

XXIII З'ЇЗДУ КПРС — ГІДНУ ЗУСТРІЧ

ПЛЕНУМ ЦК КПРС 29 вересня 1965 року прийняв постанову «Про скликання чергового XXIII з'їзду КПРС».

З'їзд розпочне свою роботу 29 березня 1966 року.

На ньому обговорюватимуться такі питання:

1) Звітна доповідь Центрального Комітету КПРС — доповідач Перший секретар ЦК КПРС тов. Брежнєв Л. І.

2) Звітна доповідь Центральної Ревізійної Комісії КПРС — доповідач голова Ревізійної Комісії тов. Муравйов Н. О.

3) Директиви ХХІІІ з'їзду КПРС по п'ятирічному плану розвитку народного господарства СРСР на 1966—1970 рр. — доповідач Голова Ради Міністрів СРСР тов. Косягін О. М.

4) Вибори центральних органів партії.

Всі радянські люди з величезним натхненням зустріли звістку про скликання ХХІІІ з'їзду КПРС. По всій нашій країні йде змагання за гідну зустріч з'їзду партії. Такими ж думками сповнені студенти, співробітники, викладачі, вчені — весь колектив нашого орденоносного університету.

Відзначити ХХІІІ з'їзд рідної партії високою успішністю, великими трудовими досягненнями, новими успіхами в розробці наукових проблем — ось до чого прагнуть зараз наші студенти, співробітники, викладачі, вчені.

Гідно зустрінемо ХХІІІ з'їзд КПРС!

В ПАРТКОМІ ОДУ

ВІДБУЛОСЯ чергове засідання партійного комітету університету.

Повідомлення про вивчення матеріалів вересневого Пленуму ЦК КПРС і Сесії Верховної Ради СРСР зробив член парткому М. Раковський.

Про хід звітно-виборчих зборів в первинних партійних організаціях інформував секретар парткому І. Дузь.

На цьому ж засіданні приймалось рішення парткомом про роботу університетської групи сприяння партійно-державному контролю.

В рішенні вказується, що університетська група, як факультетські групи сприяння партійно-державному контролю, що нараховують в своєму складі 150 чоловік провели значну роботу, спрямовану на підвищення трудової дисципліни, економію державних коштів, на своє часне і якісне проведення господарських робіт, виконання наукової роботи, покращання підготовки наукових кадрів через аспірантуру та покращання організації навчального процесу.

Вся велика робота груп ПДК погоджувалась з парткомом університету та факультетськими партбюро і проводилась при їх сприянні та допомозі.

Однак, все що зробили групи сприяння партійно-одержавному контролю не вичерпує завдань, які стоять перед ними і умовах багатогранної і складної діяльності університету.

Відзначається слабка активність деяких членів університетської та факультетських груп і недостатня вимогливість до них з боку бюро університетської групи й голови групи тов. І. Леонова.

Не завжди групи обговорювали на партійних бюро університету результати перевірок і обслідувань (біологічний, географічний факультети, факультет іноземних мов, експериментальні майстерні).

В своєму рішенні партком запропонував університетській групі і групам сприяння факультетів в своїй подальшій роботі не виникніти з є ще більшою активністю проводити заходи, спрямовані на покращання роботи всіх ланок університету. Рішуче боротися за викорінення всіх ненормальностей, зловживань, халатності, за змінення трудової дисципліни, проти недбайливого ставлення до державного майна, з фактами незаконної розтрати коштів і т. д.

Необхідно підняти активність всіх членів груп у виконанні їх обов'язків і підвищити вимоги університетської групи до голів груп на факультетах і в установах, які не проявляють потрібної активності в роботі.

Партком звернув увагу всіх комуністів, делегованих в групи сприяння на те, що участь в діяльності народного контролю є їх основним партійним дорученням і в роботі груп вони зобов'язані показати приклад активності і відповідальності за виконання покладених на членів груп громадських доручень.

В рішенні парткому підкреслюється необхідність для груп сприяння підвищити контроль за виконанням своїх рекомендацій і пропозицій, рішуче боротися за їх здійснення, домагаючись гласності заходів, які проводяться, висвітлювати їх діяльність на сторінках багатотиражки, стінних газет, по радіо і з допомогою фотовітрин.

ПРОЛЕТАРІ ВСІХ КРАЇН, єДНАЙТЕСЯ!

РІК ВИДАННЯ XXXI

За наукові КАДРИ

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

№ 25 (835).

12 жовтня 1965 р.

Ціна 2 коп.

РОВЕСНИКУ

Коли епоха
вимагає «Треба!»
Двадцятий вік
сурмить тобі:
— Іди!
Нехай в очах
розколюється небо,
ти
досягай мети.
Бо це тобі,
ровеснику,
по праву
багато на твоїм
шляху дано:
в Галактику
розвірювати вікно,
Комуністичну
зводити державу!

П. НАДУТИК,
студент філологічного фа-
культету.

ДО ВІДОМА ДЕЛЕГАТИВ КОМСОМОЛЬСЬКОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ ОДУ

ХХ ювілейна звітно-виборча комсомольська конференція університету відбудеться 26 жовтня 1965 року.

