

В последней, решающей схватке с фашизмом — битве за Берлин — Советская Армия одержала блестательную победу. 9 мая 1945 года был подписан акт о безоговорочной капитуляции Фашистской Германии.



Над поверженным рейхстагом — Знамя Победы.

Над поверженным рейхстагом — Знамя Победы.

Немеркнущий подвиг

В нынешнем году советские люди, народы братских социалистических стран, наши друзья и единомышленники на всех континентах земного шара вслед за 112-й годовщиной со дня рождения В. И. Ленина будут отмечать 37-летие Победы в Великой Отечественной войне.

Глубоко символично, что эти две знаменательные даты стоят рядом. Под знаменем Ленина, его бессмертных идей советский народ отстоял честь, свободу и независимость своего социалистического отечества, спас человечество от угрозы фашистского порабощения.

«И когда над рейхстагом взвился красный флаг, водруженный руками советских воинов, — говорил Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР товарищ Л. И. Брежнев, — это было не только знамя нашейвойной победы, это было... бессмертное знамя Октября, это было великое знамя Ленина, это было неподбимое знамя социализма».

Победа нам досталась дорогой ценой. Война унесла более 20 миллионов жизней советских людей.

Девятнадцатилетним пареньком ушел на фронт Алексей Михайлович Ситников. А теперь его именем гордится наш институт. Он командовал отделением, был пулеметчиком, затем — командиром взвода. За форсирование Днестра и за захват плацдарма А. М. Ситников награжден орденом Ленина и золотой звездой Героя Советского Союза.

В 1939 году был призван в ряды Советской Армии Михаил Порfirьевич Сиренко. В составе 3-го Украинского фронта он освобождал Донбасс, участвовал в легендарной переправе через Днестр. Конец войны встретил в Австрии. Награжден орденами и медалями Советского Союза, в том числе орденами Отечественной войны II степени и Красной Звезды.

Николай Сергеевич Погодин в суровые военные годы

был летчиком бомбардировочной авиации. Осенью 1941 года бомбил Берлин. Летая на штурмовиках, был несколько раз контужен, ранен. окончил авиационный институт, работал в конструкторском бюро, затем перешел работать в наш институт на кафедру технологии металлов.

Мужество, геройство, беззаветную преданность идеалам революции проявили советские люди в годы борьбы с фашизмом. Подвиг наших отцов, дедов и старших братьев на полях сражений Великой Отечественной войны никогда не будет забыт. Имена фронтовиков будут всегда напоминать нам о том, что они не жалели своей жизни во имя счастья живущих и будущих поколений.

Андрей Дмитриевич Давыдов, Борис Николаевич Земцов, Алексей Степанович Иоаннович, Григорий Федорович Павлов, Анатолий Петрович Плесовских, Александр Иванович Рельев, Владимир Николаевич Червоненко, Иван Тихонович Обушенко, Валентин Иванович Коллаков, Яков Кузьмич Чопоров, Михаил Кузьмич Махновский, Леонид Михайлович Орлов, Григорий Трофимович Фотченко, Геннадий Прокопьевич Еремеев, Нена Abramovich Циринский, Николай Федорович Горб, Михаил Андреевич Жоров (невозможно перечислить всех, не менее заслуженных) закончили войну и продолжают отдавать свои силы благородному делу — воспитанию молодого поколения.

Народы мира сегодня, в светлый и радостный праздник Победы, славят нашу великую Родину и ее воинов, склоняют свои головы перед памятью тех, кто отдал свою жизнь за победу в священной войне против общего врага.

Наш народ свято хранит в памяти погибших своих сыновей, дочерей, отцов и братьев.

При въезде на территорию института установлен обелиск павшим в боях за Родину воинам-сибирякам. Каждый год накануне Дня Победы сюда приходят ветераны войны, сту-

Пусть живет в веках беспримерный подвиг советского народа в Великой Отечественной войне! Вечная слава героям, павшим в борьбе за честь, свободу и независимость нашей Родины!

(из призывов ЦК КПСС).

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Кировец

ОРГАН ПАРТИЙНОГО КОМИТЕТА, РЕКТОРАТА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И ПРОФСОЮЗНОГО КОМИТЕТА ОМСКОГО ОРДЕНА ЛЕНИНА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИНСТИТУТА ИМ. С. М. КИРОВА

№ 17 (1364) Среда, 5 мая 1982 г.

Основана в 1931 году.

Цена 2 коп.



Плакат художника В. Сачкова.

Подлинно народная

Основанная великим Лениным, газета «Правда» — боевой орган ЦК нашей партии, ее надежный и верный помощник — прошла 70-летний путь верного служения делу партии и народа.

Большевистская партийность, пролетарская классовая принципиальность отличают «Правду» как подлинного агитатора, пропагандиста и организатора трудящихся масс. Правдизм, по определению Ленина, стал символом верности делу партии, идейной стойкости и зрелости, преодоленности благородным коммунистическим идеалам.

День выхода первого номера газеты «Правда» в нашей стране отмечает как День печати.

День печати поистине всенародный праздник. Не стоит лишний раз доказывать, что газету создают не одни только журналисты и типографские работники, но и миллионы тружеников нашего общества, тружеников, занятых в превращении в жизнь решений партийных съездов.

