

# За сельскохозяйственные кафедры

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, ПРОФКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ  
АЛТАЙСКОГО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИНСТИТУТА

№ 18 (1021)

СУББОТА, 8 ИЮНЯ 1985 г.

Цена 1 коп.



## КОНКУРС НА ЛУЧШИЙ КОНСПЕКТ

Конкурсу на лучший конспект статьи В. И. Ленина «О кооперации» на агрономическом факультете готовились долго и тщательно. На эту статью обращалось внимание и в лекционном курсе, и на семинарских занятиях по Х теме курса истории КПСС, где изучаются последние статьи, письма и выступления В. И. Ленина.

В каждой академической группе были созданы инициативные группы в количестве трех человек; они довели до сведения каждого студента памятку о конкурсе, содержанием представляющей работы, оформления ее, список дополнительной литературы, отражающей место и значение статьи В. И. Ленина в плане социалистического преобразования сельского хозяйства, принципах кооперирования крестьянства, международного значения ленинского кооперативного плана и т. д. Следует отметить доб-

росовестную работу в этом отношении студентов - организаторов А. Небылицы (111 гр.), М. Башман (114 гр.), а также активное участие В. Родионовой (111 гр.), В. Бочкарева (112 гр.), А. Калинина (113 гр.), Л. Ганиной (114 гр.).

К 6 апреля вся организационная работа была завершена: было собрано 86 конспектов, в том числе 23 из 24 студентов 111-й группы, 22 из 24 в 112 группе, 23 конспекта — всех студентов — в 113 группе, 18 из 26 в 114 группе.

Представленные конспекты прочитаны каждой тройкой, отбраны лучшие, определены призовые места по каждой группе. Все 86 представленных конспектов — под соответствующим грифом «Комитет ВЛКСМ, кафедра истории КПСС», «на конкурс».

Среди победителей по группам лучшими признаны конспекты А. Ревякина из 111 группы — 1-е место, В. Родионовой — 2-е место, А. Шмидта — 3-е место. В 112 группе, соответственно, Ю. Шер-

Р. ШЕРСТИНСКАЯ.

# В ГОРОДЕ НА НЕВЕ

Надолго нам, студентам агронома, запомнился этот учебный семестр: в марте нам было доверено представлять наш институт в Ленинграде на XXXIX научной конференции. Гости из многих сельскохозяйственных вузов страны — из Минска, Киева, Минска и других городов — приехали в город на Неве, чтобы принять участие в конференции.

С докладами мы выступили на заседании секции растениеводства и ботаники. Все три наших доклада были отмечены профессорско-преподавательским составом в числе успешных. Радует то, что слушатели не только интересовались темой наших выступлений, но и проявили большой интерес к Алтайскому краю, к тому, что у нас большие площади сельскохозяйственных культур возделываются по передовым индустриальным технологиям.

С другой стороны мы тоже узнали много нового и интересного из докладов ленинградцев, которые в основном занимаются овощными и кормовыми культурами. Мы узнали, что в Ленинградской области многие культуры возделываются также по новым технологиям, кроме того, испытывается и вводится в культуру много новых растений, ранее не используемых в сельском хозяйстве.

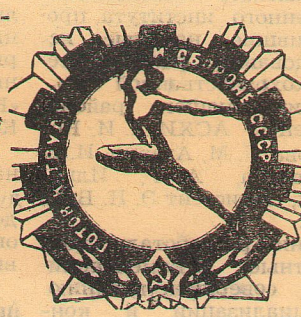
После окончания работы конференции мы побывали на интереснейших экскурсиях по Ленинграду. Вернувшись, полные новых впечатлений, новых сил. Спасибо руководству нашего института за то, что студентам у нас предоставлена такая прекрасная возможность выезжать на различные студенческие научные конференции, постигать новое, проявить себя.

