

ЗАКОН ПРОТИВ ПЬЯНСТВА

Опубликованные недавно важные решения партии и правительства, направленные на решительное искоренение пьянства и алкоголизма из нашей жизни, открывают новый этап борьбы с этим опасным социальным злом.

Употребление алкоголя само по себе не может быть нормой нашего образа жизни и, безусловно, заслуживает порицания. Ущерб, наносимый обществу людьми, употребляющими спиртные напитки, огромен. На почве пьянства совершаются тяжчайшие преступления, дорожно-транспортные происшествия, семейные драмы, потери золотого рабочего времени и т. д.

Одним из результатов снижения качества продукции является либеральное отношение к пьяницам, которым не подвластны сверхточные приборы и оборудование.

В последнее время участились случаи пьянства среди

интеллигентии и молодежи. На почве пьянства замечено воровство, игра в карты на деньги, хулиганство.

Только на землеустроительном факультете за последние пять лет совершенено ряд аморальных поступков среди студентов.

Способный студент Владимир Степкин вынужден был оставить институт, не стал мастером спорта по боксу Игорь Амонжолов, осужден за совершение уголовного преступления на почве опьянения А. Зайцев и С. Гриценко, студенты З курса. Отчислена из института студентка I курса Н. Лобова, одной из причин явилось ее появление в нетрезвом состоянии на дежурстве в ДНД.

Преподавателей факультета очень беспокоят имеющиеся случаи пьянства и в общежитии.

Очевидно, мы не все еще делаем, чтобы искоренить

пьянство в студенческой среде. Мало для этого одних бесед и дежурств преподавателей в общежитии. Необходима повседневная работа с группой, с каждым студентом. Только активная общественная работа каждого комсомольца, строгий спрос за результаты в учебе и поведение на всех уровнях позволяют сократить до минимума праздное пребывание свободного времени.

Одной из проблем студенческой жизни можно выделить следующую. Нет в настоящее время четкой регламентации проведения дней рождения в общежитии, проведение за чашкой чая в кругу добрых друзей, одногруппников. Студентам необходимо прививать культуру общения.

Большая ответственность за будущее наших воспитанников возлагается на нас, их наставников и педагогов.

М. ПОДКОВЫРОВА.

убавить ума.

В. Я. ДАНИЛЕВСКИЙ.

Тупоумие, грубость, всякого рода нервные расстройства гораздо чаще, чем это принято думать, являются последствием пьянства родителей.

П. МЕБИУС.

Ни одного слова правды нет в утверждении, что алкоголь поддерживает на должной высоте жизненное напряжение души и тела, что спирт повышает работоспособность и дает возможность легче переносить зимнюю стужу. Все это — старые легенды, уже давно выброшенные за борт, не выдержавшие света беспристрастной науки.

Г. МЕИЕР.

Алкоголь утоляет голод не потому, что он насыщает, а потому, что он притупляет чувствительные нервы желудка.

Л. С. МИНОР.

Действие алкоголя есть «действие», всегда парализующее, а не возбуждающее.

В. М. БЕХТЕРЕВ.

Об алкоголизме

Когда на живой организм действует смертельная доза алкоголя, она, подобно химическому оружью, одним разом прекращает явления жизни (смерть от опояса). Но то же количество яда, принятое в раздельных дозах, произведет ту же сумму действия, с той лишь разницей, что зл будет распределено на долгие сроки, быть может, на несколько поколений и выразится по трем различным рубрикам статистики: увеличение числа душевнобольных, увеличение количества преступлений, понижение жизнеспособности и работоспособности населения.

И. А. СИКОРСКИЙ.

Вначале человек пьет рюмку перед завтраком, обедом и ужином. Он испытывает прекрасный аппетит, хорошее настроение, бодрость и энергию. Так длится годы. Пусть такой человек не выпьет рюмку перед завтраком. Аппетит его

не тот, он ест мало, он не в духе. Его дух теперь тесно связан со спиртным духом.

Его хорошее настроение, довольство и энергия живут в алкоголе. Чтобы быть цельным человеком, ему нужно добавление в виде рюмки вина.