Работа многотиражной газеты «Кировец» осуществляется за счет активной деятельности сотен сотрудников института — студентов и преподавателей. Работа институтской многотиражки — пример верности ленинским заветам: народность и массовость печати.

Если перечислить только всех активистов газеты, то придется это сделать под фамилиями нескольких номеров «Кировца». А корреспондентов газеты в десятки раз больше. Именно благодаря активной работе членов нашей редакции Ю. А. Хоцко, А. В. Гайдамакина, Л. А. Алексиной, С. С. Петрова, А. П. Короткова, А. А. Шипицыной, А. П. Плесовских, слушателей и выпускников отделения журналистики ФОП: М. Копейкиной, З. Аширакиевой, С. Усова, Э. Байрамова, М. Акимбекова и многих других газет в нашем институте читаются... С праздником вас, дорогие товарищи!

С. БУРЦЕВ,
Х. КУАНДЫКОВ,
Ф. ВОЛЬФ,
студенты I курса
аграфака.

ВО ИМЯ ЖИВУЩИХ, ВО ИМЯ ГРЯДУЩИХ — ПОБЕДА!

Война перепутала многое. Она оборвала мирный созидательный труд миллионов людей.

Для него, Серафима Ивановича Леонтьева, она началась в 1942 году. Со студенческой скамьи вместе с другими активистами по призыву ЦК ВЛКСМ он добровольцем вступил в лыжный сибирский корпус. И сразу началась нелегкая солдатская служба в отдельном лыжном батальоне.

Первое столкновение с противником у каждого было своим. Впервые боев Леонтьев встретил врага на станции Осташков. Немецкая авиация подстерегала батальон на подходе к фронту при выгрузке из вагонов. Личный состав проявил высокую мобильность, бойцы быстро сумели выгрузить материальную часть. И это тогда, когда вражеская авиация господствовала в воздухе, буквально «гояла» за каждым солдатом. К фронту батальон продвигался на лыжах. В боевых действиях он использовался как самостоятельное подразделение, совершая рейды для перехвата отступающего врага.

На боевом и мирном фронте

Был период, когда положение на фронте осложнилось. Тогда перед отрядом ставили очень важную задачу — выбить противника из укрепленного пункта Будница. Несмотря на отсутствие собственной артиллерии, батальон выбил врага не только из Будницы, но и из окрестного села Ольгинко. Бой с хорошо вооруженным противником были изнуряющими.

Батальон понес большие потери и был брошен на пополнение стрелковой дивизии.

Из-за легкого ранения Серафим Иванович был оставлен в штабе полка, а затем в числе солдат и сержантского состава, имеющих высшее и не законченное высшее образование, направляем на курсы помощников начальников штабов полка. После успешного окончания курсов Леонтьев направляется на Прибалтийский фронт.

В 1944-м армию, в которой воевал Серафим Иванович, направили на 1-й Белорусский



народам Европы. В боях за город Варшаву Серафим Иванович был награжден медалью «За освобождение Варшавы», а при взятии Берлина за мужество и отвагу Леонтьев наградили медалью «За взятие Берлина».

После окончания войны он продолжал службу. В это время он уже был капитаном, служил в штабе Армии. Здесь же в январе 1946 года Серафим Иванович стал членом партии.

Мысль об окончании института ни на миг не оставляла его. Время шло, страна уже приступила к мирному созидальному труду. В июле 1946 Леонтьев демобилизовался, сбылась его заветная мечта: наконец-то он может заняться научной работой.

...В течение ряда лет исследования кафедры были развернуты в широком масштабе, и вот из гибридных популяций от скрещивания лучших яровых сортов с озимыми и отдаленной гибридацией

зации многократным отбором создано и передано на государственное сортоиспытание 5 сортов яровой пшеницы, два из которых — «Нива» и «Сибаковская-3» районированы. «Сибаковская-3» включена в число ценных пшениц.

К. А. Тимирязев писал о земледельцах: «Умение выбирать надежный прием для своего случая всегда остается делом личной находчивости, личного искусства». И пожалуй, это присуще Серафиму Ивановичу, который ищет свою тропку к новому сорту, путь к повышению урожайности.

Заслуги Леонтьева перед Родиной оценены Коммунистической партией и Советским правительством: он награжден орденом «Знак Почета», медалями и знаком «Ударник 9-й пятилетки».

Серафим Иванович опять продолжает бой. Но это уже бой на мирном, трудовом фронте.

Г. ГОРБУНОВА,
студентка 15 группы
аграфака.

Дальний прицел

Вот с этой апрельской опушки
В свой срок,
через десять минут,
Тяжелые русские пушки
Стрелять по Берлину
начнут.
Гвардейцы снимают
шинели —
Расчет к наступлению готов.
Под солнцем чужим заблестели
Медали родных городов.
Здесь рядом с медалью одесской
Идут сталинградцы в огне,
И рядом с

Адмиралтейством —
Зубы на Кремлевской стенае.
Огонь! — И гремит
батарея,
Вздыхает горячий металл.
Огонь! — И дымится
за Шпрее
Восьмистаенный обвал.
Прибоем бушует отвага,
Шагает гвардеец сквозь
дым.
Огонь! — И колонны
рейхстага
Склоняют колени пред
ним.
Как рушатся серые
здания,

Оправленный рушится мир.
Я знаю секрет попаданья,
Я ненависть в сердце вскормил.
Все дело в тончайшем
прицеле,
А мы наводили тогда,
Когда в окруженье метели
К Москве подступала
беда,
Когда в Ленинградской блокаде
Сшибало нас голodom
с ног,
Когда громыхал
в Сталинграде
Их танков драконий
поток.
...На светлой
апрельской опушке
Капели с сосновых
вершин.
Грохочут
советские пушки,
Снаряды
уходят в Берлин.
От пота черны
гимнастерки,
Весенняя
хлещет метель.
Смеется пушкарь
 дальновзоркий —
Пред ним
долгожданная цель.

