково-технічного прогресу і найновіших досягнень сучасної біологічної науки.

Доцент Л. А. Левченко зупинилася на питаннях розвитку науково-технічного прогресу в СРСР. Вона говорила про завдання по вико-

ристанню нової техніки в різних галузях науки.

Цікаву і змістовну доповідь про найновіші дані в механізмі скорочень м'язових волокон і досягнень фізіологічної науки у вивчені цього питання і питань фізіології нервової системи зробив професор Р. О. Файтельберг.

М. С. Мішнаєвський в своєму повідомленні доповів про роль моделювання в біологічній науці і значення біологічних моделей в розшировці складних процесів, що відбуваються в живому організмі.

Доповідь доцента О. Н. Радченко була присвячена ролі генетики у сучасному суспільному прогресі, у вирішенні ряду питань космічної біології, сільського господарства, медицини та інших галузей науки.

Про найновіші досягнення в галузі селекції сільськогосподарських культур говорив в своїй доповіді професор О. І. Воробйов. Доповідач відзначив, що подальша розробка методів селекції (віддалена гібридизація та ін.) зіграє велику роль в розвитку сільського господарства.

В заключному слові професор М. О. Савчук, підводячи підсумки роботи семінару, підкреслив, що створення матеріально-технічної бази комунізму — це створення достатку в суспільстві, і колектив вчених біологічного факультету може й повинен зробити свій внесок в науково-технічний прогрес і розвиток біологічної науки.

М. МІШНАЄВСЬКИЙ,
Г. БЕЛОВА,
співробітники біологічного
факультету.

У КІЛЬКА РЯДКІВ

Щороку біологи проводять День факультету — огляд роботи в студентських групах. Це справжнє свято студентів — вони звітують про свої досягнення, знахідки. Цікаво пройшов такий день цього року. Повсюди були стенді, куточки життя природи, виставки, лунала музика. Особливу увагу привертали учащі, зроблені студентами гуртки, яким керує доцент Л. Бешевлі.

Наукові гуртки при кафедрах проводять велику роботу по підготовці здібних студентів до наукової роботи. Щороку кожна кафедра може рекомендувати одного-двох вихованців до аспірантури.

Самодіяльність біологічного на огляді-конкурсі художньої самодіяльності зайняла третє місце. Одразу ж після огляду була сформована агітультибригада. Вона виїхала в Іванівський район, де виступила з концертами перед трудиниками села.

У Всеосоюзному комуністичному суботнику взяли участь всі студенти й працівники факультету. Вони наводили порядок на території, прибиралі корпус, висаджували дерева, чагарник тощо.

Студенти-зоологи IV курсу М. Чебанов та В. Боєва виявили бажання пройти практику на Камчатці, а М. Ільєв — на суднах, що базуються у Мурманську. Їхнє прохання задоволили.

Учні одеських шкіл завершують практику на дослідних ділянках біологічного факультету. Працівники кафедр та лабораторій знайомлять їх з технікою поставлення експериментів, обробітку ґрунту, читають їм курс ботаніки.

В роботі Всеосоюзного з'їзду гідробіологів взяли участь фахівці-біологи нашого університету.

Цього року закінчують біологічний факультет 174 студенти-заочники.

ЩОБ РОДИЛА ЩЕДРО НИВА

Кафедра фізіології та біохімії рослин підвела підсумки наукової роботи за минуле п'ятиріччя. Колектив кафедри успішно розробляв тему науково-дослідної роботи про вплив фізіологічно-активних речовин та мікроелементів на продуктивність деяких сільськогосподарських рослин. Провадилось вивчення фізіологічної харак-

теристики макрофітів Одеського узбережжя.

Крім планової тематики кафедра провадила дослідження з двох господоговірних тем, науковий характер яких відповідає основній науковій тематиці кафедри. Внаслідок розробки одержано позитивні висновки, які кафедра намічає запроводжувати в практику

сільськогосподарського рослинництва.

Кафедра взяла на себе соціалістичні зобов'язання підготувати практичні рекомендації по запровадженню комплексних мінеральних добрив, при підживленні виноградників і плодових рослин на базі одного із радгоспів нашої області. Намічається продовжити дослідження по запровадженню

нової форми мінерального фосфорного добрива — обесфтореного фосфату при вирощуванні сільськогосподарських рослин в умовах області.