Таким образом, в силу привычки, в силу повторности ощущений алкоголь стал для этого человека частицей его существа. Это пьяница? Нет. Почему? Потому, что он еще не безобразничает, и только.

Но по существу, он уже пьяница, он уже дефективный человек. Мало-помалу он прибавляет рюмочку и... становится пьяницей. Не всякий пьющий есть пьяница. Но особенность алкоголя именно в том и состоит, что начавший его пить может легко стать пьяницей.

П. И. КОВАЛЕВСКИЙ.

Алкоголь вполне надежное средство, когда требуется по-

имени А. Н. Косыгина на кафедре процессов, аппаратов химической технологии проводится исследование новых высокоеффективных пылеуловителей со встречными закрученными потоками (ВЗП), которые позволят значительно сократить вредные выбросы в атмосферу. Эти пылеуловители уже внедряются. За них разработку группы сотрудников кафедры награждена медалью ВДНХ СССР.

Ученые института за годы XI пятилетки на предприятиях страны внедрило 380 научно-исследовательских работ с подтвержденным экономическим эффектом более чем на 35 миллионов рублей.

На снимке: в лаборатории кафедры процессов, аппаратов химической технологии ведут исследования доцент, кандидат технических наук Л. И. Гудим и старший научных сотрудник, кандидат технических наук И. Ф. Фокин.

Фото В. Трушникова.
(Фотохроника ТАСС).

Профessor С. Г. Колеснев и его омская школа экономистов

Самуил Георгиевич Колеснев прибыл в Омский сельскохозяйственный институт в 1928 году. Страна, выполнив ленинский кооперативный план, осуществляла социалистическую реконструкцию сельского хозяйства. Омский сельскохозяйственный институт — единственный в то время вуз в Сибири — пришел помочь производству.

Колеснев быстро объединил под своим руководством экономистов и организаторов сельского хозяйства. Одновременно подключился к работе профессор К. П. Горшенин со своими учениками. Развернулась широкая работа по обследованию земельных фондов

для создания совхозов.

Много ценного внес профессор С. В. Башкиров. Он первым в Сибири применил разделную уборку зерновых культур, которая впоследствии получила широкое распространение.

Важнейшей задачей экономистов была рациональная организация производственных процессов на основных полевых работах. У Колеснева было широкий размах. Он привнес к этому делу медиков во главе с профессором Гречищевым. Результатом этого исследования явился выход в 1931 году капитального труда «Рабочее время и труд в зерносовхозах». В первой части

освещены основные организационно-экономические вопросы, во второй — вопросы гигиены труда. Это была ценная научно-исследовательская работа, которая теперь является библиографической редкостью. Зернотрест взял этот труд на вооружение.

Особого внимания в тридцатых годах заслуживали исследования по организации труда. Г. К. Русаков и М. И. Лютиков выполнили интересные в теоретическом и практическом отношении исследования по разработке и внедрению двухсменной работы делярок и планированию удоев с применением лактационных кривых. Результаты

Урок мужества

Студенты 23 группы факультета технологий молочных продуктов провели вечером с участником Великой Отечественной войны, заведующим кафедрой начертательной геометрии Неней Абрамовичем Циринским.

— День Победы — это радостный праздник. Мы отстояли мир во всем мире, но это и грустный праздник — воспоминание о друзьях, которые погибли, чтобы мы могли осуществить свои мечты, — сказал Неня Абрамович.

Каждому фронтовику очень больно и тяжело вспоминать о тех страшных днях войны, о погибших товарищах, но молодежь должна знать о войне не только из книг и кинофильмов, но и от ее участников.

Бывшие ведут большую работу по патриотическому воспитанию молодежи, помогая этим самым бороться за то, чтобы больше никогда люди не слышали взрывов орудий, не видели ужасов войны. Н. А. Циринский рассказал о своем боевом пути, о наиболее запомнившихся случаях из фронтовой жизни.

Первый день войны Н. А. Циринский встретил в городе Белостоке, сейчас это город польских текстильщиков. Был воскресный день и праздник в городе — открытие искусственного озера-водохранилища. Но этот праздник омрачили взрывы бомб, стрельба. Не попрощавшись с родителями, Неня Абрамович уходит из города с отступающими советскими войсками и вступает

Москва. Распространение передового опыта лучших производственных бригад — такова цель выставки «Коллективные формы организации труда в промышленности», открывшейся в павильоне «Стандарты СССР» на Выставке достижений народного хозяйства СССР.