Е. ДОЛМАТОВСКИЙ.

По актуальным вопросам

64-я научно-техническая конференция подвела итоги работы наших ученых в области сельскохозяйственной науки. Благодаря внедрению научно обоснованных систем земледелия, внедрению новых высокоурожайных сортов, передовой агротехники область стала получать более устойчивые урожаи зерновых и кормовых культур.

В целом научно-техническая конференция прошла организованно. Работало 10 секций, на которых было заслушано 176 докладов по наиболее актуальным вопросам сельскохозяйственного производства.

Особый интерес вызвали доклады на агрономической секции — Л. И. Будняк, В. И. Шкляров; секции агрохимии и почвоведения — А. Е. Кочергина, А. И. Семенина, А. И. Парфенова, З. И. Воропаевой; зоотехнической — А. С. Зыбина, П. Ф. Шмакова, Р. М. Гительмана, А. М. Когана; молочной промышленности — Л. Ф. Дементьевой, Н. С. Панасенкова; экономической — С. С. Петрова, В. М. Агеева, А. С. Макеева, Р. Р. Неймана; секции общественных наук — Г. В. Оленичевой, А. Е. Глушко, П. П. Гребенникова.

С актуальными проблемами

повышения эффективности научных исследований в свете решений XXVI съезда КПСС ученых ознакомил проректор по научной работе, доцент Н. М. Крючков.

— Позвольте быть уверенным, — сказал Н. М. Крючков, — что ученые старейшего вуза Сибири, богатого славными трудовыми традициями, достижениями в науке, внесут достойный вклад в осуществление решений XXVI съезда КПСС.

Научный потенциал нашего вуза используется для решения важнейших задач сельскохозяйственного производства Западной Сибири. Прощедшая конференция — яркое тому подтверждение.

На пленарном заседании с докладом «О вероятных изменениях речного стока и водного баланса в связи с территориальным перераспределением части стока сибирских рек» выступил доктор географических наук, профессор В. С. Мезенцев.

Закончилось пленарное за-

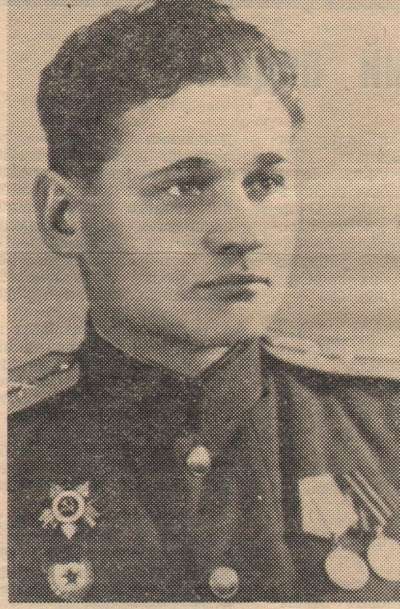
седание награждением Почетными грамотами представите-

лей факультетов за активное участие в научно-исследова-

тельской работе.

А. ЧИЖОВА.

«Я самый простой солдат»



которой поведал Михаил Павлович, начинаясь так...

...Подготовка к наступлению велась очень скрытно. Буквально под носом у врага в короткий срок и без потерь удалось сосредоточить на одном из плацдармов войска и технику, в том числе и гвардейский полк «карош», где командиром батареи был Плеханов.

Осуществляя морские перевозки войск и техники на глазах у противника, бойцы и командиры старались ввести его в заблуждение относительно своих намерений. И это удалось. До самого последнего момента враг наивно полагал, что русские выводили с плацдарма войска. И вот 14 января, 5 часов утра. Тишина зимнего утра была разорвана громовыми раскатами тысяч артиллерийских орудий и реактивных минометов. Такой канонады даже бывалые бойцы еще никогда не слышали.

Наступление продолжалось. Бойцы и офицеры потеряли чувство времени. Все смешались. Спали на ходу, кто где мог, кто под машиной, а кто в машине, кто прямо около со снега. К концу января, в результате изнуряющих боев, при поддержке авиации и Балтийского флота город Ленинград был окончательно освобожден от блокады.

...Желание жить и трудиться помогло Михаилу Павловичу пройти через все трудности. И еще. Важную роль в его жизни сыграл спорт, с которым он дружил в годы учебы в техникуме и в институте.

— Я, быть может, потому и живу, что был физически сильным человеком. — И рассказал.

— Помню один случай под Ленинградом, когда я лежал спать прямо на сухие ветки. Была весна и незаметно прибыла вода снизу... К утру моя шинель пристыла ко льду. Если бы я был хильм, наверняка простыл бы и заболел. Но... отдался спасу.

