



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник– четверг 9.00-20.00

Суббота, воскресенье 12.00-20.00

Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>
<http://vk.com/vounb>
e-mail: vounb@mail.ru
+7 (473) 255-05-91

ЭКОНОМИКА



В КОПИЛКУ ЭКОНОМИИ

КАЖДЫЙ второй рабочий цеха № 10 завода радиодеталей занимается рационализаторской деятельностью. Среди лучших — токарь И. Некрасов, бригадир В. Гулев, В. Шавель, Н. Ключников и другие. Они постоянно участвуют в творческом поиске. И за счет внедрения различных новшеств в производство в цехе сэкономлено 15 тонн черных и 5 тонн цветных металлов. Кроме того, сократились трудозатраты на 6 тысяч рублей.

Г. МЕЖУЕВ,
секрарь.

ЗА СЧЕТ усовершенствования распределительных клапанов на пресах и гильотинных номинах, разработкой новой системы соединительных муфт воздуховода в цехе № 7 завода горно-обогатительного оборудования будет сэкономлено 81 тысяча кубометров сжатого воздуха.

А. ПЕРВУХ,
энергетик цеха.

НА НОВОВОРОНЕЖСКОЙ атомной электростанции по предложению рационализаторов электротехника В. Корникова, Ю. Менькова, Н. Дудкина внедрены в производство прибор постоянного тока. Это принесло предприятию экономию в сумме 20 миллионов рублей. Применение прибора позволило осуществить настраивку цветного аппарата путем создания равномерной нагрузки на каждую шетку, что удлинит срок их работы.

В. ГРИВАНОВ,
рабочий.

НАЧАЛЬНИК депо № 2 Н. Дворцов — один из лучших рационализаторов трамвайно-троллейбусного управления. Им подано и внедрено 17 новшеств. Самое эффективное — последнее предложение в соответствии с заданием А. Гудых «Установка для поточки бандиной колесных пар трамвайных вагонов НТМ-5в без выкатки» принесло экономии в сумме 4,9 тысячи рублей.

С. САНИП,
рабочий.

СПЕЦИАЛИСТЫ Воронежского экспериментального конструкторского бюро расфасовочно-упаковочного оборудования создали автомат для фасовки перца в пластиковые пакеты и автомат для упаковки концентратов первых блюд в пакеты из полимерных материалов.

Уже в этом году автоматы будут серийно выпускаться на заводе имени В. И. Ленина. Их внедрение даст экономии в сумме 944,7 тысячи рублей.

П. РОВИНСКИЙ,
заведующий отделом.

С ПЕРВЫХ дней десятилетия изобретатели и рационализаторы завода включились в борьбу за эффективность и высокое качество выпускаемой продукции. Достаточно сказать, что за два минувших года от внедрения рационализаторских предложений получена экономия в 670 тысяч рублей, что в полтора раза выше соответствующего периода девятилетней истории. Такой высокой экономической эффективностью мы достигли впервые.

При непосредственном участии изобретателей и рационализаторов на заводе создан пресс КО5-001 для разделительных операций, который защищает 7 авторскими свидетельствами. В настоящее время эта машина готовится к аттестации государственным Знаком качества.

Особенно возрос энтузиазм рационализаторов в юбилейном году, называемом БТК цеха № 2 А. Жаурин неоднократно завоевывал звание лучшего рационализатора. Им было подано четыре рационализаторских предложения более семи тысяч рублей, направленных на улучшение качества литых заготовок.

Светом ВОИР организуются творческие командировки на другие предприятия страны с целью заимствования передовых методов труда. Технологом цеха № 6 В. Дев побывал на предприятиях Москвы, ВДНХ для изучения металлургических станков и инструмента. Ниже-

шер отдела механизации и автоматизации В. Петин посетил Набережные Челны и ознакомился с установками для очистки воздуха в дитящих цехах. А потом они выступили перед членами ВОИР с творческими отчетами об увиден-

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПОИСКА

● Достигнуто впервые ● 7 авторских свидетельств ● В Москву, на ВДНХ

Мастер участка № 12 В. Хромыч за удержание звания лучшего рационализатора в течение трех кварталов подряд награжден вымпелом пробора и советом ВОИР на вечное хранение.