На базі наукових досліджень кафедри будуть розроблені практичні рекомендації по застосуванню гербіцидів в боротьбі з сорняками при вирощуванні кукурудзи на півдні нашої області.

Г. В. ТКАЧЕНКО,

завідувач кафедрою фізіології

рослин, професор.

Олімпіада з біології

Вона почалася трохи незвично. Гості з зацікавленням оглядали виставку унаочнень по програмі біології середньої школи, яку підготували студенти-гуртківці під керівництвом доцента кафедри зоології безхребетних Л. Ю. Бешевлі.

Деякі учні та й викладачі шкіл не зразу повірили, що це все виготовлено руками студентів. Але вчителі та учні Великомихайлівської школи добре знають ці пристрої, бо мають в своєму кабінеті біології майже всі примірники, подаровані їм студентами-біологами.

I ще дві виставки привернули увагу: весняної флори Одеської області та кактусів, яку підготували співробітники кафедри морфології та систематики рослин.

Рівно о десятій годині учні заповнили аудиторії. Доценти В. Коваль, О. О. Титаренко та В. М. Толкій розповіли їм про Одеський орденоносний університет, біологічний факультет та його кафедри і закликали сумлінно вчитись та готовуватись до вступу в наш вуз.

Три години напружено трудились учасники змагання по біо-

логії, після чого їм показали прилади, які використовуються для досліджень в сучасній біології (спектрофотометри, нові установки для роботи з міченими атомами, рефрижераторні центрифи, амінокислотні аналізатори та ін.), розповіли про наукову роботу співробітників, аспірантів та студентів факультету.

В біологічній олімпіаді, проведений на факультеті, взяли участь 240 учнів середніх шкіл з різних районів Одеської області. Ми твердо впевнені, що багато з них будуть нашими абітурієнтами.

В. КОВАЛЬ,
заступник декана біологічного
факультету, доцент.

ЧЕРГОВА — В ОДЕСІ

Нещодавно в Ленінграді проходив пленум наукової ради з комплексної проблеми «Фізіологія». На засіданні центральної ради Всеосоюзного фізіологічного товариства академік Б. Г. Костюк відзначив роботу Одеського відділення. Прийнято рішення чергову конференцію з фізіології і патології травлення провести в Одесі. Наше місто обрано і для проведення Всеосоюзного симпозіуму з фізіології і патології всмоктування в травному апараті. Буде видано спеціальний том з фізіології всмоктування. Серед редакторів — професор біологічного факультету Р. О. Файтельберг.

Природа служить людині

Співробітники кафедри морфології і систематики рослин так склеровують свою учебну і наукову роботу, щоб вона відповідала тим грандіозним завданням, які поставлені в Директивах ХХІV з'їзду партії.

В Директивах велика увага приділяється розвитку наукових робіт, спрямованих на більш широке і раціональне використання ресурсів морів і океанів.

На кафедрі ведуться флористичні дослідження для пізнання ресурсів водоростей морських акваторій УРСР. В світлі рішень ХХІV з'їзду КПРС ми будемо приділяти велику увагу вивченю запасів во-

доростей, перспективних для практики.

Велика увага приділяється також розробці наукових основ охорони і перетворення природи. Вчені кафедри ведуть роботу в цьому напрямку. В новому п'ятиріччі ця робота буде значно посилена.

Теж саме слід сказати щодо роботи кафедри по перетворенню природи, яка спрямована на забагачення флори нашого краю шляхом інтродукції і акліматизації корисних рослин.