Порядок денний конференції:
Звіт про роботу комітету ЛКСМУ;

Звіт «комсомольського про-
ектора»;

Вибори комітету комсомолу університету, ревізійної комісії «комсомольського проектора» делегатів на районну комсомольську конференцію;

Делегування в університетську групу сприяння партійно-одержавному контролю.

Початок роботи конференції о 10-ї годині ранку у Великому актовому залі.



ГОСТИ З СЕГЕДА

ДНЯМИ Одесу відвідала делегація угорського міста Сегеда. Вона побувала на багатьох підприємствах міста-героя.

В складі делегації — перший секретар Сегедського міського комітету Угорської соціалістичної робітничої партії тов. Ласло Переші, заступник Сегедської міської Ради тов. Дьюла Напп і секретар парткому Сегедського університету доктор Ференц Марта.

З великою теплотою зустріли сегедських друзів в нашому університеті. Секретар парткому Сегедського університету доктор Ференц Марта передав колективові братерський сердечний привіт від професорсько-викладацького складу й студентів університету.

Ректор університету професор О. І. Юрженко, вчені, керівники громадських організацій, студенти, подякувавши за добре привітання, прохали передати сегедцям гарячі привітання.

Гости оглянули університет, його наукові й навчальні лабораторії, бібліотеку, ознайомились з постановкою навчально-виховного процесу. На прощання гости й представники нашого університету обмінялися сувенірами.

НА ЗНІМКУ: перший секретар Сегедського міського комітету Угорської соціалістичної робітничої партії Ласло Переші (зліва) і секретар парткому Сегедського університету доктор Ференц Марта роблять запис в книзі почесних відвідувачів університету.

ЗАВДАННЯ — ВИКОНАНО!

ЗАВДАННЯ, що було поставлене перед студентами нашого університету — допомогти колгоспникам зібрати урожай, — виконане. Приємно, що наші студенти бережуть славну традицію. В

полі вони працювали з вогником, сумілінно.

Як нас повідомив заступник декана філологічного факультету В. Дроздовський, більшість курсів факультету організовано розпочали заняття. Доцільно тут відзначити, що IV курс російського відділення, який працював без викладача, показав себе дружним, згуртованим колективом. Студенти курсу як кращі, були занесені на Дошку пошани.

Добре працювала група студентів I курсу російського відділення, де керівником був студент Барладяну.

На I курсі хімічного факультету керівником був також студент — Анатолій Захар'яш (IV курс). Очевидно, цю добру практику філологів та хіміків доцільно підтримати. Треба більше довіряти студентам.

З хорошими результатами прійшли з колгоспів і інші курси філологічного факультету. Праця на ланах згуртувала студентів, дружнішим став колектив. На зборах, що відбулися вже на факультеті, підбито підсумки сільгоспобіт. 5 жовтня всі курси факультету приступили до занять. Вже уточнено

навчальні плани, розклад. Все доведено до відому кафедр, викладачів і студентів.

Аналогічна картина й на інших факультетах. Хімічний факультет наприклад, розпочав заняття 30 жовтня.

На факультеті будуть проведені комсомольські збори, на яких підб'ються підсумки роботи в колгоспі.

Ідуть заняття і на біологічному факультеті.

Заняття розпочато! Студенти, натхненні історичними рішеннями вересневого Пленуму ЦК КПРС, з перших же днів сумілінно оволодіють знаннями.

Б. НИЖЕГОРОДОВ.

ПІД ВОГНЕМ КРИТИКИ

В обстановці ділової активності пройшли звітно-виборні партійні збори на хімічному факультеті.

Секретар партбюро тов. Дмитревський грунтовно й глибоко проаналізував роботу партійної організації факультету.

Він відзначив, що звітні збори проходять в дні, коли весь радянський народ з великою увагою вивчає рішення в ересневого Пленуму ЦК КПРС та VI сесії Верховної Ради СРСР. Переход до галузевого принципу в керівництві промисловістю підвищує роль партійних організацій підприємств та установ. Партийні організації повинні зосередити увагу на організаторській роботі, доборі, розстановці та вихованні кадрів, на контролі виконання директив партії і уряду, посиленні виховання трудящих.

Тов. Дмитревський відзначив, що багато комуністів хімічного факультету проводять велику громадську роботу на факультеті, в університеті, а також в місті й області. Це тт. Богатський, Котельников, Гриньова, Галицький, Альошкін, Батюк, Березняк та інші. Але деяким комуністам слід зробити серйозний докір. Тт. Титлова, Іванова, Товкус, Сивоконь, Чоботарев працювали не в повну силу.

За звітний період розширилось коло досліджень, що проводяться кафедрами хімічного факультету. Зараз тут розробляється 11 господарівних тем. Збільшилось число публікацій.

Багато уваги приділялось науковій роботі студентів.