Советом ВОИР организуются творческие командировки на другие предприятия страны с целью заимствования передовых методов труда. Технологом цеха № 6 В. Дев побывал на предприятиях Москвы, ВДНХ для изучения металлургических станков и инструмента. Ниже-

ней отдела механизации и автоматизации В. Петин посетил Набережные Челны и ознакомился с установками для очистки воздуха в дитящих цехах. А потом они выступили перед членами ВОИР с творческими отчетами об увиден-

ной и о том, что можно по-интересоваться для нашего производства. Успешное освоение новшества во многом зависит от того, как сумели разработчики привлечь к совместному решению вопросов — изготовителей, установив с ними творческие контакты. Например, рационализаторы технологи Л. Сербицкий и Г. Гусева в тесном сотрудничестве с передовиками производства — заливщиками И. Воротиным, В. Мешковым и другими внедряли в производство новшества.

Несмотря на то, что заводское общество ВОИР неохотно занимало привязные места в областном социальном кредитовании, оно не останавливается на достигнутом. На текущий год советом ВОИР составлен план повышения творческой активности работников цехов, направленный на улучшение качества выпускаемой продукции, экономии средств и материалов.

М. КОРЖ,
председатель совета ВОИР завода им. Калинина.



ЗАВОДСКИЕ УМЕЛЬЦЫ

В одном из цехов завода «Водмашоборудование» появился новый полуавтоматический станок. С его помощью наносится защитное покрытие на патрубки пожарных гидрантов. За считанные секунды на одну из поверхностей чугунного патрубка наносится слой цинка, защищающий узкий угол гидранта от коррозии. А все раньше для этой цели использовалось бронзовое литье. За год его стоимость составляла 25 тысяч рублей.

В новой машине, идею которой поддал главный инженер завода А. Н. Куликов, заменены традиционные операции по обработке металлов на изделия из чугуна и стали. Но в то же время от машины отработались и непрерывность массового процесса. Достаточно сказать, что годовой объем производства пожарных гидрантов превышает тридцать тысяч штук. Необходимо было создать поточную линию с автоматизированным управлением.

Ее создали заводские умельцы, конструкторы цеха И. Н. Вирсов разработали чертежи будущей машины. Постепенно они воплотились в металл. Отладка и доработка ее узлов

успешно выполнены под руководством начальника цеха И. В. Пономарев. Ряд предложений, направленных на улучшение процесса наполнения гидрантов цинком, внесен слесарь-сборщик А. В. Коробарев. И вот полуавтоматическая установка действует. Что мы имеем в результате?

— Кроме уже известной нам экономии более 26 тонн цветного металла в год, — говорит конструктор И. Н. Вирсов, — созданная машина позволила упростить технологические процессы в литейном механическом цехах. Трудоемкость на изготовление патрубка гидранта снизилась в три раза, головная экономия составила 32 тысячи рублей.

На этом творческая мысль раздельных цехов производства не останавливается. Они ищут пути замены бронзы на другие, более простые металлы.

Напомним (слева направо): И. В. Пономарев, А. В. Коробарев, И. Н. Вирсов.

С. ЕФИМОВ,
фото автора.

ней отдела механизации и автоматизации В. Петин посетил Набережные Челны и ознакомился с установками для очистки воздуха в дитящих цехах. А потом они выступили перед членами ВОИР с творческими отчетами об увиден-

ной и о том, что можно по-интересоваться для нашего производства. Успешное освоение новшества во многом зависит от того, как сумели разработчики привлечь к совместному решению вопросов — изготовителей, установив с ними творческие контакты. Например, рационализаторы технологи Л. Сербицкий и Г. Гусева в тесном сотрудничестве с передовиками производства — заливщиками И. Воротиным, В. Мешковым и другими внедряли в производство новшества.

Несмотря на то, что заводское общество ВОИР неохотно занимало привязные места в областном социальном кредитовании, оно не останавливается на достигнутом. На текущий год советом ВОИР составлен план повышения творческой активности работников цехов, направленный на улучшение качества выпускаемой продукции, экономии средств и материалов.

