

# Дорогие женщины, поздравляем вас с праздником

Пролетарии всех стран, соединитесь!

## СОВЕТСКИЙ УЧИТЕЛЬ

ОРГАН ПАРТБЮРО, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА, МЕСТКОМА И РЕКТОРАТА ХАВАРОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА

ЧЕТВЕРГ,

8 марта

1962 г.

№ 8 (170).

Цена 1 коп.



### Наша Ганна Эмильевна

Так нередко говорят о своем декане студенты химико-биологического факультета. И в этих словах, более чем в любых других, выражено глубокое чувство уважения к своему руководителю, наставнику и другу.

Да, именно, другу. К Ганне Эмильевне Эповой идут не только по учебным вопросам. Идут к ней поделиться радостью, за советом, за помощью. Идут не только студенты, но и преподаватели, ибо знают, что она всегда поможет, подскажет, поправит.

Г. Э. Эпова первый год работает деканом нашего факультета, но и за такое короткое время она сумела завоевать глубочайшие симпатии всего коллектива факультета. И главная при-



чина этого в том, что она не отгораживает себя от подчиненных, а всегда вместе с коллективом, в гуще коллектива.

Летом Г. Э. Эпова вместе со студентами выезжала на сельскохозяйственные работы в совхоз. Сейчас она частый и желанный гость в общежитии студентов. Вместе с тем, Ганна Эмильевна опытный педагог, умелый воспитатель, знающий и требовательный руководитель.

Несмотря на то, что забот у нее очень много, она всегда успевает сделать и ведет большую научную работу. На днях Г. Э. Эповой был вручен Диплом о присуждении ей ученой степени кандидата биологических наук.

В. К. ПЕЛЬМЕНЕВ.

### О ХОРОШЕМ ЧЕЛОВЕКЕ

Когда этот номер газеты уже верстался, к нам в редакцию пришла уборщица Анна Иннокентьевна Лабутина.

— Напишите, пожалуйста, про Анну Петровну Степанову. Хочу сказать ей через газету большое спасибо.

Мы побеседовали с А. И. Лабутиной. Вот, что она рассказала:

— Я прожила немалую жизнь, но не покривлю душой, если скажу, что Анна Петровна — человек большого сердца. У кого бы ни случилось несчастье, она всегда приходит на помощь.

Недавно меня постигло большое горе, Анна Петровна поддержала меня в трудную минуту, не дала мне пасть духом.

Или еще такой пример. Как-то заболела Антонина Григорьевна Суворова, слегла в постель. Чаще всех ее навещала Анна Петровна, приносила лекарства, успокаивала.

Таких примеров можно привести очень много, и мне хочется от всего сердца поздравить Анну Петровну с праздником, сказать ей большое сердечное спасибо.

### Ими гордится коллектив

Большинство технических работников обоих учебных корпусов нашего института — женщины. Не всем замечен их скромный труд, но делают они большое, нужное дело.

Уже полтора десятка лет работает в институте коммунист Лидия Александровна Башарина. Сейчас она комендант первого учебного корпуса. «Требовательная, но справедливая», — говорят о ней подчиненные.

Отлично несут свою службу бахтеры тт. Демьянова О. И., Шамина С. А., Холостова А. Е., Степанова А. П. Все они активные общественницы и пользуются большим уважением сту-

дентов и преподавателей.

Много лет работает в институте уборщица Соболева. Это очень трудолюбивый человек, и даже в нерабочее время она никогда не пройдет мимо беспорядка.

В образцовом порядке всегда содержит овой участок Наталья Сергеевна Агупова, старейшая наша работница, участница Великой Отечественной войны.

Хорошо работают уборщицы Надежда Спиридоновна Куликова, Матрена Яковлевна Казакова и многие другие.

Е. НОЗДРИН.

На снимке: Л. А. Башарина.



### ЧЕЛОВЕК УШЕЛ НА ПЕНСИЮ

Много сил и знаний отдала делу воспитания будущих учителей Таисия Николаевна Копытова. Недавно она ушла на пенсию. Кажется, можно и отдохнуть.