Багато цікавого було минулого року в постановці політико-виховної роботи: зустрічі зі старими більшовиками, екскурсії по історичних місцях Одеси, усні журнали, лекції, диспути. Партийно-організовано обмін досвідом роботи агітаторів. Але не всі викладачі брали активну участь в політико-виховній роботі, не дуже активно проводилась вона в гуртожитках.

Колектив факультету активно включився в роботу по пропаганді

рішень березневого Пленуму ЦК КПРС.

Цікавими є змістовними були виступи комуністів. Весь вогонь критики було зосереджено на тих недоліках, які до цього часу ще заражают роботу факультету.

А. Гриньова, керівник групи партдержконтролю на факультеті, розповівши про роботу групи, відзначила, що робота була б ефективнішою, якби був тісніший контакт групи з адміністрацією факультету.

Про потреби проблемної лабораторії, де він працює, говорив комуніст Тетерін. Лабораторія ця в основному молодіжна, а комсомольської групи не відчувається, молодь майже не бере участі в громадському житті факультету.

Комуніст А. Елан загострив увагу на тому, що погано ростуть наші асистентські кадри, тоді як доктори перевантажені роботою.

О. Степанова піддала критиці порядок, що склався в нас в оцін-

ці роботи кафедр: про ефективність роботи кафедр судять тільки по науковій роботі, мало уваги приділяють навчальній роботі. З цим не можна миритися.

Було кинуто докір науковій і учбовій частинам — планування ними завжди пропонується здійснювати в «пожарному» порядку.

Важливого питання торкнувся у своєму виступі декан хімічного факультету О. Богатський. На його думку, не на всіх кафедрах створюють умови для росту наукових співробітників. Не можна тільки вимагати, необхідно й створювати умови, керувати науковою роботою молодих спеціалістів.

На зборах виступили також тт. З. Суранова, М. Галицький, А. Захар'яш, З. Березняк. У дебатах по доповіді взяв участь член парткома тов. Калустян.

Збори прийняли розгорнуте рішення.

До складу нового бюро ввійшли: Г. Дмитревський (секретар), О. Богатський, І. Бурштейн, А. Гриньова, І. Тетерін.

Доцент Т. ФЕДОТОВА.

На зборах комуністів механіко-математичного факультету зі звітною доповіддю виступив К. Норкін. Він розповів про діяльність партійної організації, спрямованої на підвищення успішності студентів, на змічення дисципліни, на активізацію всієї навчально-зінової і наукової роботи.

Поруч з позитивним доповідачом відзначив і недоліки в діяльності парторганізації.

Доповідача доповнили комуністи, які виступили на зборах.

Про роботу групи сприяння партійно-державному контролю розповіла на зборах тов. Шиян. Особливу увагу виступаюча приділила питанням, що зв'язані з підбором кадрів до аспірантури. Були факти, коли факультет рекомендував до аспірантури таких товаришів, які протягом всього навчання в університеті мали задовільні оцінки і не брали участі в громадській роботі. Партийно знатало про це,

але дійових заходів до усунення недоліків в підборі аспірантів не вживало.

У своєму виступі тов. Зубов говорив про роботу в мережі партійної освіти. Він розповів, що на факультеті діяло два теоретичних семінари. Але, як відзначив доповідач, не завжди заняття проходили активно і організовано.

Про агітаційно-масову роботу говорив на зборах тов. Нерезов. Він відзначив, що викладачі факультету ще мало займаються виховною роботою, що, зрозуміло, негативно відбувається і на успішності студентів. Про те, що студентам необхідно приділяти більше уваги, турбуватися про підтримання ними порядку в гуртожитках, говорили тт. Парлюк, Дудка та інші.

Свій виступ тов. Резчиков присвятав роботі стінної преси. Він вважає факт невиходу стінної газети протягом двох місяців серйозним недоробком партбюро.

Про те, що необхідно більше турбуватися про успішність студентів, про їх самостійну підготовку, говорив тов. Синюков. Він піддав критиці комсомольську організацію факультету, яка часто стоїть збоку навчальної роботи.

— Мало студентів залучається до наукової роботи, — відзначив у своєму виступі тов. Макогон. — Недостатньо турбувалось про цю важливу справу і партбюро.

Свій виступ на зборах тов. Свіщенко присвятив питанням, що зв'язані з вивченням, пропагандою і впровадженням в життя матеріалів і рішень вересневого Пленуму ЦК КПРС.

На зборах також виступили тт. Коновалов, Рудницький і член парткому університету М. Раковський.

Збори, які пройшли під знаком високої активності, прийняли розгорнуте рішення.

На першому засіданні бюро секретарем партійної організації механіко-математичного факультету обрано тов. Нерезова.

Н. ХМЕЛЬОВА.

ДОЛАЮЧИ ТРУДНОЩІ...

НЕЩОДАВНО партійна Астрономічна обсерваторія і кафедри астрономії була перетворена в первинну парторганізацію.

Цими днями відбулися перші звітно-виборні збори нашої партійної організації. На них комуністи активно й гаряче обговорювали всі аспекти діяльності організації, ділились позитивним досвідом роботи, виявляли недоліки та пропонували заходи для їх усунення.