В выставке участвуют 280 объединений и предприятий различных отраслей промышленности из всех союзных республик. В целом экспозиция выставки включает более 750 экспонатов. На выставке проводятся учебно-пропагандистские мероприятия, которыми будет охвачено более 50 тысяч человек.

TASS.

М. КУТМИНА,
студентка 23 группы
факультета технологии
молочных продуктов.

Т. МУСАТЕНКО,
куратор 23 группы.

Из родной заснеженной Сибири. От избы с березкой у крыльца. В дни, когда над Родиной пролили ливни смертоносного свинца. Я пришел к тебе, моя столица, Твой солдат пришел к тебе, Москва, За тебя с фашистами сразиться.

Ради светлой правды торжества. В Подмосковье выюга голосила, Враг у самых был своих ворот.

В грязный час мне Родина вручила Боевой зенитный пулемет, Вот с тех пор мы с ним друзьями стали, По врагу он метко пули.

Щитом стальным сыны России стали, Враг в столицу не пройдет.

И. ТРАПЕЗНИКОВ,
1943 год.

Мы, бывшие выпускники агрофака 40-х годов, в предпраздничной переписке, посвященной 40-летию Победы, с чувством глубокой скорби вспомнили и этим почтили память наших товарищей, отдавших свою молодую жизнь на полях боя при защите Родины от фашистских захватчиков. Среди них выпускники-агрохимики: комсомольский вожак Анатолий Шишкин, отличник учебы Сергей Захаров, чемпион по лыжам Иван Бобров, комсомольская активистка Елена Тишикова, труженик и хороший товарищ Василий Крымов, отличник учебы, штан-

гист Александр Денисов и др. Все они были товарищами по учебе в одной группе, а Денисов — по комсомолу и спорту. Вспомнили их, мы бы хотели, чтобы имена этих защитников нашей Родины всегда знали и помнили студенты института не только по музейным данным, но и отражали эту память в учебе, работе, общественной деятельности, спорте и дружбе.

Бечная память нашим защитникам! Пусть всегда будет мир и счастливая юность.

По поручению и от имени выпускников ветеран войны и труда

Прокопий ПАНИН.

таты были внедрены в Северо-Любинском совхозе, а также в других хозяйствах Любинского района.

Широко известны исследования по организации труда, выполненные М. И. Тихомировым и Н. М. Добродеевым. М. И. Тихомиров глубоко и всесторонне разработал методику технического нормирования в МТС и колхозах; обстоятельно ее проверил на большом практическом материале и опубликовал книгу «Нормирование труда в МТС и колхозах». Она относится к числу наиболее фундаментальных трудов подобного рода.

Следует подчеркнуть, что

вплоть до 1936 года научно-исследовательская работа экономистов-аграрников института велась под общим руководством С. Г. Колеснева, который являлся инициатором и руководителем большинства исследований этого направления.

В 1936 году С. Г. Колеснев был переведен на работу в Москву. Здесь он с еще большой энергией стал разрабатывать аграрно-экономические проблемы, которые выдвигала жизнь. Он написал учебники и быстро оброс новыми учениками. Всего профессором Колесневым подготовлено более 100 кандидатов и докторов экономических наук.

НАШИ НАСТАВНИКИ

Таньков Сергей Алексеевич родился 25 сентября 1912 года в городе Борисоглебске Воронежской области. В 1928 окончил 9 классов, затем поступил в ФЗУ и получил специальность токаря. В 1934 был призван на военную службу на Черноморский флот. После возвращения из армии работал токарем в ФЗУ.

В 1939 году Сергея Алексеевича переводят на работу в райисполком, на должность начальника сектора кадров. С этой работы в 1941 году уходит он в армию в должности комиссара роты.

В конце августа 1941 года С. А. Таньков воевал на Брянском фронте, обороны город Брянск. В 1942 году он получил назначение в формирующуюся танковую бригаду, в составе которой отбыл на оборону Сталинграда. В июне 1943 года Сергея Алексеевича отправили на курсы для изучения новых танков ИС-2, СУ-150. После года учебы, в 1944 году его назначили начальником подвижной ремонтной базы, которая сформировалась в Москве и выехала в распоряжение 2 Белорусского фронта.