М. КОРЖ,
председатель совета ВОИР завода им. Калинина.

ВРЕМЯ ТОРОПИТ ИСКАТЕЛЕЙ

Работники отдела изысканий прикладной химии института «Воронежкохлопок» уделяют особое внимание специалистам своего дела. Они постоянно ведут поиск, отработав современную технологию полевой работы, методику лабораторных исследований. Большую помощь в этом оказывают наши рационализаторы. Много нового и полезного внедряли они с начала 10-й пятилетки. Старшим инженером по бурным работам Н. Ф. Коробаревым, начальником отдела В. И. Чернышевым и другими разработаны и внедрены выделители грунтов под различными видами стоек и стоек для отбора монолитов.

Установка применяется в грунтовой лаборатории института «Воронежкохлопок» и зарекомендовала себя с хорошей стороны. Она используется для изысканий в целях для испытаний компрессорных приборов. Н. Ф. Коробаревым внедрены также грунтоносное разделение, которое сейчас используется все наши буровые мастера.

Трудами наших рационализаторов и над улучшением работы буровых станков. Так, новая конструкция манжетов для штоков гидравлического подъемника манжеты установки УРБ-2А улучшает работу при монтаже и демонтаже буровой установки, исключает потери ценного вертевного масла. Несложная конструкция таких манжет позволяет изготовлять их местными условиями. В разработке и внедрении предложения активного участника прикладной химии отдела И. Ф. Агбаба и начальник отдела В. И. Чернышев.

Много доброго можно сказать в адрес наших рационализаторов. Они всегда в поиске. Инженерная мысль заставляет находить все новые и новые резервы для увеличения производительности труда, для облегчения трудоемких процессов. Работа это непростая, хлопотная. Казалось бы, что особенного в том, что поменять гайку или усилить какую-то часть конструкции. А именно из мелочей складываются большие резервы буровой техники, да и просто удобства работы.

Как-то я пошел к механику отдела Н. Ф. Агбаба и спросил: «Что нового вы думаете внедрить в этом году?» — он, полагая, сказал: «Есть одна мысль: поставить лодочный мост на зарядное устройство аккумуляторов. При внезапном отключении источника тока аккумулятор разрядится не будет».

Вместе с инженером-геофизиком В. С. Погребенченко решили в ближайшее время внедрить в наши инженерные измерения геофизические методы полевых исследований. Дело у нас в институте новое, обещает дать большой эффект при геологических исследованиях при поиске полезных ископаемых. «Добро» от руководства института получили. Многие вопросы решены заранее.

Хочется еще отметить состояние нашей буровой техники. Второй срок несут свои рабочие втулки буровые станки. В старых условиях это очень похвально. Но мы ждем и новую технику, новое оборудование. Время торопит. Вот и старается наш рационализаторский комитет в работе совершенствовать рабочие процессы.

В. ЕЛЕЦКИХ,
старший инженер-геолог отдела изысканий института «Воронежкохлопок».

ЭКОНОМИКА

В СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА

ОТЕЛЕСКО МЕДИ НА ДУНАЕ

Главное богатство Тимокского края, расположенного на границе с государствами Румынией и Болгарией, — медь. Первый рудник и металлургический завод появились в городе Борше в 1903 году. Сегодня Борский комбинат — крупнейший поставщик меди в Европе.

— Наш завод до последнего времени был лишь производственной частью Борского комбината, — говорит директор отдела развития и качества инженер Галимierz Павлович, — с таким расчетом и строился первая и вторая очереди. А когда стали думать о дальнейшем его расширении, вопрос поставили иначе. Третью очередь до мелочей продумывали в Празово. И хотя завод по-прежнему находится в составе комбината, он становится делом его самостоятельным.

Около 70 процентов продукции завода ежегодно экспортируется в другие страны. — Основные покупатели, — утверждает в разговоре председатель рабочего комитета завода Слободан Вучич, — страны СФРЮ. С ними нас связывают долгосрочные договоры. Например, третья очередь нашего завода должна вступить в строй в этом году, а ее продукция уже распродана на десять и больше лет вперед. Речь идет о всех видах химических удобрений, фосфорной кислоте и тому подобном.