**А. АРТЕМЕНКО,**  
студент 153 группы;  
**Е. ЛЫСЫЙ,**  
студент 152 группы;  
**Ю. ТЕПЛОВ,**  
студент 141 группы.

## СПОРТ

# СОСТАЗАЮТСЯ ОБЩЕЖИТИЯ

В нынешнем году советская страна празднует сорокалетие Великой Победы. Комсомольская организация нашего института отметила эту дату спортивным праздником. В мае на стадионе АСХИ проводилась спартакиада между общежитиями. Первое место в общекомандном зачете заняла команда общежития № 2. Второе место у спортсменов четвертого общежития, третье — у общежития № 3. На четвертое место вышла команда общежития № 1. Первое общежитие оказалось на последнем месте не случайно. Низкая организованность и активность никогда не могут быть залогом высоких результатов. Парни из общежития № 4 тоже не захотели проявить свои бойцовские качества. Лидируя в соревнованиях по футболу, легко обыграв команды общежитий № 1 и № 3, в последний день соревнований они проиграли экономику 5:0.



Среди женских коллективов борьба за первое место вели команды общежитий № 4 и № 2.

Баскетболистки общежития № 4 оказались на первом месте, оттесив спортсменок из второго общежития на второе место, однако в состязаниях по волейболу эти команды поменялись местами.

**А. ЭЙСФЕЛЬД,**  
ответственный за спортивно-массовую работу в комитете ВЛКСМ.

# 5 июня — Всемирный день охраны окружающей среды на что расходуются взносы

В первичной организации Общества охраны природы нашего института, как и везде, периодически собираются членские взносы. Проходит сбор членских взносов и в 1985 году. План по сбору нашей первичной организации постоянно и своевременно выполняется.

Многие интересуются тем, как расходуются суммы, складывающиеся из взносов первичных студенческих и преподавательских организаций.

Как и у любой крупной организации, у Всесоюзного общества охраны природы масса забот и хлопот. Например, общество охраны природы Железнодорожного района на отчисления от взносов закупает луковицы тюльпанов, цветочную рассаду, саженцы деревьев и кустарников для озеленения площади Победы, Молодежной улицы и других уголков района. Значит, собранные ВООП средства затрачиваются на то, чтобы сделать район, город нарядным и зеленым, а нашу жизнь — красивой и радостной.

По традиции осенью на краевой выставке достижений народного хозяйства устраиваются выставки цветов. Это тоже требует определенных затрат. Часть взносов отчисляется в международный фонд ЮНСПП при ООН, где ВООП является неправительственным членом. Наш скромный денежный вклад позволяет осуществить многогранную работу по сохранению оптимальной среды обитания человека.

**В. ЖУРАВЛЕВА,**  
председатель первичной организации  
ВООП при АСХИ.

# ПРЕДЛАГАЕТ БИБЛИОТЕКА

XXVI съезд КПСС особо выделил проблему ускорения научно-технического прогресса как одну из узловых народнохозяйственных проблем. Познакомит читателей с литературой, посвященной проблемам научно-технического прогресса и его роли в развитии народного хозяйства страны, рекомендательный библиографический указатель «Научно-технический прогресс в СССР на современном этапе» (М. Книга, 1984 — 144 с.).

В первом разделе указателя «Научно-технический прогресс в условиях социализма» рекомендованы ленинские труды, документы Коммунистической партии и Советского государства по проблемам развития науки и техники. Читатель найдет здесь также литературу, раскрывающую роль научно-технического прогресса в развитии народного хозяйства, повышение эффективности производства, борьба за экономию и бережливость.

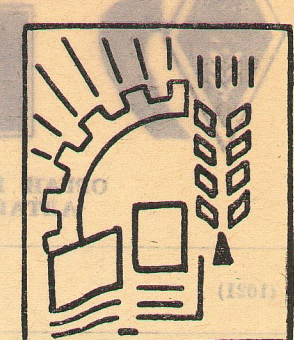
Во втором разделе «Достижения фундаментальных наук — основа научно-технического прогресса» отражены книги и статьи о задачах науки в осуществлении научно-технического прогресса о достижениях математики, кибернетики, физики, химии, биологии и их применении в практике.

Раздел «Научно-тех-

нический прогресс и человек» отражает книги о влиянии научно-технической революции на характер труда человека, о новом творческом отношении к труду.