Колектив обсерваторії взагалі і парторганізація зокрема працювали у важких умовах територіального роз'єднання. Частина співробітників (серед них три комуністи) живуть і працюють на нашій спостережній станції в с. Маяках, де кілька чоловік (в тому числі один комуніст) живуть і працюють на спостережному пункті, останні працюють в місті і, коли це потрібно, виїжджають для проведення спостережень в Маяки. Територіальна роз'єднаність при фактич-

ній відсутності транспорту дуже ускладнює нашу роботу.

Друга трудність в тому, що обсерваторія до цього часу не має статусу наукової установи.

Сильно ускладнє діяльність обсерваторії слабке матеріальне постачання її, недостатня кількість наукової літератури.

Труднощі чимало. Тут були згадані деякі з них для того, щоб підкреслити, що, незважаючи на все сказане, колектив нашої обсерваторії і кафедра домоглися чималих успіхів: обсерваторія є головною установою Радянського Союзу з проблем метеорів. Обсерваторія і кафедра координують в міжнародному масштабі роботу по вивченню короткоперіодичних змінних зірок, керують роботою по вивченню затемнених подвійних зірок в Радянському Союзі.

Співробітники обсерваторії і кафедри активно виступають в періодичній астрономічній пресі. За

післявоєнні роки обсерваторія і кафедра підготували понад двадцять кандидатів і одного доктора наук.

Співробітники обсерваторії беруть активну участь в різних наукових конференціях, сімпозіумах, з'їздах і т. д. Влітку минулого року в обсерваторії зібралася пленумом комісія по фізиці зірок Астроради АН СРСР. Місяць тому було проведено сімпозіум дослідників змінних зірок.

Про все це говорили на зборах комуністи професор В. Цесевич, науковий співробітник М. Миськін, Ю. Мигач, Г. Ланге, Л. Клепікова, С. Шилін.

Було прийнято рішення, здійснення якого приведе до активізації партійної організації, покращення роботи обсерваторії і кафедри астрономії.

О. ШУЛЬБЕРГ, секретар парторганізації обсерваторії.

Цейська. Турбаза зустріла нас гостинно. Настрій чудовий. Його навіть не може зіпсувати дощ.

НАСТУПНОГО дня ми вирушаємо на Цейський льодовик. Дорога в'ється серед Сказкового лісу. А ліс справді казковий. Над нами височить Адай-хох (4408 метр). Ріка Цейдон («Снігова вода») вибуває, розкидаючи стовпи бризок. Чим вище ми піднімаемось, тим рідшим стає ліс, частіше зустрічаються зарослі берези низькорослі та івник. Ось яскравими барвами виграє герань, маки. Привітно кивають головками ромашки.

Цейський льодовик не так уже близько, як нам здавалося. Но ги неслухляно роз'єджаються в різні боки. Під ногами багатометрова товщина льоду. Дивно якось: навколо зеленіють гори, в руках букети квітів... і лід.

Прямуємо до льодопадів. На Цейському льодовику їх чотири. Вони створюють прекрасне видовище. Здається, що ти в царстві снігової королеви: навколо льодові шпилі, стовпи, фортеці.

Ознайомившися з природою льодовика, ми повертаємося на турбазу. А ввечері наші студенти взяли участь в концерті.

Над принищками горами ліне-

задушевна пісня «Ой, вербиченько».

ДОРОГА кличе, кличе... Цей Бурон, Зарамач, Калаки позаду. Стоп! Мамісонський перевал (в перекладі значить «не згадуй мене»), який навіть своєю назвою страшить. Творили перевал і вітрування, і річкова ерозія.

Поступово, не поспішаючи, піднімаемось все вище і вище. Підйом важкий. Весь час іде дощ. Але настрій бадьорий.

Почали зустрічатися сніговики. А ось, перед останнім і найкрутішим підйомом, величезне поле підсніжників, та не таких, як ми звикли бачити, в раз п'ять більших. Забулася і втома...

Перевал. Висота 2829 метр. Останні метри перевалу — майже вертикальна стіна. Іти важко. Нарешті, і заповітна метеостанція. Можна перевести дух.

Дивно якось, адже тільки-но були в Північній Осетії, а через декілька кроків — Грузія.

Все навколо напрочуд гарне. Минаємо розкішні альпійські луки, чудові хвойні ліси. Відпочиваємо, ділимось враженнями.

Наступного дня від'їжджаємо до міста Кутаїсі. Місто невелике, але цікаве своєю історією, географічним положенням. Тут ми відвіда-

ДО КАВКАЗУ

ГЕОГРАФИ НА ПРАКТИЦІ

З П'ятигорська робили радикальні роз'їзди до міст Железноводська, Кисловодська. Знайомились з географічним положенням, кліматом та рослинністю цього району. Прекрасні місця. Шкода їх залишати. Але, що поробиш, географ

нію, але дух захоплює це дике нагромадження каменю.

Зупинились в селі Казбегі. Побували в будинку, де народився і жив співець грузинського народу Олександр Казбегі, помилувались величним Казбеком і далі...