К концу строительства третьей очереди на предприятии будет занято около 0,5 тысячи человек, — продолжает С. Вучич. — Уже сейчас здесь работают 140 человек с высшим образованием, много техников, высококвалифицированных рабочих. Наш завод становится центром базовой химии в Сербии и даже в Югославии.

При расширении производства добавляет заместитель председателя рабочего комитета Иван Райкович, — мы постоянно ориентировались на металлургический комбинат в Смедереве, построенный при техническом содействии Советского Союза. Туда мы будем поставлять значительное количество железной руды. Как известно, основное сырье нашего завода — отходы Борского мелного комбината. После их переработки у нас тоже образуются «хвосты» — это чистая железная руда. Она перевозится по Дунаю сточит очень дешево.

Вот так химический завод в Празово благодаря целенаправленному развитию превратился в одну из ведущих отраслей экономики химической промышленности Югославии.

Н. ЮРИЛИН,
соб. корр. АПН.

● Комментарий АПН

Кому выгоден «легкий» доллар?

Минувший год оказался поистине роковым для американской валюты. Еще зимой, как только появились первые признаки ослабления правительственной политики, выражающейся в экономическом кризисе, валютные спекулянты начали активно спекулировать на бумажках с изображением Джорджа Вашингтона и Томаса Джефферсона. В конце июня курс доллара за рубежом уже ощутил на себе влияние японской и западногерманской валюты. В августе биржи Запада гудели, как распространялись слухи о возможном снижении курса доллара.

— Основные покупатели, — утверждает в разговоре председатель рабочего комитета завода Слободан Вучич, — страны СФРЮ. С ними нас связывают долгосрочные договоры. Например, третья очередь нашего завода должна вступить в строй в этом году, а ее продукция уже распродана на десять и больше лет вперед. Речь идет о всех видах химических удобрений, фосфорной кислоте и тому подобном.

К концу строительства третьей очереди на предприятии будет занято около 0,5 тысячи человек, — продолжает С. Вучич. — Уже сейчас здесь работают 140 человек с высшим образованием, много техников, высококвалифицированных рабочих. Наш завод становится центром базовой химии в Сербии и даже в Югославии.

При расширении производства добавляет заместитель председателя рабочего комитета Иван Райкович, — мы постоянно ориентировались на металлургический комбинат в Смедереве, построенный при техническом содействии Советского Союза. Туда мы будем поставлять значительное количество железной руды. Как известно, основное сырье нашего завода — отходы Борского мелного комбината. После их переработки у нас тоже образуются «хвосты» — это чистая железная руда. Она перевозится по Дунаю сточит очень дешево.

Вот так химический завод в Празово благодаря целенаправленному развитию превратился в одну из ведущих отраслей экономики химической промышленности Югославии.

Н. ЮРИЛИН,
соб. корр. АПН.

роже за импортные товары, но и ряда крупных монополий? Не так все просто. Политическая и правительственная политика, выражающаяся в экономическом кризисе, интересах основных групп правящего класса. И коль скоро правительство не желает вводить жесткие ограничения на импорт, оно должно продемонстрировать американской денежной единице, являющейся в настоящее время основным источником валюты для американских бизнесменов.

Впрочем, интересное будет послушать их самих, точнее, органы печати, выражающие их мнение.

Еще в середине августа прошлого года американский журнал «Бизнес уик» печатал статью под знаменательным заголовком: «Более дешевый доллар может оказаться выгодным для американских бизнесменов». В числе этих выгод автор статьи называл и чисто экономические. (Возможность приобретения валюты других стран, поскольку американские товары подешевеют на мировом рынке и станут более конкурентоспособными.)

Вот где собака зарыта! Остава в стороне мудреные разглагольствования о «необходимости сбалансированного выраживания курса валюты», «американской политике в отношении экспорта и импорта», «американской политике в отношении экспорта и импорта», «американской политике в отношении экспорта и импорта», «американской политике в отношении экспорта и импорта».