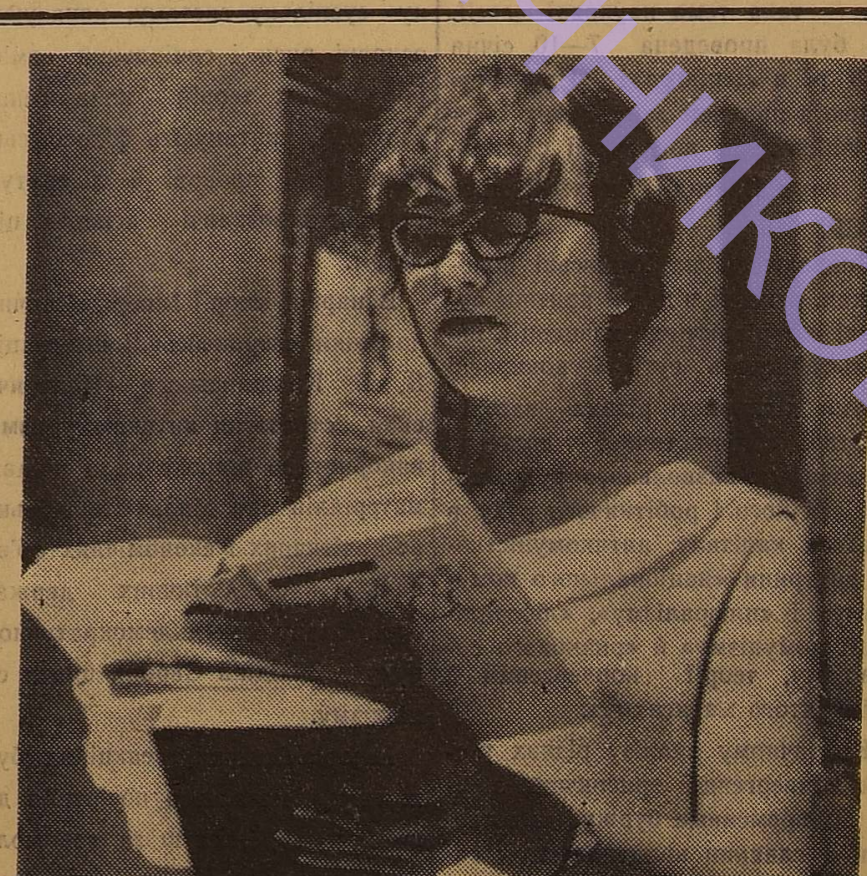
Співробітники кафедри будуть виконувати господоговірну роботу по обліку запасів лікарських рослин, а також використанню зеле-

них насаджень для очистки повітря територій одного з крупних заводів Одеси. Ми також будемо надавати допомогу трудівникам сільського господарства по покращенню кормових угідь.

Професорсько-викладацький склад кафедри в своїх лекціях відобразить завдання, поставлені КПРС в Директивах перед відповідними розділами ботанічної науки.

На засіданнях студентського наукового гуртка кафедри плануються доповіді, що присвячені перспективам розвитку ботанічної науки.

І. ПОГРЕБНЯК,
заступник кафедрою морфології
і систематики рослин, професор.



НА ФОТО: Лариса ПОПОВА готовиться до іспиту.

Фото В. ШИШИНА.

ПІДСУМКИ ПІДВЕДЕНО

Жюрі підвелло підсумки конкурсу стінних газет, присвяченого Дню радянської преси. Перше місце відповідно до умов конкурсу зайніла стінна газета «Історик», друге — «Радянський математик», третє відповідно поділили стінгазети «Радянський фізик» і «Філолог». Відзначено добру роботу по висвітленню питань учебово-виховного процесу, а також по художньому оформленню редколегій стінників «Астрономічний вестник», «Біолог», «Лінгвіст», «Земля і надра».

ДРУГА МАТЕМАТИЧНА

В Кацівелі поблизу Симеїзу за-
кінчила роботу друга математична
школа з питань оптимізації і ор-
ганізації обчислень. Її було під-
готовлено Інститутом кібернетики
Академії наук УРСР відповідно
до рішення першої такої школи,
що проходила в нашому універси-
теті у вересні 1969 року. Базою
проведення школи на цей раз ста-
ли Будинок творчості АН УРСР та
Чорноморське відділення Мор-
ського гідрофізичного інституту
АН УРСР, що розташовані в Ка-
цівелі.

В роботі другої школи взяли
участь близько 140 фахівців з різ-
них місць Радянського Союзу. В
тому числі — один академік, два
члени-кореспонденти, 10 професо-
рів, до 70 кандидатів наук. Робо-
ча програма школи включала чи-
тання лекцій і циклів лекцій про-
відними вченими, проведення дис-
кусій і семінарів.

Перед слухачами школи висту-
пили: академік В. М. Глушков
(Київ), член-кореспондент АН
СРСР О. А. Самарський (Москва),
член-кореспондент Академії
наук УРСР В. С. Михалевич (Ки-
їв), професор В. В. Іванов (Київ),
професор В. І. Лебедев (Москва),
професор В. В. Воеводін (Москва),
професор В. Я. Арсенін (Москва),
доцент О. Д. Горбунов
(Москва). Окрім лекцій за тема-
тикою школи прочитали професо-
ри О. В. Тозоні (Київ), І. І. Єро-
мін (Свердловськ), Ю. І. Петунін

(Київ), кандидати наук І. В. Сер-
гієнко (Київ), А. Ю. Лучка (Ки-
їв), В. О. Морозов (Москва), В. Л.
Макаров (Київ), Ю. А. Кузнецов
(Новосибірськ) та інші. Доцент
С. М. Кіро прочитав лекцію
«П. Л. Чебишов і питання оптимі-
зації обчислень».