Но не привыкла Таисия Николаевна сидеть сложа руки. Почти каждый день ее можно видеть в деканате факультета ФВ и С или среди студентов.

Много дел у руководителя агитколлектива факультета, но Таисия Николаевна с этой трудной работой справляется отлично.

В эти предвыборные дни Таисия Николаевна помогает молодым агитаторам подготовиться к беседе, организовать проверку списков.

Таисия Николаевна постоянно бывает у своих избирателей, а многие избиратели сами частые гости у нее.

Наш фотокорреспондент сделал этот снимок в тот момент,



когда Таисия Николаевна отвечала на вопросы пришедших к ней избирателей.

А. ЗАРА.

### Педагог, коммунист

Полину Степановну Ивахненко в институте знают многие студенты и преподаватели. Еще бы, вся ее жизнь связана с на-



даватель, но и активная общественница. Несколько лет она возглавляла партийную организацию физмата. Коммунисты института сказали ей большое доверие, избрав членом партийного бюро.

В конце прошлого года Президиум Верховного Совета Союза ССР наградила тов. Ивахненко П. С. медалью «За трудовую доблесть».

Сейчас П. С. Ивахненко ведет большую научную работу на кафедре физики. На этом снимке вы видите ее за спектрографом в лаборатории люминесценции.

А. ЗЕМЛЯНСКИЙ.

шим институтом. Здесь она училась, получила диплом, сейчас работает на кафедре физики.

Полина Степановна не только квалифицированный препода-

**Глава советской женщине — матери, мужнице, бойцу!**



# Дерзать во имя коммунизма!

Рабочим, инженерам, труженикам сельского хозяйства, работающим непосредственно в сфере материального производства, легко измерить результаты своего труда. Сложнее это сделать нам, работникам идеологического фронта, воспитателям кадров молодых строителей коммунизма.

Результат труда преподавателя вуза оценивается не только уровнем преподавания и качеством воспитательной работы, но и всей последующей деятельностью его воспитанников.

Творческая работа, формирование всесторонне развитых членов коммунистического общества требуют от преподавателей высокого уровня научных знаний и разнообразия педагогических средств воспитания, требуют глубокого знания диалектического материализма.

Преподаватель вуза, который не ведет научной работы, не может обеспечить должным образом выполнения поставленных Программой КПСС перед вузами больших задач. Он не в состоянии привить своим питомцам неукротимого стремления двигаться вперед. Такой наставник не может вселить в молодые души ненасытную жажду знаний.

Порой приходится слышать сегования преподавателей, будто в вузе нет условий для научной работы. С этим нельзя согласиться. Защита докторской диссертации В. В. Филипповым, написание докторской диссертации А. П. Нечаевым, защита шестью нашими преподавателями кандидатских диссертаций и многие другие факты говорят о том, что условия для научной работы имеются.

Преподаватели, которые много внимания уделяют научной работе, успешно повышают уровень преподавания, широко используют в читаемых курсах новейшие научные открытия, ведут большую и интересную работу в студенческих научных кружках (А. П. Нечаев, Н. Г. Ковинина, Н. А. Авдеева и др.).

Для меня лично научная работа — неотъемлемая часть моей жизни. 17 лет я изучаю и обобщаю опыт СССР по приобщению к социализму слаборазвитых народов нашей Родины. Много раз мне приходилось выступать с научными докладами в Москве, Ленинграде, Якутске, Хабаровске, Владивостоке.

Коммунистическая партия и советское правительство создают преподавателям вузов все условия для научной работы. Дело только за нами.

Творческий подход к науке, смелые дерзания помогут быстрому развитию науки на пользу всего общества.

А. А. ИЗБЕКОВА,  
доцент кафедры истории.

## У НАС — САМООТЧЕТ

В начале 1-го семестра у нас в 711-ой группе был введен самоотчет.

Каждые 2—3 недели собирается комсомольское собрание группы, одним из вопросов которого является самоотчет студентов. К самоотчету относятся такие вопросы, как: пропуски занятий, отказы от ответов на семинарах, соблюдение норм коммунистической морали, выполнение общественной работы и т. д.