В составе частей фронта воевал на территории Герма-

нии. Войну закончил в городе Карлхорсте, пригороде Берлина. В память о Победе оставил подпись на рейхстаге.

За героизм и отвагу, проявленные в борьбе с фашистскими захватчиками, Сергей Алексеевич награжден тремя орденами Красной Звезды и четырнадцатью медалями.

После войны С. А. Таньков находился на военной службе. В 1959 году был демобилизован по состоянию здоровья. Затем работал старшим инженером треста «ОмскнефтепроГСТР». С 1962 по 1967 год был завучем технического училища № 46.

В 1967 году он был начальником коммунального отдела Советского райисполкома. Дважды избирался депутатом районного Совета народных депутатов. После ухода на пенсию в 1972 году Сергей Алексеевич работает в институте учебным мастером на мехфаке. Сейчас он занимается общественной работой, являясь членом народного контроля факультета.

**М. ЖУИКОВ,
В. МАЙСТЕПАНОВ,**
студенты факультета
механизации сельского
хозяйства, слушатели школы
молодого лектора при
Первомайском РК КПСС.



Лысенко Григорий Григорьевич родился 23 декабря 1919 года в деревне Клевка Черлакского района Омской области. В 1939 году был призван в ряды Красной Армии. Проходил службу Григорий Григорьевич в отдельном разведывательном батальоне на Дальнем Востоке. В сентябре 1941 года его часть была переброшена на Карельский фронт. Г. Г. Лысенко участвовал в боях с 1941 по 1944 год, был на фронте механиком-водителем, затем командиром башни танка.

В мае 1944 года его часть была переформирована. Г. Г. Лысенко был направлен в 91 отдельный танковый полк, который занимал позиции на Кестинском направлении Каельского фронта. В декабре 1944 года часть, где воевал Григорий Григорьевич, была переброшена на Дальний Восток. Принимал участие в боях с японскими самураями, был командиром орудия танка Т-34.

После войны Г. Г. Лысенко работал на Сибирской машино-испытательной станции, затем в ПМК-187 треста «Омскцелинстрой». С 1968 года Григорий Григорьевич трудится в нашем институте учебным мастером на кафедре ремонта машин факультета механизации сельского хозяйства.

В городе-герое Одессе

В течение недели мне пришлось читать лекции в Одесском гидрометеорологическом институте на четвертом курсе гидрометеорологического факультета. Сейчас я хочу немного рассказать об этом институте и о самом городе.

В гидрометеорологическом институте сейчас работают известные советские учёные — гидролог профессор А. Н. Бефани и профессор Г. С. Башкиров. Первый из них работал на нашем гидромелиоративном факультете до войны и во время войны, второй окончил наш факультет, был главным инженером Иртышского речного пароходства.

В Одессе 14 вузов, в том числе университет и политехнический институт. В городе обучаются очень много студентов из стран Африки, Индокитая, Кубы. Какие студенты в Одессе? В общей массе — серьезные люди, скромные труженики. Почти все пишут лекции, задают много вопросов, интересуются сутью дела. Почти у всех есть микроЭВМ с программным управлением, в основном «Электроника БЗ-34».

Одесса — город великих революционных традиций, город героев-потемкинцев, лейтенанта П. Шмидта.

Во времена борьбы с фашиз-

мом жители города, летчики и моряки проявили массовый героизм, десятки одесситов удостоены звания Героя Советского Союза. В городе много памятников и памятных мест. Здесь жили Пушкин и Гоголь, Чайковский и Белинский, Менделеев и Филатов. Одесса — родина Ильфа и Петрова, Багрицкого, И. Бабеля и В. Катаева.

В городе-герое более 20 стадионов, множество музеев, десятки дворцов. Немало в Одессе и архитектурных памятников.

**И. КАРНАЦЕВИЧ,
доцент.**

В московский период научной и педагогической деятельности Самуил Георгиевич связь с омской школой аграрников-экономистов не порывает.