Ось і Крестовий перевал. Висота 2388 метрів. Зразу ж за ним розпочинається спуск Воєнно-Грузинської дороги. Повертаємося до Орджонікідзе і рушаємо в мандрівку по Воєнно-Осетинській дорозі. Вона красивіша Воєнно-Грузинської.

ЛУНАЕ ДЗВОНИК—ЗА НАВЧАННЯ, ДРУЗІ!

Так, за навчання! Непогано ви, друзі—студенти, попрацювали на полях Комінтернівського району, допомогли трудівникам полів упоратися з багатим урожаем. Тепер прийшов час взятися за книжки, наполегливо оволодівати знаннями.

Лунає дзвоник — за навчання, друзі!

НАМИ ЗАДОВОЛЕНІ

ДАЛЕКО від шляху, по схилах ярів розкинулось невеличке село Любопіль. Тут — незвичні для ока, своєрідні, але однозначні, оповиті тишиною будинки...

Зустріли нас привітно, з радістю.

На другий день після смачного сніданку у тюті Полі червоні, білі хустинки дівчат вкрили поле.

Закипіла робота, одна за одною виростають купи кавунів. Великі, гарні, вони так і просяться в руки. Та ось необережний рух, за ним — тихий хрускіт — і всі смають соковитим кавуном. Це — лише на хвилинку. І знову запрацював живий конвеєр: все швидше і швидше перелітають з рук в руки зелені, смугасті м'ячи.

А буряки збоку шелестіли листям, тримали дрібно, дрібно і кликали до себе. Не хвильуйтесь! Вас не проминуть. Скрізь встигнуль працьовиті руки студентів.

А ввечері бригадир Віктор Миндра доповідав, що зібрано і вивезено 70 тонн буряка, перевезено з поля на станцію Буялик 74 тонни кавунів.

Нашиою працею задоволені.

В кінці роботи в колгоспі було підраховано, що студенти вивезли 276 тонн бахчі, зібрали близько 10 тонн винограду, перебрали 305 тонн цибулі.

С. ГАЛАЙКО,
студентка I курсу філологічно-го факультету.

ли чудовий монастир-музей Гелаті, дивний заповідний ліс. Бачили унікальні тисячолітньої давності сліди диназаврів.

СТОЛИЦЯ Грузії — Тбілісі. Вона зустрічає нас сонячним ранком. Влаштувались в спортзалі університету з комфортом. Гарячий душ і мати — прощо може ще мріяти справжній географ?

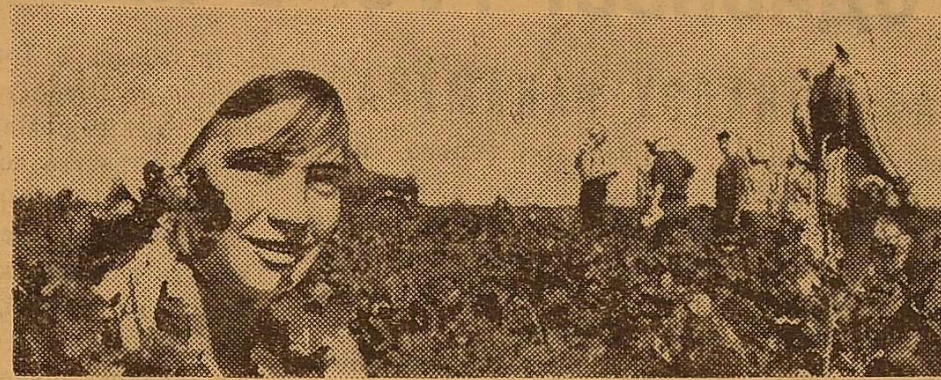
В цей же день на університетському автобусі здійснили екскурсію по місту.

Другий день присвятили музеям. А хіба можна не відвідати знаменитий пантир на горі Мтацилінді де поховані Грибоедов, Церетелі?..

Але треба поспішати. Часу мало, а хочеться побувати ще в багатьох місцях.

ПРОЩАЄМОСЬ з Курою та містом і вирушаемо до столиці братньої Арменської Республіки — Єревану. Сьогоднішнім Єреваном не можна не милуватися. Місто переживає друге народження.

Будинки будуються з місцевого матеріалу — рожевого туфу. І здається, що сонячне проміння на



ПОРУЧ — ТОВАРИШІ

МАШИНА мчала на повній швидкості. Вітер проходилою струмінною біль в обличчя, доносив п'янкі запахи осіннього поля, весело тріпотів дівочими хусточками, а їх пісню про перше кохання, про волошкові очі ніс у блакитне вересневе небо, у безкраїні поля.

Аж ось і наша зупинка. Ми приїхали на збирання врожаю в колгосп імені Суворова Комінтернівського району.

...Радіє серце хлібороба восени, коли бачить воно плоди своєї нелегкої праці. Сповнювалось воно радістю і гордістю і у нас, студентів першого курсу філологічного факультету, за те, що живемо ми в Радянській країні, що

Вгорі над нами — неба! Неба!

Навкруги простори — хоч співай!

І радість того, що ми стали студентами, доповнювалася радістю врожаю, радістю великої гордості за наш народ і його геройчний труд.