Вот один из примеров. Студентка Сац Лиля имела много пропусков, пренебрежительно относилась к группе, на самоотчете вела себя недостойно. Комсомольское собрание единодушно осудило ее поведение. Многие из выступавших при-

мо указывали на ее недостатки, и это имело свое воздействие. После этого собрания студентка Л. Сац изменила свое поведение.

Введение самоотчета послужило основой того, что пропуски лекций без уважительных причин резко сократились, отказы от ответов на семинарах стали исключением. Группа стала более сплоченной и дружной.

Первый семестр группа закончила успешно. Ни один студент не получил неудовлетворительных оценок на экзаменах.

Мы решили проводить самоотчет и во втором семестре.

Виктор СМОЛЯК,  
студент 711-ой группы.

## ТРЕНИРОВКИ ЛЕГКОАТЛЕТОВ

Как лучше всего легкоатлету организовать свои тренировки в данное время?

Основное внимание необходимо обратить на тренировки в избранном виде спорта. Но при этом нельзя забывать и о повседневной всесторонней физической закалке.

Очень хорошо, если легкоатлет будет бегать кроссы и выполнять гимнастические специальные упражнения для укрепления мышц ног и рук. Бегать кроссы лучше всего по пересеченной местности в ускоренном темпе.

Для бегунов на короткие дистанции можно рекомендовать расстояние в 4—5 км. Темп бега должен быть таким, чтобы легкоатлет в течение пяти минут проходил расстояние в 1 км.

Для спортсменов, тренирующихся в беге на средние дистанции, расстояние увеличивается до 7—12 км., а для стайеров — до 12—16 км.

При совершении кросса необходимо чередовать тихий бег протяженностью в 400—500 метров с короткими ускорениями на отрезках 40—50 и 70—

80 метров. Это позволит спортсмену приобрести необходимую быстроту и спортивную выносливость. Кроме того, надо систематически тренироваться в беге под уклоны и в гору.

Серьезное внимание следует обращать на совершенствование техники бега.

В период тренировок легкоатлет должен систематически развивать быстроту бега. Особенно это касается спринтеров. Для этой цели полезно тренироваться в беге с низкого старта на 30—40 метров с повторением от 5 до 12 раз, а также учиться бегать с максимальными ускорениями на дистанции в 50—70 метров легкоатлетам, готовящимся к состязаниям на средние и длинные дистанции также пробежки на дистанции в 200—300 метров с повторением от 7 до 12 раз.

Практика и теория рекомендуют следующий недельный режим занятий, рассчитанный на подготовку легкоатлетов первого и второго разрядов.

**Понедельник.** Утром — медленный бег на дистанции в 5.000 метров, гимнастические упражнения продолжительно-



Они будущие учителя: физики и математики. Но для того, чтобы стать учителем, надо самому много знать. Вот почему эти девушки допоздна засиживаются над учебниками в читальном зале.

На снимке: (слева направо) студентка 132-й группы Валентина Молчанова, Людмила Халицкая и Светлана Овечкина готовятся к семинару по теоретической физике.

Фото Г. Слепухина.

## К фестивалю художественной самодеятельности

С 24 марта по 1 апреля в институте будет проходить фестиваль художественной самодеятельности факультетов 1962 года.

В задачу фестиваля входит показ достижений художественной самодеятельности в деле коммунистического воспитания студентов, повышение их эстетического вкуса и знаний в области искусства.

Устанавливается следующий минимум жанров художественной самодеятельности, представляемых факультетами: танцевальный коллектив, солисты (мужские и женские голоса) не менее 4-х, вокальный ансамбль (дуэт, трио, квартет и т. д.), группа чтецов не менее 2-х, оркестр народных инструментов. Могут быть также представлены: группа солистов-исполнителей (фортепиано, скрипка, виолончель, народные инструменты), инструментальные ансамбли, духовой оркестр, художественная гимнастика. Будут организованы выставки самодеятельного изобразительного и прикладного искусства факультетов.