Эстафету от Колеснева принял Л. И. Студенецкий. Он стал заведывать кафедрой. Это был всесмогущий работник, блестящий лектор, обаятельный человек. Ему многим обязаны те, кто работал в то время на кафедре.

1940 год был годом большой утраты. Зловещая болезнь вырвала из жизни Л. И. Студенецкого. Затем грянула Великая Отечественная война. В армию ушли М. И. Тихомиров, М. И. Лютиков и другие. Кафедру возглавил Г. К. Русаков.

При большой учебной нагрузке кафедра находила возможность продолжать научные исследования. Центр тяжести был перенесен на решение актуальных вопросов дня. Надо было создавать пригодную зону для снабжения Омска малотранспортабельной продукции. Общее руководство работой осуществлял

Г. К. Русаков. Много труда этой проблеме отдали Н. М. Добродеев, Л. М. Павлова и автор этих строк.

В 1945 году победоносно завершилась Великая Отечественная война. Вернувшись из армии и ученики Колеснева — Тихомиров, Лютиков, Епифанов и другие. После войны центром притяжения становится М. И. Тихомиров. Он стал заведовать кафедрой, развернув большую работу по укреплению экономического факультета, а потом возглавил институт в качестве его директора. Г. К. Русаков по семейным обстоятельствам уехал на работу в Немчиновку, а затем, с созданием ВНИИЭХС, перешел в этот институт и стал заместителем директора по науке.

В Омске аграрники-экономисты сосредоточили силы на разработке проблемы организации труда, ведения и освоения севооборотов. Во второй половине сороковых годов М. И. Тихомиров публикует результаты исследований по земельной организации труда. В это же время (1949 г.)

итоги исследования по севооборотам публикуют Н. М. Добродеев и В. И. Иржико.

С ростом экономического образования, с расширением экономического факультета все острее встает проблема кадров. Поэтому с 1949 года на кафедре организации под руководством М. И. Тихомирова возобновляется аспирантура, прерванная после отъезда С. Г. Колеснева.

В числе первых его аспирантов были А. Г. Зиночкин, Г. С. Николенко, ставшие впоследствии докторами экономических наук.

В начале 1954 года М. И. Тихомиров уехал из Омска, получив направление в докторантуру. Однако ему не пришлося работать в тиши кабинета по избранной теме. Он получил задание создать в Новосибирске филиал Всесоюзного института экономики сельского хозяйства.

Михаил Иванович подбирает молодых людей, умелые организует их работу. Они разрабатывают научные вопросы зонального характера, защищают диссертации. Так фор-

Москва — молодежь — фестиваль

На вопросы читателей, связанные с XII Всемирным фестивалем молодежи и студентов, отвечает Советский подготовительный комитет фестиваля.

Фестиваль в Москве пройдет во второй раз. Чем предстоящая встреча будет отличаться от фестиваля 1957 года?

Конечно же, время не осталось без перемен всемирное фестивальное движение молодежи. С годами значительно расширился состав его участников. В подготовке и проведении, скажем, последнего, гаванского форума 1978 года, впервые участвовали такие влиятельные силы в международном движении, как Международный союз молодых социалистов (МСМС). Совет европейских национальных комитетов молодежи (СЕНИК) и некоторые другие организации. Уверенно можно сказать: будущий фестиваль в Москве значительно превзойдет тот что состоялся в 1957 году, прежде всего, по широте политического состава его участников.

Сотрудничество в ходе подготовки к московскому форуму объединило в национальных подготовительных комитетах молодых коммунистов, социалистов, социал-демократов, либералов, радикалов, представителей других политических сил. Именно на основе сотрудничества действуют широкопредставительные подготовительные комитеты в Индии, Финляндии, Греции, Швеции, Колумбии, Франции и других странах. Впервые образован национальный подготовительный комитет в Соединенных Штатах Америки. Подобной политической широты не наблюдалось даже в лучшие времена процесса разрядки.

В фестивальное движение активнее стали включаться антивоенные, экологические объединения, различные организации молодежной общественности, религиозные круги, что значительно расширяет сферу воздействия фестивальных идей и принципов на массы. А это, вполне естественно, не может не повлиять на формирующуюся программу форума. Дискуссии и встречи, не обойдутся без жарких споров, выявления различных — порой противоположных — взглядов и суждений.