ПЕРШИЙ трудовий день в колгоспі видался чудовим і прошов дуже швидко. Ми виконали дві норми, за що колгоспники відшироко серця дякували нам.

Якби мене запитали, яка основна риса моого сучасника, я не здумуючись відповісти — романтика. З нею ми вранці йшли на поле, на баштан чи на гарман, вона співала чудові пісні про юність, про щастя тоді, коли ми збуджені від веселі везли кавуни на станцію Буялик.

Наші хлопці стали спеціалістами по навантаженню кавунів у вагони. Кидали вони їх спритно, мов

м'ячки. Навантаження йшло і кавуни, чистили цибулю, вантажили зерно на машини і збиралі виноград. Пісня допомагала нам працювати.

КОЛИ поруч з тобою друзі, ти

зажди почуваєш себе сильним і непереможним, тебе зажди

кличе дорога і мрія і по ній ти

їдеш з великою вірою в майбутнє. Таке почуття охоплювало кожного з нас. Нові знайомства, нові обличчя і імена, незнайомі характеристи...

Спочатку, звичайно, не обійшлося без почуття самотності, але воно швидко пройшло. Під кінець роботи в колгоспі ми здружилися, відчули, що створився новий колектив.

Говорячи про нашу роботу в колгоспі, не можна не сказати про те, що працювали ми добре. Нами були задоволені. Великим авторитетом серед студентів користується староста курсу Віктор Миндра.

Слово Віктора було для нас словом старшого товариша. Він, завжди чуйний і скромний, знаходив для кожного байдоре слово чи жарт.

Коли поруч з тобою друзі, не по-

мічаєш як швидко проходить час.

І ось прийшов наш день від'їзду. До побачення, поля!

Л. ЧУЖИНЕНКО, студентка I курсу філологічно-го факультету.



Сашко Котляр. Весело і смішно було зажди там, де був Сашко, швидко йшла робота і настірі у всіх був чудовий. Сашко дуже любить співати українські народні пісні і його приемний тенор завжди було чути серед дзвінких дівочих голосів.

З піснею ми збиралі буряки

Після напружених годин роботи наступала перерва. І тут же, в полі, читались свіжі газети, зав'язувались дружні розмови.

КОРОТКО

РОЗПОЧАЛИСЬ заняття на учбово-консультаційному пункті для студентів-зочників.

Для тих, хто прибув на учбово-консультаційний пункт доцент кафедри наукового комунізму Д. Бельфор прочитав лекцію «Рішення вересневого Пленуму ЦК КПРС та дальший розвиток радянської економіки».

ЦИМИ ДНЯМИ в нашему університеті відбулась IV Всесоюзна нарада по фотоелектричних явищах в напівпровідниках.

В БУДИНКУ вчених відбувся літературний вечір, присвячений 70-річчю з дня народження видатного радянського поета Сергія Єсенина.

З доповіддю про життя і творчість поета-лірика і патріота виступив А. В. Недзвідський.

На заключення демонструвався кінофільм про День поезії в Москві.

М. ГЕНЦЛЕР.

В ЕКСПЕДИЦІЇ

В Одеській області йдуть до слідницькі роботи, зв'язані з зрошенням заплавних земель водними ресурсами рік Кучурган, Тилигул, Турчук.

В цій важливій справі беруть участь багато дослідницьких і проектних організацій, а також вищі учбові заклади, в тому числі і наш університет.

Під керівництвом Я. Макарчука, старшого викладача геодезії, була організована група,

в яку ввійшли студенти I курсу географічного факультету В. Солопакі, Серебрянкова, С. Давидова, В. Шкорупєва, Б. Сюя, Л. Кравчук, Ж. Оріненко та Н. Тимофієва, які пройшли

геодезичну практику й зразу ж в період літніх канікул виїхали в район геодезичних досліджень заплава р. Тилигул в с. Демідово, Березівського району.

Незважаючи на труднощі,

з'язані з густими зарослями комиші, що сягали п'ятиметрової висоти, багнюкою, всі члени експедиції працювали дружно. А після закінчення польових робіт, що тривали близько двох місяців, комісія з Укргідроділоспу була задоволена роботою студентів, і поставила студентам добру оцінку.

Зараз студенти зайняті камеральною обробкою польових досліджень.

Н. ТИМОФІЄВА, студентка II курсу географічного факультету.