И сейчас, несмотря на свой возраст, Михаил Павлович не расстается со спортом. Он член сборной команды по волейболу, которая ежегодно занимает первые места. А в этом лыжном сезоне в соревнованиях Михаил Павлович занял третье место среди научных работников.

Однажды он сказал:

— Я не герой, я самый простой солдат нашей великой страны. — И добавил: — Хочу дать вам совет: воспитывайте в себе любовь к Родине, любите свою страну, свой народ...

Родина высоко оценила боевые и трудовые подвиги Плеханова. Уже потом, когда был готов этот материал, я подумала: пусть всегда с нами живут такие люди, и наша жизнь станет богаче и прекрасней.

Н. ПОЛУКЕЕВА,
студентка 15 группы аграфака.

Олимпиада по математике

21 марта проходила десятая институтская математическая олимпиада среди студентов инженерных факультетов.

Соревновались 74 первокурсника и 26 студентов второго курса. На первом курсе победителями стали студенты мехфака: С. Кудря (первое место), С. Сукач и С. Жулай (второе), С. Колчанов, А. Калашников, В. Маймускул и С. Попов (третье место).

А вот победители среди

второкурсников. На первом месте Т. Левина (гидрофак, 25 группа), второе место К. Бесталов (земфак, 21 группа) и А. Любин (гидрофак, 26 группа), а на третьем месте — гидрофаковцы Г. Вагин и Н. Клостер и техфаковец А. Горбунов. Оргкомитет по проведению олимпиады поздравляет победителей и желает им дальнейших успехов!

18 апреля проходила международная олимпиада по математике.

В ней принимали участие 17 команд первокурсников и 10 команд студентов второго и старших курсов. Обе наши команды выступили слабо и были далеки от призов. Ими стали (в порядке занятиях мест) на первом курсе команды университета, транспортного и политехнического институтов, на втором курсе — команды ОМГУ, ОМПИ, СибАДИ.

С. СИМОНЖЕНКОВ.

Партизанские были

22 июня. 4 часа утра. Немецкие бомбардировщики начали бомбить окружающие города и деревни зажигательными бомбами. Оставляя врагу села и города, молодой лейтенант Сытенко не терял надежды вернуться сюда, чтобы освободить матерей, стариков, подростков...

И вот декабрь 1941 года. В составе десантной группы в количестве 12 человек его забрасывают в самый тыл врага, в леса Белоруссии.



Борьбу с фашистским агрессором вели не только воины Вооруженных Сил, но и население оккупированных врагом районов. Партия придала борьбе в тылу врага целенаправленный характер. Задача была до краткости ясной — создать невыносимые условия врагу, дезорганизовать их связь, транспорт, срывать все мероприятия, уничтожать захватчиков и их пособников. На территории республики сражалось 1108 партизанских отрядов, бригад. Одной из них была партизанская бригада Леонова. В эту бригаду и был заброшен Василий Дмитриевич Сытенко. Вначале это было небольшой отряд. Но вследствии брига-

да стала большим партизанским соединением, насчитывающим более 3,5 тысячи человек. В бригаде Леонова на протяжении двух лет Василий Дмитриевич был начальником штаба.

Необычайно трудной выдалась зима 1941/42 годов. Население терроризировалось фашистами. И все-таки народ шел в партизаны.

Летом 1943... По приказу Центрального штаба партизанского движения была проведена операция по подрыву железных дорог. В ней приняли участие все партизанские отряды и бригады, в том числе и бригада Василия Дмитриевича. В ночь на 3 августа на железнодорожные линии вышли тысячи подрывников под прикрытием партизан. До самого рассвета гремели взрывы. В течение августа бригадой было подорвано около 3 тысяч рельсовых дорожек. Железная дорога на перегоне Орша—Лепель протяженностью 140 километров усилиями бригады Заслонова, Дубровского и Леонова была выведена из строя полностью.

Они летели на двух самолетах. Василий Дмитриевич вез в чемоданчике списки бригады, разведданные и главную ценность — знамя полка. Пролетая над Витебском, они попали под обстрел. Неожиданно увидели на иллюминаторе черные пятна. Машина стала колотить точно в лихорадке. Работал только один мотор, второй был разбит. Самолет стал быстро падать. Машина с треском врезалась в молодой сосновый лес, срезав деревца, как солому. Но именно благодаря мягким кронам деревьев они не разбились. Просоветовавшись, они решают скочить самолет. Отойдя от горевшего самолета примерно на километр, они вдруг увидели, как догоревший самолет окружили фашисты.

В начале сентября 1943 года овладеть крупным узлом автомобильных и железных дорог и городом Лепель было поручено партизанским бригадам Дубровского, Мельникова, Железняка и Леонова. Для овладения городом был тщательно разработан план.

Бои шли ночью. Гитлеровцы были ошеломлены, они не ожидали такого удара. Партизаны забрасывали гранатами огневые точки.

В мае 1944 года Василий Дмитриевич получил второе ранение. Госпиталь. В октябре он уезжает в Москву. И только в Минске, в штабе партизанского движения, он узнает о присвоении ему звания капитана.