Указатель предназначен всем, кто интересуется вопросами использования достижений научно-технического прогресса, а также преподавателям, пропагандистам, агитаторам, лекторам. В указателе представлена научно-популярная литература, книги за последние 5—7 лет, статьи из журналов — за 2—3 года.

Одним из направлений научно-технического прогресса является химизация сельскохозяйственного производства. Широкое применение удобрений открывает большие возможности для дальнейшего повышения плодородия почв и получения на этой основе высоких устойчивых урожаев зерновых культур. Библиографический указатель «Удобрение зерновых культур» (М., 1984) включает весь круг вопросов по использованию удобрений при возделывании зерновых культур. В настоящее издание вошла вся основная отечественная литература за 1981—1983 гг. по удобрению зерновых культур (кроме гречихи, проса и зерновых культур, выращиваемых на зеленую массу или



силос). С развитием генетики, цитологии, селекции стало возможным создание не только новых сортов и гибридов, но и новых видов и даже существующих в природе. Таким растением является тритикале — культура больших возможностей» (М., 1984) — так называется новый библиографический указатель, поступивший в нашу библиотеку. В издание включена основная отечественная литература за 1978—1982 гг. и иностранная за 1980—1982 гг. по вопросам биологии, селекции, семеноводства и агротехники тритикале.

Интересным для работников сельского хозяйства будет и указатель «Эрозия почвы и борьба с ней» (М., 1984). Этот указатель является продолжением пособия, которое ЦНСХБ ВАСХНИЛ выпускает с 1965 года.

**О. ДЕЕВА,**  
ст. библиограф.

# ЧЕТВЕРОНОГИЕ ДРУЗЬЯ

Собаки... Самые первые, Казахского научно-исследовательского института животноводства.

Можно еще приводить примеры использования служебных собак в сельском хозяйстве. И совершенно непонятно, почему у нас в Алтайском крае до сих пор игнорируют применение выведенных для этих целей пастушьих собак. Ведь именно для этого в мире существуют несколько десятков пород.

Кавказская овчарка — одна из самых сильных и свирепых собак. На горных пастбищах, охраняя отару овец, она смело вступает в единоборство с волком и, как правило, выходит из него победителем.

Южнорусские овчарки — замечательные пастушки собаки. Круглый год они проводят под открытым небом, помогая чабанам в их нелегком труде.

В Средней Азии и на юге Казахстана есть еще одна древняя пастушья порода собак — среднеазиатская овчарка. В пустынях Туркмении под присмотром этих крупных и злобных псов ходят отары драгоценных каракульских овец.

Выведенные венгерскими пастухами древние породы собак — пумипули, обладающие сильно выраженным пастушим инстинктом, также успешно применяются у нас в СССР для пастбища скота.

Нельзя не сказать о таких широких извѣтственных собаках, как колли (шотландская овчарка). Свои

название «колли» собаки получили от черноголовых овец-коллиз, которых они пастили. Впервые в СССР эта порода была применена научным сотрудником Л. П. Ряшенко в 1952 г. в совхозах пантового оленеводства Приморского края для пастбища пятнистых оленей. Опыт оказался исключительно удачным, дал большой экономический эффект, повысил рождаемость пятнистых оленей, снизил заболеваемость животных, так как дал возможность выпаса оленей на здоровых, богатых пастбищах.

Но мало приобрести щенков пастушьих собак. Нужно их умело вырастить и отдрессировать.

В этом вам поможет Алтайский краевой клуб служебного собаководства ДОСААФ, расположенный по адресу: г. Барнаул, ул. Ползунова-24, который занимается вопросами разведения и дрессировки служебных собак.

Здесь вы получите информацию, как правильно вырастить и подготовить собаку для пастбища и охраны скота. Через наш клуб вы сможете приобрести щенков интересующих вас пород.

Хочется верить, что и у нас на Алтае найдут применение такие прекрасные помощники человека, как собаки.

**Е. КУПЛЯУСКАС,**  
студент зоофака.