Важный фактор — международная обстановка. Тревожная ситуация в мире, которая

обусловлена действиями империалистических и милитаристских кругов, диктует необходимость объединить усилия всех миролюбивых сил против попыток поставить мир на грань ядерной войны.

Западные «радиоголоса» утверждают, что «советские власти собираются одних пускать в Москву, а других не пускать». Что можно сказать по этому поводу?

Кто именно будет представлять ту или иную страну на московском форуме, это решают исключительно национальные подготовительные комитеты. И включают они в состав делегаций тех, кто заслужил это право, кто готов внести конструктивный вклад в работу фестиваля.

Никаких препятствий для въезда в Советский Союз национальные делегации молодежи и студентов испытывать не будут. Это пропагандило бы принципы и дух Заключительного акта Общеевропейского совещания по безопасности и сотрудничеству, который подписан Советским Союзом и которому он остается верен, а также фестивальным традициям. Кстати, в дни проведения фестиваля будет отмечаться 10-летие подписания хельсинкских договоренностей. И фестиваль 1985 года продемонстрирует, независимо от различий в политических, философских и религиозных взглядах, приверженность молодежи духу хельсинкского совещания, призывающего к конструктивному диалогу, сотрудничеству в интересах международной безопасности.

Будет ли возможность приехать на фестиваль у тех, кто не включен в официальные delegations?

Разумеется. Такую возможность многим желающим предоставит Бюро международного молодежного туризма «Спутник», по каналам которого предполагается принять около 10 тысяч молодых зарубежных туристов.

На время проведения фестиваля в распоряжение туристов будут предоставлены лучшие столичные гостиницы, в московских дворцах и домах культуры откроются интерлукбры, где пройдут встречи туристических групп с делегатами и гостями фестиваля, московской молодежью, дискотеки, выступления самодеятельных и профессиональных артистов.

Гости советской столицы совершают интересные экскурсии по городу, посетят театры, концертные залы, художественные выставки. Для молодых спортсменов организуются соревнования по футболу, волейболу, баскетболу.

Поездка на фестиваль не ограничена только знакомством с Москвой. Желающие смогут побывать в Ленинграде, Киеве, Минске, городах «Золотого кольца»;

«Аргументы и факты», № 17, 1985 года.

дипломатические диссертации. Четверо из них стали докторами наук.

В настоящее время из окончивших аспирантуру на факультете имеют учеников В. И. Колпаков, М. К. Махновский, В. С. Коротаев, Ф. Д. Артамонов, М. Семенов, И. И. Рябов. Благодаря большой работе по подготовке научных кадров Омский сельскохозяйственный институт не только обеспечил собственную потребность в экономистах-аграрниках, но оказал большую помощь в педагогических кадрах другим вузам Сибири.

С. Г. Колеснев — глава национальной школы экономистов-аграрников Сибири — это горный орел, который с высоты своего утеса смотрел далеко вперед. Но 27 июня 1970 года эти ясновидящие глаза, к нашему прискорбию, закрылись навсегда. Ушел из жизни доктор экономических наук, заслуженный деятель науки, академик ВАСХНИЛ, член-корреспондент Германской академии сельскохозяйственных наук. **В. ИРЖИЧКО, профессор,**

ЧЕЛОВЕК

И ПРИРОДА

СЕГОДНЯ — ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Среди проблем, выдвинутых научно-техническим прогрессом на передний план, особое значение приобретает проблема охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов. Научно-техническая революция, создавая условия для эффективного использования имеющихся природных ресурсов, материального и духовного обогащения тружеников, одновременно приводит к опасным практическим осложнениям в процессах взаимодействия техники вооруженного человека со средой его обитания. Охрана природы и заботливое отношение к ней всегда занимали важное место в коммунистическом строительстве.