Василий Дмитриевич награжден орденом Боевого Красного Знамени, тремя орденами Красной Звезды, орденом Отечественной войны, многими медалями.

Василий Дмитриевич — частый гость молодежи. Тема его выступлений одна — геройизм, доблесть народа-победителя. А рассказать бывшему боевому офицеру, прошедшему большой и сложный фронтовой путь, есть о чём.

А. ВАГНЕР,
студент 15 группы агрофака.

Зрелость, идеяная убежденность

В своей речи на III Всесоюзном съезде Российского Коммунистического Союза Молодежи 2 октября 1920 года В. И. Ленин говорил о том, что именно молодежи предстоит настоящая задача создания коммунистического общества.

Коммунистическое строительство — это не верхушечный, а глубинный процесс, в который вовлекаются широкие массы. Осуществление планов коммунистического строительства будет тем успешнее, чем выше сознательность подрастающей смены.

«Творчески освоить специальность, стать активным участником нашего коммунистического строительства, проводником политики партии в массах можно лишь овладев марксистско-ленинской теорией. Учение марксизма-ленинизма — это основа, неотделимая составная часть знаний специалиста любого профиля», — говорил Л. И. Брежnev на Всесоюзном слете студентов-отличников.

Данные требования полностью предъявляются и к подготовке специалистов сельскохозяйственного производства.

Каковы же успехи будущих специалистов, выпускников факультета механизации сельского хозяйства, в освоении теории марксизма-ленинизма?

Об этом нам могут рассказать итоги государственного экзамена.

Сдача государственного экзамена предшествовала большая работа по плану мероприятий кафедры.

Серьезное внимание было уделено изучению материалов XXVI съезда КПСС и материалов ноябрьского Пленума ЦК КПСС (1981 г.), а также во-

просам критики буржуазных и оппортунистических концепций в курсе научного коммунизма.

Экзамен сдавал 121 студент. Из них оценку отлично получили 32 студента (26,45 процента), хорошо — 54 (44,64 проц.), удовлетворительно — 35 (28,92 проц.).

Средний балл — 3,97. Prozent качества — 71,07.

В сравнении с предыдущим учебным годом процент качества знаний вырос на 4,45, а средний балл увеличился всего лишь на 0,07.

Наилучшие показатели у 51 и 55 групп. Здесь больше отличных и хороших оценок и наименьшее количество удовлетворительных. Средний балл этих групп соответственно 4,0 и 4,26, а процент качества — 75,0 и 86,95.

Очень низки показатели у 53 группы. Средний балл — 3,76, а качество знаний — 56 проц. Это наимного ниже общекурсовых показателей.

По решению экзаменационной комиссии лучшим признаны ответы студентов А. Жукова, В. Мартынова, В. Разумова, В. Гурина, В. Армстрита, С. Перти, Н. Рудских, П. Сорокина, В. Киндсфатера, С. Турбанова, С. Шекова, А. Кропачева, С. Доронченко.

Глубокие в теоретическом отношении ответы этих студентов свидетельствуют об осознанном изучении марксизма-ленинизма, а умение соединять теоретические знания с практической жизнью говорят об идеальной убежденности, социальной активности.

В целом большинство студентов показало хорошие знания материалов XXVI съезда КПСС и материалов ноябряского Пленума ЦК КПСС, знания фактов современности.

менности, способность проанализировать их, сделать выводы и обобщения, увязать теорию с практикой коммунистического строительства.

Отмечая положительное в отчетах студентов, следует сказать и о недостатках.

Слабым местом в отчетах, оцененных на удовлетворительно, явились вопросы критики буржуазных и оппортунистических концепций в курсе научного коммунизма. Серьезным недостатком некоторых ответов является поверхностное знание работ классиков марксизма-ленинизма, а также неумение применить теоретические знания к анализу событий современности.

В числе наиболее слабых, страдающих вышеперечисленными недостатками, можно назвать ответы студентов М. Туленикова, В. Антонова, В. Куликова, Н. Алексеенко, В. Ермолова, Н. Подгорбунского, В. Балтова, Н. Фоломеева, А. Губенко.

Анализ итогов государственного экзамена по научному коммунизму на факультете механизации сельского хозяйства позволяет сделать вывод о том, что глубокое и осознанное изучение марксизма-ленинизма еще не стало для некоторых студентов обязательным, неотъемлемым элементом специалистов высшего звена.

В связи с этим перед кафедрой научного коммунизма, диктатором курса и групп встают серьезные задачи по углублению формирования научного мировоззрения студентов факультета.

Я. ЗАХАРЧЕНКО,
ст. преподаватель
кафедры научного
коммунизма.

Навстречу выборам

В приподнятом, праздничном настроении пришли на предвыборное собрание преподаватели, студенты, рабочие и служащие гидромелиоративного и технологического факультетов. Они собрались, чтобы совместно обсудить и выдвинуть своих кандидатов в депутаты в Первомайский районный Совет народных депутатов.

Выступает один из старейших работников института, доцент, коммунист Афанасий Акимович Филин. Он предлагает выдвинуть кандидатом в депутаты районного Совета народных депутатов заведующего кафедрой истории КПСС, доцента Андрея Васильевича Гайдамакина. Выступающий отметил, что товарищ Гайдамакин с первых лет работы в институте проявил себя инициативным, творческим работником. Он возглавлял комсомольскую организацию института, а затем — партийную.