Тот же вопрос так уж это страшно, что курс доллара падает? — задала себе и своим читателям влиятельная газета «Крисчен сайнс» мониторинг перед самым новым годом. «Американские экспортеры вправе рассчитывать на рост курса доллара, и они по-прежнему надеются, что курс доллара падает в отношении западногерманской валюты, швейцарской франка и японской иены. Ибо «тем меньше» доллар падает, тем больше американские экспортеры могут позволить себе покупать американские товары, и тем больше американские экспортеры могут позволить себе покупать американские товары».

В ОБЪЕКТИВЕ — УГАНДА

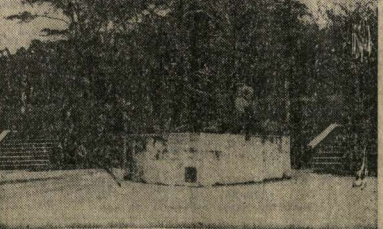


УГАНДА, расположенная в районе Великих африканских озер, нередко называют «жемчужиной Африки» за ее богатейший растительный и животный мир, сочетание живописных гор, равнин, рек и озер.

Народ страны последовательно преодолевает тяжелое наследие колониальной эпохи, укрепляет независимость молодой республики. Этому в значительной степени содействует бескорыстная помощь и поддержка Советского Союза и стран социалистического содружества.

На снимках: (вверху) общий вид Кампалы — столицы Уганды; внизу — статуя женщины, поднимющей на руках ребенка, символизирующая новую свободную Африку.

Фото Ю. Савицкого, (Дотохроника ТАСС).



На благо Человечества

ВЕНА (ТАСС). Проблема прекращения гонимых ядерных вооружений, использования атомной энергии исключительно в мирных целях, а также роли мировой общественности в решении этих вопросов посвящен открывшийся здесь международный семинар «Ядерная энергия и гонимые народы». Организатором семинара по инициативе Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ). В семинаре принимают участие ученые, политические и общественные деятели из 25 стран, в том числе советская делегация во главе с заместителем первого заместителя АН СССР В. С. Емельяновым.

Семинар проводится в связи с предстоящей в мае — июне специальной сессией Генеральной Ассамблеи ООН по разоружению. Открывая его, генеральный директор МАГАТЭ С. Энрике подчеркнул, что агентство осуществляет строгий международный контроль в соответствии с договором о нераспространении ядерного оружия. Всеобщее и полное разоружение, отметил он, может быть достигнуто только под строгим международным контролем, и в этом деле опыт МАГАТЭ имеет большое значение.

Первый съезд рабселькоров

Осенью 1924 года в Воронеже прошли два съезда рабочих и сельских корреспондентов «Воронежской коммуны» и «Нашей газеты». На этих съездах впервые в Воронежской губернии был закреплен союз рабочих сельских корреспондентов.

Торжественное заседание, которое состоялось с 25 по 27 сентября 1924 года во Дворце труда, открыл редактор «Воронежской коммуны» И. Пылаев. Он огласил сообщивший привезенную телеграмму отдела печати при ЦК РКП(б):

«Ваши губернии достигли значительных успехов в деле распространения печати и организации рабкоров. Путь партийно-советской печати требует тяжелой, ответственной работы. Работники выполняют важнейшие задачи связи партии и широких масс. Наши печатники по стопам Ленина и только его заветам она крепка и сильна. Молодое поколение рабкоров должно воспитываться в духе ленинизма, создавать великую ответственность, возложенную на него партией и трудящимися массами...»

Девяносто рабкоров, присутствовавших на съезде, почти полностью забыли о том, что в их руках лежат журналы «Воронежская коммуна» и «Наша газета». Десять из этого съезда решили усилить связь рабкорских кружков с деревенским населением и, что особенно важно, с сельскими корреспондентами. Они решили усилить связь с деревенским населением и, что особенно важно, с сельскими корреспондентами. Они решили усилить связь с деревенским населением и, что особенно важно, с сельскими корреспондентами.

В августе 1924 года в Воронежской губернии были проведены партийно-советские съезды. В них приняли участие тысячи рабочих и крестьян. Съезды были посвящены вопросам развития печати и организации рабкоров. В них приняли участие тысячи рабочих и крестьян. Съезды были посвящены вопросам развития печати и организации рабкоров.