Какой бы сложной ни была сегодняшняя

экологическая ситуация, человечество может и должно не только предотвратить угрозу всеобщего экологического кризиса, но и существенно улучшить биосферу планеты. Для этого необходимы укрепление международной безопасности на основе принципов мирного сосуществования, ограничение и прекращение гонки вооружений. Именно на это нацелена советская внешняя и внутренняя политика. Реализм этой политики, обращенной к здравому рассудку людей, находит все большую поддержку народов мира. Уменьшить негативное воздействие на природу, сохранить и приумножить красоту родной земли для нынешнего и будущих поколений — наш общий долг.

КРАСОТА

Не есть ли красота отражение человеком природы, по-добно познанию?

И я представил, что земля наша, этот сказочный цветущий сад Всеселенный со всеми его закатами, восходами, свежими утрами и звездными ночами, студеным холодом и жарким солнцем, со всем его светом, прохладной тенью, июльской радугой, летними и осенними туманами, дождями, белым снегом, — представил, что наша земля непроправимо осиротела. Что ж, вообразите: на ней нет более че-

ловека — и глухая пустота шуршит в каменных коридорах городов, в траве диких полей, и безмолвие не нарушается ни звуком голоса, ни смехом, ни криком отчаяния. В этом полном бесплодья, в ледяной тишине прекрасная земля наша сразу потеряла бы свой высочайший смысл быть кораблем, юдолем человека в мировом пространстве и вмиг утратила, исчезла бы ее красота. Ибо нет человека — и красота не может отразиться в нем, в его сознании, и быть оцененной им. Для кого она? Для чего она?

Красота не может познать самое себя, как это может сде-

лать изощренная мысль, утонченный разум. Красота в красоте и для красоты бесмысленна, нелепа, мертвя. Красоте необходимо зеркало, нужен мудрый ценитель, добрый или восхищенный созерцатель. Ведь ощущение красоты — это ощущение жизни, любви, надежды, мимая вера в бессмертие, так как прекрасное вызывает у нас желание жить.

Красота связана с жизнью, жизнью с любовью, любовью с человеком. Как только прерываются эти связи, погибает вместе с человеком и красота в природе.

Юрий БОНДАРЕВ.

ДУБ

прожил около 2000 лет.

Непревзойденные качества древесины дуба многим известны. У нее нет запаха, и дубовые бочки — лучшее хранилище вина, масла, продуктов. Она прочна и на воздухе, и под землей, и под водой и потому используется при строительстве шахт и плотин, гидростанций и кораблей. Вода даже делает древесину дуба еще прочнее и тверже: дубильные вещества с солями металлов, которые всегда есть в воде, дают трудно растворимые соединения, они-то и заполняют поры, как бы цементируя древесину. Это — знаменитый мореный дуб.

Дубильные вещества имеют своим обязаны дубу. Особенно много их в коре. Коры дуба — основное сырье для получения дубителей кож — танинов. Проникая во все поры, они связывают белок и делают кожу непроницаемой для воды. Вот чем обязаны популярные дубленки дубу! Но не только они. И медицина использует отвары коры для «дубления» рыхлых десен, как вяжущее при ангинах и ожогах, при отравлениях солями тяжелых металлов. В настое коры вымачивают веревки, канаты, мешки, и это защищает их от гнилостных бактерий и грибков.

Велика заслуга перед историей и у жалдей: они дали первобытному человеку первую муку. В жалдух много крахмала, есть белки, а жиры, как в хорошем молоке. Кофе из жареных жалдей — питательнее и целебнее, чем натуральный.

Когда-то в Западной Европе считалось выгоднее откармливать свиней прямо в дубрах, без хлева. Кое-где и сейчас так поступают и очень вредят дубу: гибнет его молодая поросль.

Из листьев дуба получают краску для валяльных изделий и шерсти, а для вновь выведенной породы шелкопряды они стали лучшим лакомством.

Нередко на листьях, там, где орехотворка проколола и отложила яйца, образуются зеленоватые шарики — галлы. Они более чем на половину состоят из танина. Он используется так же, как и отвар дубовой коры, входит в состав препаратов для лечения кишечника. Прежде из галлов, добавляя в них отвар железногорого купороса, делали чернила.

Недавно обнаружилось еще одно полезное свойство дуба: его листья выделяют летучие вещества, благотворно действующие на гипертоников. У них улучшается сон, снижается кровяное давление.

В. СИМКИН.