Выражая личную уверенность, — сказал А. А. Филин, — что товарищ Гайдамакин оправдает высокое доверие и с честью пронесет ответственное звание депутата.

Кандидатуру А. В. Гайдамакина поддержал секретарь партбюро гидрофака В. Н. Русаков. Доверенным лицом депутата избран парторгупр кафедры истории Б. Н. Земцов.

На трибуне — член партийного бюро гидрофака Ольга Михайлова Разумовская. В подробной характеристике она представляет собранию студентку 31 группы Наталью Каракинцеву. Наталья — отличница учебы, член профсоюзного бюро гидрофака, член УВК. Студентке Каракинцевой присущи черты деловитости, принципиальности, высокой ответственности за порученное дело.

Считаю, что Наталья Каракинцева, — говорит О. М. Разумовская, — может быть выдвинута кандидатом в районный Совет народных депутатов.

Кандидатуру студентки Каракинцевой поддержал декан факультета Г. В. Белоненко. Доверенным лицом депутата избран куратор группы, в которой учится Наталья, Ю. Н. Плотников, доцент кафедры гидротехнических мелиораций.

Школа воспитания коммунистов

В деле формирования нового человека, его активной жизненной позиции в условиях развитого социализма партийное собрание должно стать настоящей школой воспитания деловитости, идеальной закалки активности.

В этом плане подготовка и проведение партийного собрания — дело творческое, требующее постоянного совершенствования форм и методов партийной работы, учета всех сторон деятельности партийной организации.

Каждое собрание — это значительное событие в жизни коммунистов, и готовиться к нему нужно по-деловому. Оно должно быть содержательным, интересным, обязано оставлять след в сознании членов партии, пробуждать их инициативу в активному действии.

В вопросах подготовки к собранию нет мелочей. Ход собрания и его результаты зависят от повестки дня, отражающей злободневные вопросы жизни партийной организации, от содержания доклада, его целенаправленности, конкретности и принципиального подхода докладчика к излагаемым проблемам и фактам; от обоснованности и продуманности принимаемых решений; от предварительной беседы с коммунистами по поводу обсуждаемого вопроса; от глубокого и всестороннего анализа его коммунистами и беспартийными, привлекавшими к подготовке этого вопроса на собрание.

В партийной организации экономического факультета 54 члена КПСС, из них 24 коммуниста — ветераны партии с партийным стажем более 20 лет.

Гордостью партийной организации факультета являются опытные, очень активные и принципиальные коммунисты Д. Л. Сумцов, М. И. Лютиков, Я. К. Чопоров, Р. Г. Минаева и Л. Г. Можаева. М. К. Махновский и В. И. Колпаков.

А. А. Ермолова и Ф. Д. Артамонов, В. С. Коротаев и В. В. Кицина. По сути это — школа коммунистического воспитания молодого поколения.

СПОРТИВНАЯ АФИША

9 мая в районе института состоится традиционный марафонский легкоатлетический пробег, посвященный 37-й годовщине победы в Великой Отечественной войне. Дистанции — 14 километров для мужчин, 7 — для женщин. Начало 11 час.

7, 8, 9 мая с 11 часов в спортивном комплексе будет проходить первенство областного совета ДСО «Урожай» по боксу с участием лучших сельских боксеров области.

8 мая состоится открытие летнего спортивного сезона Первомайского района. На кроссовых трассах пройдут массовые старты. Дистанции — 500 метров у женщин, 1000 — у мужчин. Начало в 14 час.

Е. ЗАХАРОВА,
секретарь партбюро
экономического
факультета.



МЫ — ВТОРЫЕ!

«Студент и научно-технический прогресс в XI пятилетке», — под таким девизом 18 апреля в нашем институте проводилась межвузовская олимпиада по химии среди студентов первого курса, посвященная предстоящему ХХI съезду ВЛКСМ.

Соревновались команды университета, педагогическо-

го института имени А. М. Горького, политехнического, автодорожного, ветеринарного, технологического институтов, института инженеров железнодорожного транспорта, медицинского института имени М. И. Калинина и Омского ордена Ленина сельскохозяйственного института имени С. М. Кирова.

Наш институт представляли студенты — победители внутривузовской химической олимпиады текущего учебного года: капитан команды Лена Максимова (12 группа агроХимфака), Федя Вольф (11 группа агроФака), Лена Терещенко (15 группа агроФака), Женя Лоскина (12 группа агроХимфака) и три студента 12 группы технологического факультета: Оля Ярыгина, Гена Бухарев, Надя Федорова.

За три часа нужно было



НА СНИМКАХ: открытие олимпиады; наша команда-победительница.

Фото А. КОНОВАЛОВА.

решить 12 трудных и сложных задач.

В упорной борьбе победу одержали студенты медицинского института, наша команда заняла второе место, отстав от победителей всего лишь на один балл. Третье место разделили представители политехнического и педагогического институтов. Следующие места распределились так: IV место — студенты ОМИИта, V — технологического института, VI — уни-

верситета, VII — автодорожного института и VIII — студенты ветеринарного института.

Поздравляем наших ребят, приложивших немало сил и труда к трудному испытанию и занявших призовое место. Желаем им и в дальнейшем смело идти по тернистому пути науки к сверкающим вершинам знаний.