Учитывая, что в 1962 году трудящиеся нашего края отмечают 40-летие Советской власти на Дальнем Востоке, в репертуаре художественной самодеятельности факультетов должна быть отражена тема героической борьбы трудящихся Дальнего Востока за установление Советской власти.

Большое место в репертуаре коллективов должны занять произведения хабаровских писателей, поэтов и композиторов.

Первые три места будут присуждены коллективам художественной самодеятельности факультетов, набравшим большее количество баллов, выставившим на смотр все, предусмотренные положением, жанры, добившимся массового вовлечения молодежи в художественную самодеятельность и активно участвующим в культурно-художественном обслуживании трудящихся.

М. ЛУЧАНОВА,  
председатель профкома института.

## Семинар работает успешно

Научные поиски в любой отрасли знаний требуют объединенных усилий. Такую цель и преследовало создание семинара математиков нашего института и института инженеров железнодорожного транспорта. Семинар работает третий год под руководством доцента Л. М. Литварникова.

По приглашению руководителя нашего института к нам приехал доцент Бакинского государственного университета им. С. М. Кирова Абасов Абас Мамедович. Бакинский университет одна из старейших математических школ нашей страны. В нем ведутся

важные исследования в теории интегральных уравнений.

Абас Мамедович прочел для студентов и преподавателей курс вариационных методов математической физики и сингулярных интегральных уравнений, проводил индивидуальные беседы с членами семинаров, помогал найти пути и направления в исследовании, ставил новые задачи.

Участие А. М. Абасова оживило работу семинара. Абас Мамедович обратил внимание участников семинара на практическое применение разрабатываемых нами тем.

Хочется пожелать, чтобы сотрудничество математиков Бакинского университета и нашего института вошло в традицию.

Ю. И. БАРМИН,  
В. А. КОНОНЕНКО,  
А. С. СИМОНОВ,  
участники семинара.

**Воскресенье.** Кросс — 5—12 км.

Спортсменам, которые занимаются прыжками с разбега, можно рекомендовать тот же метод тренировки, что и для бегунов на короткие дистанции.

Для повышения общефизической подготовки метателей копья, диска рекомендую выполнять упражнения, предусмотренные для бегунов и прыгунов. Кроме того метатели должны включать в программу своих тренировок такие специальные упражнения, как кручение и метание молота, толкание ядра с места и со скачком, метание диска с места и с поворотом, метание копья с места и с разбега.

Товарищи студенты, умело используйте оставшееся время для тренировок, развивайте силу, ловкость и выносливость.

И. КОЛЕСНИКОВ,  
ассистент ФВ и С,  
мастер спорта СССР.

## ШАХМАТЫ

Наконец любители шахмат получили возможность помериться своими силами. Командные соревнования среди общих факультетов собрали более сотни участников. Здесь и ведущие шахматисты института, и начинающие. Но для тех и других такие соревнования являются полезной школой.

Удачно начала соревнование сплоченная команда историко-филологического факультета. С большим счетом она разгромила команды худграфа и инфака. Казалось, она продолжит борьбу за первое место, но команда физмата опрокинула такие надежды: со счетом 5:1 в пользу математиков закончилась их встреча с истфиловцами.

Математики после двух туров набрали 9,5 очков из 12 возможных и уверенно возглавили турнирную таблицу.

Но до финиша еще далеко.

Удачно выступают за свои команды М. Зак и В. П. Николаев (физмат-1), Л. Бельды (курсы учителей), В. Яцына (физмат-1). Не проиграв ни одной партии, они лидируют на своих досках.

В. РУКАВИШНИКОВ,  
главный судья соревнований.

Очередное занятие литературного объединения состоится в пятницу, 9 марта, в помещении редакции.

Начало в 19-00.

Приглашаются все желающие.

На первой странице плаката и лозунг художника Э. Будацева; фото В. Блох и Н. Улаова.

Зам. редактора  
Е. И. ТИМОФЕЕВ