заслуга народных контролеров, ведущих повседневную борьбу за качество продукции, престижность заводской марки. 85 дозорных постоянно контролируют соблюдение производственной и трудовой дисциплины, вскрывают резервы производства, активно участвуют в рационализаторских работах, способствуют дальнейшему улучшению организации труда. Систематические рейды направлены на выполнение плановых заданий каждым тружеником, на соблюдение режима экономии.

На снимке: готов к выпуску очередной номер стенной газеты «Молния». В центре — монтажник сборочного цеха, член головной группы народного контроля Самвел Князян.

Фото Ш. Айазова.
(Фотохроника ТАСС).



Грузинская ССР. Большим покупателем спросом пользуются цветные телевизоры «Иверия» производства ти-

лисского телевизионного завода «Экран» — одного из самых молодых предприятий столицы Грузии. В этом немалая



И ощущаешь словно рожь растет!
Как хороша, возлюбленная, ты,
В прозначной темноте смеяся глазами..
Мне кажется, что чувство красоты Мы принесли,
того, быть может, сами Не сознавая,
из-за той черты, Где были рожью, влагой, небесами.

Юрий ПОЛЯКОВ.

Много чудес на свете,
Много — не сосчитать..
Только одна на планете
Милая Родина-матерь.
И ручеек под Рязанью,
И на Урале село —
Все с одного названья,
Все от Руси пошло.
Край, что зовет и манит,
Дом, где родился и жил,
Речкой течет в тумане —
Воду б с ладони пил..
Вышел бы всю до песчинки,
По капле до самого dna...
Валдайки есть и Читинки,
А Волга у всех одна.
Каплей воды, дождиком
Море не напоть.
Но из одной тропинки
Тянется детства нить.
Рано взрослеют дети,
Даль расселтив ноги.
Сколько чудес на свете..
Сколько в пути дорог.
Все их пройти, пожалуй,
Нам не хватает дней.
Только люби и жалуй
Ту, что всего трудней...
Много чудес на свете,
Много — не сосчитать...
Только одна на планете
Ты, моя Родина-матерь.
Много рассветов синих,
Золота в спелой ржи.
Только одна Россия,,
Только одна, как жизнь...

Александр АЛЕКСАНДРОВ.



О ПОГОВОРКАХ

ШИШКИ ВАЛЯТСЯ НА МАКАРА

Русские пословицы и поговорки, в которых упоминается Макар, рисуют образ бедного, забитого, несчастного мужичка. Поговорка говорит: «Не рука Макару калачи есть». На Макара сваливаются всякие беды. Даже еловые и сосновые шишки, падая с дерева, норовят угодить на него. А на Макара вешиши валиются.

Макару и выпады для телят достаются где-то очень далеко. Поэтому если хотят сказать, что кто-то уехал очень далеко или кого-нибудь отправили в несчастную даль, употребляют выражение «Куда Макар телят не гонял».

Не случайно имя Макар олицетворяет обобщенный образ горемыки. Макар в переводе с греческого означает «частливчик». В этом случае проявилась ирония, свойственная народно-поэтической речи.

Аналогичная история произошла с именем Аника, которое восходит к греческому слову «Аникетос», это значит «непобедимый». В народе рассказывают сказку про Анику-воина, который похвастался смерть курносую по kostochкам разобрать. А что в итоге получилось? Увидел

Аника-воин смертшку с косой да склянкой (т. е. песочными часами) в kostильных руках, струхнул вояка, взывая не своим голосом. И пошла гулять с тех пор по Руси поговорка: «Аника-воин сидит под кустом да веет». Аника-воин называли тех храбрецов, которые на словах грозились и рать, и воеводу в один мах переврали, а на деле могли лишь, по присловью, воевать с тараканами.

В. ВАКУРОВ,
кандидат
филологических наук.

ПОПРАВКА

Редакция газеты приносит читателям извинение за допущенную неточность в заметке «ЧП», напечатанной в газете от 22 мая с. г.

Следует читать: студентка 1 курса земфака Надежда Лобова за аморальное поведение исключена из института.

Студентка первого курса гидрофака Раиса Попкова, задержанная в сильном опьянении, провела ночь в милиции.

Редактор
И. КОТЕЛЬНИКОВА.