Н. НОСКОВА,
ст. преподаватель.

В группе народного контроля

9 апреля на повестке дня заседания бюро группы народного контроля стояло четыре вопроса: результаты проверки бытовых условий студентов в общежитии № 4; утверждение плана проверки работы столовой (докладчик А. И. Чупин); информация Г. И. Каштановой о проверке хранения картофеля и овощей в столовой; сообщение Л. А. Щетинова о выполнении решений группы народного контроля от 13 февраля об использовании и хранении учебного оборудования (техники) на мефаке.

Бюро народного контроля постановило:

1. В связи с тем, что при проверке общежития обнаружены нарушения правил хранения материальных ценностей клаудовщиком Г. В. Курако и комендантом Л. И. Ивановой, рекомендовать проректору по АХЧ С. Ф. Безверхому принять меры к устранению недостатков, а бухгалтерии института завершить ин-

вентаризацию товарно-материальных ценностей, закрепленных за общежитиями № 4 и 9, в мае и вынести соответствующее решение.

2. Декану земфака, партбюро, комсомольскому бюро, группе народного контроля факультета, студсовету и коменданту обратить внимание на комнаты 324, 309, 206, 223, 414, которые содержатся в антисанитарном состоянии, а за перерасход электроэнергии наложить на виновных материальное взыскание.

3. Поставить на вид председателю студсовета общежития № 4 товарищу Синицкому за недостаточную помощь коменданту в поддержании чистоты и наведении порядка после ремонта.

4. Рекомендовать комендантом общежитий и студсоветам завести учет телевизоров и электроприборов в жилых комнатах, строго контролировать своеобразность платы за пользование электроприборами.

5. План проверки столовой утвердить.

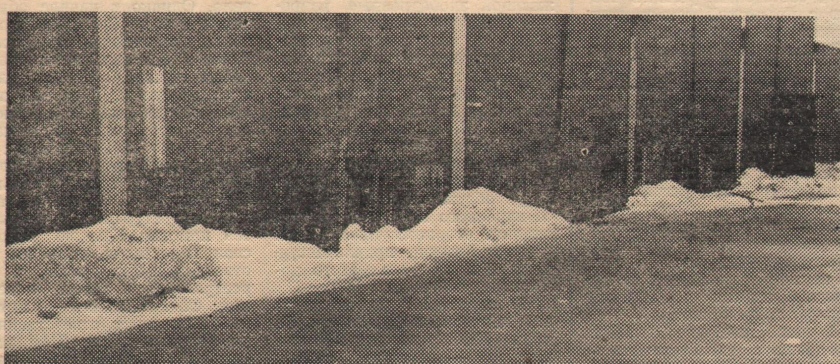
6. Информацию Г. И. Каштановой о хранении картофеля и овощей в столовой принять в сведения (картофель в хранилище нет, он ежедневно поступает в столовую с базы треста столовых, а остатки овощей находятся в хорошем состоянии).

7. Бюро отмечает, что его решение от 13 февраля не выполнено: асфальтированные или бетонные полы в боксах не сделаны; кафедры сельхозмашин, тракторов и автомобилей насыпку пескогравия сделали, но, она недостаточна; кафедра механизации животноводческих ферм насыпки не сделала совсем. На площадке у боксов скапливается много воды, которая поступает в помещение. Особенно много воды при таянии снега было в боксе кафедры механизации животноводческих ферм. Бюро обязывает заведующих кафедрами К. К. Адрианова, Е. П. Огрызко, П. П. Запалову навести в боксах образцовый порядок. Проректору по АХЧ С. Ф. Безверхому решить вопрос об устройстве полов с твердым покрытием в боксах и устраивая склонов площадки, чтобы предотвратить стекание в них воды.

8. Обратить внимание декана гидрофака Г. В. Белоненко на неправильное хранение техники.

Л. ПОГРЕБИНСКАЯ,
руководитель
сектора гласности.

НА СНИМКЕ: вода у ворот боксов для хранения техники кафедр тракторов и автомобилей, сельхозмашин, механизации животноводческих ферм.

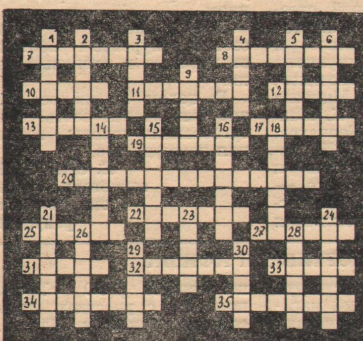


ба семейства харакинидов. 22. Смерч в США. 25. Мужское имя. 27. Механизм огнестрельного оружия. 31. Город в Замбии. 32. Народный художник СССР. 33. Член спортивной команды. 34. Лицо, занимающееся работой в области внешних отношений. 35. Штат в США. 40. Хлопчатобумажная ткань.