ПАМ'ЯТКИ СТАРОДАВНОЇ РУСІ В ЯПОНІЇ

ТВОРИ Пушкіна, Лермонтова, Гоголя, Тургенєва, Толстого, Достоєвського, Чехова, Горького в Японії читають на своїй рідній мові. А літературні пам'ятки древньої Русі? Чи відомі вони на Японських островах? Токійський вченний Єсікадзу Накамура, який щойно відвідав Радянський Союз, на це запитання відповів так:

— Древньоруські літературні пам'ятки ми почали читати зовсім недавно. Знаменним був для нас 1947 рік, коли вперше японською мовою з'явилось «Слово о полку Ігоревім». Переклад було виконано М. Єнева, відомим знавцем російської літератури. А в 1954 році вже з'явився новий переклад

РОЗПОВІДАЄ ЄСІКАДЗУ НАКАМУРА

«Слова», з яким виступив молодий дослідник С. Уено. Пройшло всього тільки три роки і став відомий ще один переклад, здійснений славістом, професором Токійського університету С. Кімура. Однаке на цьому «змагання» перекладачів не зупинилось. В 1960 році опублікував свій переклад молодий дослідник радянської літератури з університету Хосей Х. Кімура. Цей факт свідчить про те, що японський читач виявляє інтерес до пам'ятки древньої Русі. До речі, ще до появи в Японії «Слова» серед японців була дуже популярною опера Бородіна «Князь Ігор».

Але не тільки «Слово о полку Ігоревім» відоме в Японії. В 1942 році тут видали скорочений переклад Початкового, Київського та Галицько-Волинського літописів.

— Які наукові центри Японії займаються вивченням літератури древньої Русі?

— Основні центри, — каже Єсікадзу Накамура, — в Токіо і старій столиці країни — Кіото. В 1961 році в Кіото було створено гурток дослідників древньоруської літератури та мови, який самі його учасники називають «Древньоруським товариством в Японії». Вони видають свій журнал «Кодай Росія кенкю».

Не тільки в Токіо та Кіото вивчають літературу древньої Русі. Вже 12 років існує «Японське товариство дослідників російської літератури та мови», яке об'єднує спеціалістів, що живуть в інших куточках країни. А на Хоккайдо створено інститут слов'яноznства. Там, на крайній півночі Японії, є багата бібліотека літератури про далеке минуле російської землі.

— Японські дослідники, — заявив на заключення Єсікадзу Накамура, — намагаються показати співвітчизникам внутрішній зв'язок між древньоруською літературою та літературою Росії XIX століття, яку в Японії читають і глибоко позажають.

ДОРОЖЕ ЗОЛОТА

ОДИН грам зміїного яду, що виробляється для потреб фармацевтичної промисловості, дорожчий грама золота. В Узбекистан, Естонію, на Урал, в Ленінград та багато інших районів країни надходять для переробки ампули із зміїним ядом, які наповнюються в лабораторії Киргизького зонального комбінату по виробництву зміїних ядів з промисловою метою. Таллінський хімічний завод виробляє з яду кир-

гизьких змій цілющий препарат «Віпраксін», який застосовується при лікуванні багатьох важких захворювань.

Завжди після взяття яду змії випускали на волю «для нагулу». Спеціалісти зонального комбінату прийшли до висновку, що це не дає потрібного ефекту. Навпаки, продукція зміїного «стада» набагато збільшується, якщо після взяття яду змії держати в спеціальних умовах.

ПУЛЬС ЗЕМЛІ І СОНЦЯ

ЧИ можна передбачити землетрус? Сучасна наука негативно відповідає на це питання. Але сейсмологи напружено шукають шляхи вирішення актуальної проблеми, висувають несподівані гіпотези.

Одна з гіпотез належить начальніку сейсмічної станції Чернівецького університету Георгію Брусенцову. Він прийшов до думки про те, що землетрус, як і багато інших геофізичних процесів, видно, залежить від циклів Сонця.

Під впливом пульсації сонячної корони змінюється протяжність атмосфери земної кулі, а це впливає на стан земної корі, збільшує число землетрусів.

Марк МІЛЬХІКЕР.

ДОСЛІДНИКИ ПОВІТРЯНОГО ОКЕАНУ

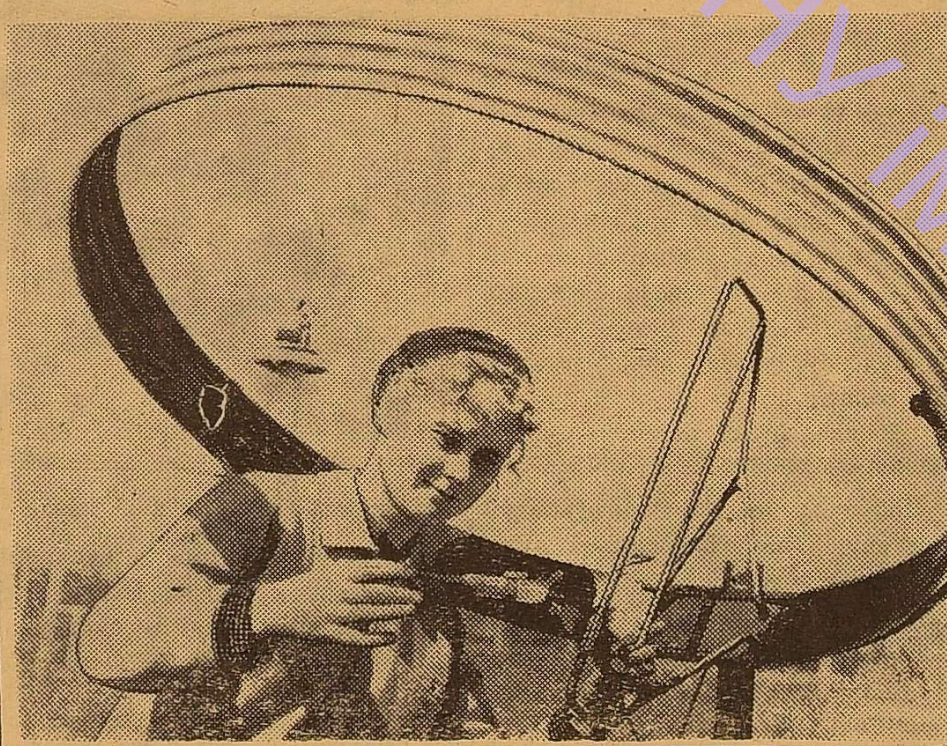
НА мальовничих Колтушських пагорбах в селищі Воеїково під Ленінградом розкинулися корпуси будинків, майданчиків для спостереження, лабораторій і павільйонів польової бази Головної геофізичної обсерваторії.