Вирішувалися питання знаход-
ження і дослідження оптимальних
обчислювальних алгоритмів, зо-
крема, найбільш зручних для реа-
лізації на електронних обчислю-
вальних машинах і тому необхід-
них до включення в системи мате-
матичного забезпечення ЕОМ.

Робота під час перебування в
школі принесла велику користь її
учасникам, надала їм можливість
ознайомитись з багатьма ідеями і
результатами обчислювальної ма-
тематики, особливо з добутими
нею протягом останнього часу.

Невимушена форма проведення
дискусій і семінарів сприяла ко-
ристному обміну думками з цілого
ряду актуальних питань, що роз-
глядались у школі.

На заключному засіданні було
підбито підсумки роботи школи, уточнено основні напрямки даль-
ших досліджень з її тематики, ви-
рішено наступну третю школу з
питань оптимізації і організації
обчислень провести у 1973 році.

**С. КІРО, О. ВІТЮК,
Л. МАСЛОВСЬКА,**
доценти механіко-математичного
факультету, кандидати фізико-
математичних наук.

КОНКУРС НА КРАЩИЙ КОНСПЕКТ

Конкурс на кращий конспект лекцій, кращу курсову роботу, кращий звіт про виробничу практику з геологічних дисциплін був проведений кафедрою геології.

Перед початком викладачі провели зі студентами бесіди про умови конкурсу, про те, як потрібно складати конспекти лекцій з різних дисциплін. Крім конспектів лекцій на конкурс були представлені курсові і контрольні роботи по заочному відділенню і звіти про виробничу практику.

Конкурсна комісія визнала кращими конспекти лекцій і присудила друге місце (перші місця за конспекти присудженні не були): студенті 4-го курсу геологічного відділення Т. Волковій — за конспект з геохімії; студентам 3-го курсу геологічного відділення В. Карап'єю Р. Давидянцю — за конспекти з петрографії кристалічних порід. Третє місце присуджені студентам 4-го курсу геологічного відділення А. Шатенко, В. Пупову й Є. Боженко — за конспекти лекцій з геохімії.

Кращими курсовими роботами виявилися роботи з загальної геології студентів 2-го курсу заочного географічного відділення Р. Решотко й М. Неткова. Кращий звіт про виробничу практику представив студент 5-го курсу геологічного відділення В. Зюльце.

Декан оголосив подяку переможця і учасникам конкурсу.

**Л. І. ПАЗЮК,
доцент.**



АЛЛА. Фотоетюд Ю. Савчука

Цікаве засідання клубу

Зустріч у «Клубі естетики театру» (керівник доцент Є. В. Владимирова) із творчими спектаклем «Всього тринацятъ місяців» за служением артистом УРСР Ю. З. Диновим і В. М. Наумцевим про-йшла в дружній обстановці. Гости

й господарі висловили свої погля-

ди на творчий процес, вплив на цього зворотного зв'язку з аудито-
рією, про співвідношення між ав-
торським задумом і результатом
праці тощо.

Виступаючі висловили жаль, що
текст драматичної поеми, сьома

редакція якої лягла в основу спек-
таклю, досі не виданий.

Невдовзі нас чекає зустріч із новою п'єсою Ю. З. Динова «Шут
Балакирев», про роботу над якою
розповів драматург.

О. ГРУДИНОВКЕР

Книжкова поліця

ВИКРИТТЯ АНТИКОМУНІСТИЧНИХ „ТЕОРІЙ“

Багатолікості проявів антико-
мунізму в теоретичній і практич-
ній галузях, викриттю різних бур-
жуазних концепцій присвячено
багато книг і виступів на конфе-
ренціях і сесіях. «Ленінізм і бо-
ротьба проти буржуазної ідеології
і антикомунізму на сучасному ета-
пі» — така тема наукової сесії,
що була проведена 7—10 січня
1969 р. в Ленінграді. Науковою
радою з проблем зарубіжних ідео-
логічних течій при секції суспіль-
них наук Президії Академії наук
СРСР.