По вертикали: 1. Периодический сплав торговцев и промышленных организаций. 2. Ресторан с эстрадными увеселениями. 3. Стихотворение А. С. Пушкина. 4. Денежная единица Югославии. 5. Княжество в некоторых мусульманских странах. 6. Житель города-героя. 9. Период уборки сахарного тростника. 14. Итальянская актриса XIX века. 15. Столица государства в Азии. 16. Футбольная команда высшей лиги. 18. Рыболовное орудие. 21. Пряяная неожиданность. 23. Государственный и политический деятель, бывший президент Египта. 24. Сооружение, опора в здании. 26. Тропическое растение, пряность. 28. Судно последней экспедиции Т. Хейдерда. 29. Картина Рембрандта. 30. Город в Житомирской области.

Составил Сергей ЖИГУНОВ,
студент 24 гр. земфака.

По горизонтали: 7. Совокупность духовных и физических свойств человека. 8. Многогранник. 11. Опера П. И. Чайковского. 12. Хлебный злак. 13. Сочетание музыкальных звуков. 17. Русский врач-терапевт. 19. Самая длинная дистанция бега. 20. Аквариумная рыба.



ЖАРКИЕ МЕТРЫ ЭСТАФЕТЫ

В тридцать четвертый раз легкоатлеты нашего института открыли летний спортивный сезон эстафетой на призы газеты «Кировец».

О том, что эта эстафета — большой спортивный праздник нашего студенческого городка, писалось не раз. Однако лучше один раз увидеть, чем сто раз услышать. Увидеть предстартовые волнения на институтской площади, короткий, но торжественный церемониал открытия, поболеть, перебегая от одного места к другому, за участников на нескольких этапах (пожалуй, только наша эстафета позволяет такое), исподобиться за победителей, когда их подбрасывают высоко вверх благородные руки поклонников, наблюдать за лицующим шествием счастливых обладателей почетного приза.

27 апреля.

Стрелки часов приближаются к 18. Главный судья эстафеты, ветеран кафедры физвоспитания Н. А. Знаменский просит зарегистрироваться участниц первого этапа. Их 10. Таким образом, эта эстафета оказалась одной из самых массовых. Лишь в 1956 и 1977 годах стартовало 11 команд.

В борьбу за кубок вступили спортсмены пяти факультетов: агрономического, гидрометеорологического, землеустройтельного, экономического, технологий молока и молочных производств, а также подготовительного отделения.

Причем первые четыре факультета выставили по две команды, что случилось впервые в истории нашей эстафеты.

К сожалению, не нашлось 9 юношей и столько же девушек у факультетов агрономии и зоотехнического. Причем первые не выступают уже второй год подряд. Вряд ли следует напоминать руководству этих факультетов о необходимости такого положения. Необходимы конкретные меры к исправлению такой ситуации.

Закончена вся подготовительная работа. Участницы первого этапа вызываются на парад. Флаг летнего спортивного сезона поднимает представительница агроФака, прошлогодний победитель эстафеты Н. Баева.

Выстрел стартового пистолета — и девушки вступили в борьбу. И хотя впереди еще почти восемь километров трассы и кроме тебя эстафетную палочку понесут еще 17 своих товарищей по команде, очень важно хорошо начать. Лучше всех это удалось Е. Заварзиной (агрофак). За победу на этапе ей был вручен специальный приз.

Второй эстафету передала

Л. Федоренко (земфак), третьей — Н. Баева, четвертой — Н. Рячкова (экономфак).

Успешно пробегает следующий этап С. Савоскин (экономфак). Интересно, что и в прошлом году именно на этом этапе он вывел свою команду в лидеры. Хотя нынче он не смог достичь одного из лучших наших спринтеров — гидрофаковца А. Корженко, все-таки сумел опередить земфаковца и своего постоянного соперника на этом этапе агроФаковца В. Новака.

На третьем этапе произошла заминка у гидрофаковцев. В пылу борьбы их участница побежала не по самому короткому пути, вернулась и пропустила вперед будущих экономистов, которые устремились вперед. Может быть, они повторят свой успех 1979 года, когда впервые стали обладателями приза «Кировца», и тем самым прервут победную серию агроФака, позволяющую им во второй раз навечно оставить у себя кубок?

Близки к успеху были экономисты. Они лидировали до четырнадцатого этапа, на котором их обошел агроФаковец В. Шик. И сделал это на виду у родного девятого общежития экономфака. Вот уж действительно родные стены не помогли!

Выйдя впервые в этой эстафете в лидеры, команда агроФака в дальнейшем развила свой успех и финишировала первой с рекордным результатом трассы — 18 минут 50 секунд.

Второй на финише была команда экономфака со временем 19 минут 2 секунды, а третьей — команда гидрофака, уступившая второму призеру 23 секунды.

Ровно 20 минут в пути были земфаковцы. Пятой закончила эстафету вторая команда агроФака, отставшая от земфаковцев на 3 секунды.

Шестерку лучших замкнули легкоатлеты подготовительного отделения, находившиеся в пути 21 минуту. Далее финишировали вторые команды: гидрофака (21 минута 2 секунды), экономфака (21 минута 15 секунд), земфака (21 минута 44 секунды). Команде техфака потребовалось на преодоление трассы 22 минуты 3 секунды.

Победив в эстафете три года подряд, агроФаковцы завоевали право оставить кубок у себя на вечное хранение! Это уже их второй трофей!

Редакция газеты выражает благодарность судейской коллегии за хорошую организацию и проведение эстафеты.

И. МУРАВСКИЙ.

Редактор И. КОТЕЛЬНИКОВА.