Дослідники вивчають проблеми клімату та погоди.

У Воеїково надходять всі матеріали спостережень 28 озонометрических станцій країни, що знаходяться в різних географічних районах. Протягом Міжнародного року спокійного Сонця здійснено 400 тисяч спостережень озона.

Увагу дослідників повітряного океану привертають проблеми атмосферної електрики. За даними радянських вчених, на нашій планеті протягом року буде 16 мільйонів гроз. Кожні секунди в земну кулю «втикають» свої «жала» сто блискавок.

Станції ведуть невтомні спостереження за електричним полем Землі. З допомогою найновішої апаратури радянські дослідники



вже накопчили цінні дані, які проливають світло на особливості електрических явищ в атмосferi.

Регулярно декілька разів на добу в повітря піднімаються вірні помічники аерологів, які проникають в різні шари атмосфери: кули-пілоти, радіозонди, вертолети, а також лабораторія-літак. Всі їх сигнали йдуть в загальну «скарбничку» передбачення погоди.

НА ЗНІМКУ: Інженер актинометричної групи Валентина Зіміна встановлює прилад для вимірювання радіаційного балансу.

Фото П. ФЕДОТОВА
Фотохроніка ТАРС.

В'ЯЗНІ КРИСТАЛІВ

Напівдорогоцінні самоцвіті так званої «чистої води» — топаз, гірський кристаль, берілл і аметіст — зустрічаються не часто. При яких умовах вони утворюються, чому більшість кристалів мутні, непрозорі? Щоб вяснити це, співробітники Інституту геології і геофізики Сибірського відділення Академії наук СРСР детально вивчають структуру мінералів.

— Непрозорість самоцвітів, — розповідає кандидат геолого-мінералогічних наук Юрій Долгов, — залежить від включень. Так в кристалах знаходяться рідини і газ, а інколи — інші мінерали-«в'язні». Бачите трубчату

білу пляму в кристалі? Внизу вона заповнена газом, вверху — розчином солей. В ній «сидить» кристалик у формі куба — проста кухонна сіль.

Таке включение схоже на ртутний термометр, вкладений природою в мінерал. Якщо його нагрівати в каморі, рідина чи газ починають розширюватися так само, як ртуть в термометрі, і можна проградувати таку трубку, довідуватися про температуру всередині мінералу. Крім того, ми визначаємо тиск і склад розчинів.

На цій сторінці використано матеріали АПН.

Але включения не завжди шкідливі. Деякі їх властивості використали з несподіваного боку. Камінна сіль — це мінерал, який вживается у величезній кількості, її очистка складна і дорого коштує: сіль розчиняють, випаровують і таким чином очищають від домішок.

А коли її нагрівати? Тоді гази всередині розширюються, кристали, вибухаючи, розлітаються на мілкі частинки. Цей спосіб обійтися в сімдесят разів дешевше звичайного.

Н. ДОРОФЕЄВА

ЧИ ЗНАЕТЕ ВИ, що...

Перша в світі друкована книжка — це перекладений на китайську мову індійський твір «Алмазна Сутра» (Буддійська священна книжка). Сутра була надрукована з тексту, вирізаного на дерев'яйні дошці в 868 році.

* * *

Перша газета в Росії — «Ведомости о военных и иных делах, достойных знания и памяти, случившихся в Московском государстве и иных окрестных странах» вийшла в 1702 році.

* * *

Перша географічна карта Росії видана в Москві в 1614 році.

* * *

Перший науковий журнал в Росії — «Комментарии Санкт-Петербургской Академии наук» — вийшов в 1728 році.

ПЕРЕДПЛАЧУЙТЕ ЖУРНАЛ «ФІЛОЛОГІЧЕСКІЕ НАУКИ»

«Філологіческие науки» — журнал серії «Научные доказательства высшей школы». В журналі друкуються статті з важливих проблем літературознавства та мовознавства, з історії літературних зв'язків і питань викладання літератури у вищій школі.

Журнал розрахованний на відповідників, аспірантів та студентів філологічних факультетів, іноземних мов вищих училищ та закладів.