Спираючись на ленінські полож-
ення, в кнізі піддані критиці сучасні імперіалістичні концепції, що
фальсифікують суть і конкретні
форми діяльності різних загонів світової соціалістичної системи,
національно-визвольного руху, кому-
ністичного і робітничого руху в
країнах капіталу, антикомуністич-
ні доктрини «національного кому-
нізму» і «плуралізму», «лібералі-
зації комунізму» і «принкового со-
ціалізму», теорії конвергенції і
«відкритого марксизму».

Критичному аналізу різних тео-
рій конвергенції присвячена збірка
«Современные буржуазные тео-
рии о слиянии капитализма и со-
циализма», що являє собою мате-
ріали Всесоюзної теоретичної кон-

ференції, яка була організована
Науковою радою з проблем зару-
біжних ідеологічних течій при
секції суспільних наук Президії
Академії наук СРСР. Автори кни-
ги піддають критиці різні буржу-
азні концепції про «синтез» капі-
талізму з соціалізмом в «гібрид-
ну» суспільну систему, показують

основні риси і соціальний зміст

буржуазних теорій конвергенції
(злиття), критикують філософські,
економічні, правові і літератур-
но-мистецтвознавчі аспекти цієї

теорії.

В нарисі історії імперіалістичної
політики «европейської інтеграції»
В. Б. Княжинського «Політичес-
ка стратегія антикомунізма»
використано широке коло цікавих
матеріалів про діяльність військо-
політичних і економічних об'єд-
нань капіталістичних держав,
спрямовану проти демократичного
руху в Західній Європі, проти со-
ціалізму.

Імперіалістична, реакційна бур-

жуазія намагається посісти в ду-

шах людей, і, перш за все моло-

дих, отруєне насінням ідеологічно-

го і політичного невір'я, внести

розлад, підірвати моральну єд-
ність народів країн соціалізму.
Критиці цих антикомуністичних за-
ходів присвячена книга Т. Тама-
ріна «В чем вред политического
нигилизма», що видана на допомо-
гу агітатору й політінформатору.

Брошуря К. Любутіна «Ловцы
неокрепших душ. Критика ідео-
логии и тактики антикомунізма»
написана публіцистично, з вико-
ристанням особистих спостережень
автора за кордоном. Вона пере-
конливо розкриває теоретичну не-
спроможність і політичну шкоду
антикомуністичних випадів, спря-
мованих на прикрашення капі-
талізму, на перекручення соціаліс-
тичної дійсності. В ній підкреслює-
ться, що антикомуністи приділя-
ють особливу увагу ідеологічній
обробці молоді.

У видавництві АПН вийшла
книга відомого журналіста Б. Г.
Бекназара-Юзбашева «Похорони
кассандра». Цю книгу читає про-
читає не тільки з великою корис-
тю, але й немалим задоволенням.

O. НОТКІНА.

В ГОДИНУ — дозвілля —

СТУДЕНТИ ЖАРТУЮТЬ

Професор запитує у студента:

— Що таке нерентабельність ка-
піталовкладення?

— Запросити до ресторану свою

тітку.

ДІАЛОГ СТУДЕНТІВ (штат Техас)

— Чому цей співак хитається,
коли співає?

— В рухаючись ціль важко по-
насти.

— Наш декан — найлюб'язніша
людина в світі.

— Чому ви так думаете?

— Він викликав мене і сказав:
«Я не уявляю собі, як я зумію
обйтись без вас, але все-таки з
нового року я попробую».

МИМОХІД

Пам'ятай! Студентський квиток
що не такий всесуготній, щоб
дати право на безкоштовний про-
їзд в тролейбусі.

На уроці фізики студент-практи-
кан, збиряючись пояснити прин-
цип роботи ГЕС, говорить:

— Чи знаєте ви, діти, як люди
з доломогою води одержують
світло?

Потяг підняв руку:

— Знаємо: треба вимити вікно
водою.

Знаю, але, на жаль, більш
низьких оцінок у нас немає.

ДОДЕРЖАВ

— Жаль, але в цьому місяці я
не зможу заплатити вам за кім-
нату, — говорить студент госпо-
дарниці.

— Ви говорили так і минулого
місяця, — докірливо відповіла та.

— А хіба я не дотримав слова?

— Зойка, перестань говорити
по-французьки. У мене псується
зір, коли я чую іноземну мову.