Сельские работники начали работать почти во всех уездах Воронежской губернии. Их не останавливали ни угрозы кулаков, ни даже физическое сопротивление. Сельские работники становились застрельщиками всего нового, передового — социалистического уклада жизни.

По следам «Грacha»

9 февраля 1902 года в Воронеж для оказания помощи местным искомаркам прибыл Н. З. Бауман, имевший партийные клички «Ангис» и «Грacha». Но обстоятельство сложилось так, что Н. З. Бауману пришлось срочно выехать из Воронежа. Куда и как? В литературе художественной и научной есть два взгляда на этот счет. Первый — Бауману надо было ехать в Воронеж, а не в Воронеж. Второй — Бауману надо было ехать в Воронеж, а не в Воронеж.

В 1977 году издана книга известного писателя-историка Вадима Прохорова «Вороне до конца». И снова на ее страницах повествуется, как «Грacha» прибыл в Воронеж. Но в этой книге Бауману не отводится той роли, которую он сыграл в Воронежской истории.

А как быть с теми строками из «Искры»: «Велева (земский врач в селе Хлевное — В. И.) донес полицию, как только Бауман вышел из села, его арестовали в городе Залески».

Непонятно, почему Н. З. Баумана отправили в Залески? В Воронежской истории Бауману отводится роль, которую он сыграл в Воронежской истории. Но в этой книге Бауману не отводится той роли, которую он сыграл в Воронежской истории.

В Воронежской истории Бауману отводится роль, которую он сыграл в Воронежской истории. Но в этой книге Бауману не отводится той роли, которую он сыграл в Воронежской истории.

Зачная поликлиника «Коммуны»

Гигиена женщины

Проблема борьбы со злокачественными новообразованиями — это одна из актуальных проблем современной медицины. У женщин более часто встречается гинекологический рак и опухоли молочной железы. Одной из основных причин гибели больных от злокачественных опухолей является позднее обращение их к врачу за помощью.

В ряде случаев причиной запущенности болезни, особенно у лиц старше 55—60 лет, является, если так можно сказать, «обаяние рака». При появлении признаков заболевания женщины часто сами ставят себе диагноз, занимаются самолечением (часто наивно себе этим обаянием веря), терпят драгоценное время. К врачу им все же приходится обращаться, что, к сожалению, приводит к запущенности болезни.

Ведущим принципом нашей медицины является профилактика. Практическое направление. В стране хорошо налажена диспансеризация определенного контингента больных, их обследование и наблюдение в динамике. Практические мероприятия проводятся на основании результатов диспансеризации.

Профилактика рака у женщин включает в себя меры соблюдения личной гигиены, гигиены брака. Сюда относятся и борьба с абортами. Ибо именно аборты часто приводят к серьезным сдвигам в организме женщины, способствуя развитию целого ряда заболеваний. А как избежать абортов, для каждой женщины ежедневная профилактика рака у женщин включает в себя меры соблюдения личной гигиены, гигиены брака.

Профилактика рака у женщин включает в себя меры соблюдения личной гигиены, гигиены брака. Сюда относятся и борьба с абортами. Ибо именно аборты часто приводят к серьезным сдвигам в организме женщины, способствуя развитию целого ряда заболеваний.

Профилактика рака у женщин включает в себя меры соблюдения личной гигиены, гигиены брака. Сюда относятся и борьба с абортами. Ибо именно аборты часто приводят к серьезным сдвигам в организме женщины, способствуя развитию целого ряда заболеваний.

Профилактика рака у женщин включает в себя меры соблюдения личной гигиены, гигиены брака. Сюда относятся и борьба с абортами. Ибо именно аборты часто приводят к серьезным сдвигам в организме женщины, способствуя развитию целого ряда заболеваний.

Профилактика рака у женщин включает в себя меры соблюдения личной гигиены, гигиены брака. Сюда относятся и борьба с абортами. Ибо именно аборты часто приводят к серьезным сдвигам в организме женщины, способствуя развитию целого ряда заболеваний.

Профилактика рака у женщин включает в себя меры соблюдения личной гигиены, гигиены брака. Сюда относятся и борьба с абортами. Ибо именно аборты часто приводят к серьезным сдвигам в организме женщины, способствуя развитию целого ряда заболеваний.

Профилактика рака у женщин включает в себя меры соблюдения личной гигиены, гигиены брака. Сюда относятся и борьба с абортами. Ибо именно аборты часто приводят к серьезным сдвигам в организме женщины, способствуя развитию целого ряда заболеваний.

Профилактика рака у женщин включает в себя меры соблюдения личной гигиены, гигиены брака. Сюда относятся и борьба с абортами. Ибо именно аборты часто приводят к серьезным сдвигам в организме женщины, способствуя развитию целого ряда заболеваний.

Профилактика рака у женщин включает в себя меры соблюдения личной гигиены, гигиены брака. Сюда относятся и борьба с абортами. Ибо именно аборты часто приводят к серьезным сдвигам в организме женщины, способствуя развитию целого ряда заболеваний.

ФОТОИНФОРМАЦИЯ: ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

М ОСКВА. Более 50 лет связывает дружба коллективы Малого Академического театра Союза ССР и завода «Серп и Молот». Артисты прославленного русского театра выступают перед рабочими в концертных программах, помогают заводскому народному театру драмы в постановке спектаклей на сцене Дворца культуры «Серп и Молот». Металлурги щедро принимают в свои гости артистов Малого Академического театра. Они принимают участие в обсуждениях спектаклей, присутствуют на премьерах.

Недавно рабочие предприятия побывали на премьере спектакля «Любовь Провала».

На снимке металлурги завода «Серп и Молот» беседуют с артистами Малого Академического театра. Фото В. Соболева, (Фотодворник ТАСС).



На снимке металлурги завода «Серп и Молот» беседуют с артистами Малого Академического театра. Фото В. Соболева, (Фотодворник ТАСС).

БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ. 140 детей трудящихся молодежи «Знамя» Белгородской области посетили Ясногородский детский садик. Малыши охотно учатся читать и считать, с удовольствием занимаются танцами, музыкой, лепкой. Воспитатели детсада поступают в школу хорошо подготовленными, физически закаленными.

НА СНИМКЕ: с ребятами занимается воспитатель Лидия Егорова Бугаева. Фото С. Сизова, (Фотодворник ТАСС).



На снимке: с ребятами занимается воспитатель Лидия Егорова Бугаева. Фото С. Сизова, (Фотодворник ТАСС).

КИРГИЗСКАЯ ССР. Ученые биологической станции Академии наук республики проводят большую работу по исследованию высокогорных озер ценными породами рыбы. Первый опыт был проведен на Иссык-Куле. Кроме форели, завезенной на Иссык-Куль хорошо акклиматизировались омуль и снетк.

На рыболовных заводах хорошо поставлено индустриальное производство. В этом сезоне в Иссык-Куль будет выловлено тринадцать миллионов штук рыбы.

НА СНИМКЕ: младший научный сотрудник биологической станции А. Надин и работница Тонского рыболовного завода Ш. Сопова проводят на Иссык-Куле контрольные замеры форели. Фото Н. Жиганова, (Фотодворник ТАСС).



На снимке: младший научный сотрудник биологической станции А. Надин и работница Тонского рыболовного завода Ш. Сопова проводят на Иссык-Куль контрольные замеры форели. Фото Н. Жиганова, (Фотодворник ТАСС).

Урок браконьерам

Разговор был конкретным. — Знаешь, Фотар, прощайся нам вот эти пять вентерей? — Есть, по рукам! Могу на них поставить знак качества — вентерей у нас много, специально для друзей людей. Универсальные. В них рыба сама просится. А если попадетсь бобр, и он не выскочит.

Андрей Федорович Чернышов вел по Биткову своих покупателей братья Шаховых — Николая Андреевича — тестомеса Бобровского хлебопека, и Василия Андреевича — сторожа КБО. Замаскал шершню браконьеров, электросеть хлебопека Фелора Ефимович Артемеса.

— Вот тут ставьте! — с нескрываемой гордостью знаят рыбаки, куда лучше покупать браконьер Чернышов, житель Азова.

Поставили. И когда вынули из вентерей вентерей, тут же восклицали: «Сидит, глядя, и вилки бобов полагать».

Доложили «продвинутой» об успехе. Тот предложил прийти с бобра к нему. А 31 декабря, когда добрые люди готовились к встрече Нового года, и у себя во дворе заблуждался сигнал с бобра шкуру.

Чернышов и его попутчики не ждали новогодних гостей. Но они поздравляли. Работники милиции и общественные инспекторы общества охраны природы настигли браконьеров с полицией. У А. Ф. Чернышова изъяты два карабца, специально предназначенные для ловли бобра, двадцать четыре усиленных вентерей, две рыболовные сети.

Туда бобра для ярого браконьера тоже представлял некоторый доход. Он его потчевал своего поросенка.

Чернышов не брезгал никакой живностью. Каким-то ловил норку и шкуру от нее продавал на рынке. Продавал и рыбешку, но аккуратно, чтобы остаться незамеченным.

Конеч чернышовой «фирмы» наступил. Мастер грязных дел и его компания привлечены к ответственности.

По делу же взорванных браконьеров Частенко ходил по лесному королу «Рубежский» мастер Хреновского эксплуатационного участка Бобровской

электростанции Иван Васильевич Кобяков. У него уже давно лежит в кармане пистолет на право охоты, по которой разрешено отстреливать одного пуда, четырех уток и четырех диких гусей.

Иван Васильевич усердно готовился в наступление на дачную охоту. Сконструировала специальную пузельку, с помощью которой электрострельба превращалась в крупную пулю. Наготовил также много патронов, залитых свинцом, и патронов, заряженных крупной картечью.

Ну, пернатые, теперь берите! Ходит, ходит браконьер, и все как-то мелко полагается: и утки не те, и гуси поменьше. И получилось Исаеву Васильевичу, что наконец, перед ним — большая добыча.

Выстрелил без промаха. Пуля мгновенно свалила крупного лоса.

Потом он оправдался, что принял сохотого за... птицу — «бес попутал».

Кобяков чуть слезу не пролил от лесном животном.

Ю. БЕСПАЛЕНКО.

ИСТОРИЯ С ГЕОГРАФИЕЙ

Прасковья Константиновна Котова, 72 лет, встала утробком, собрала посуду, погрузила все на саночки и потихоньку поехала в соседнее село — Средний Икорев.

Двигалась не спеша, саночки скрипели на снегу, и все же путь в несколько километров был для старушки не так уж легким.

А вот и Средний Икорев. Подошла она к приемному пункту, а тот, что принимает посуду, задал вопрос:

— Откуда будете, бабуся? — Из Соколовки, сынок. Принимте посуду.

— Ни за что. У жителей утробком посуду не принимают. Запрещено.

— Кем? — Самим товарищем Колычевым. Если хочешь, бабуся, сдать посуду, меняй место жительства. Переезжай в наше село.

Подошла Прасковья Константиновна к самому товарищу Колычеву. Говорит:

— Ну в что ж? География надо знать, бабуся. Тут вперед выдвинулся товарищ товарищ Рудаков и крестом корытцею от себя добавлял.

— А в дальнейшем мы не только посуду с той стороны река принимать не будем, а даже прекратить продавать вам продукты. Вы жучие.

Вот такая история с географией! В. ПАВЛОВ.

ШАХМАТЫ СОВЕРШАЮТСЯ ЮНЫЕ. В областных соревнованиях школьничков приняли участие 11 команд по 4 человека в каждой. В группе команд школьников победу одержала команда школы-интерната № 7

ДЮСШ Перовского района Москвы, состоявшийся в столице, закончился победой юных воронежцев со счетом 27,5:12,5.

Шахматный матч на 20 досок между командами Воронежской областной ДЮСШ и Команды пионерской дружины имени Д. М. Карбышева средней школы № 4 Советского

района Воронежа заняла первое место в областных шахматных соревнованиях на приз «Белая ладья».

УСПЕХ В ГОРЬКОМ. В январе 1978 г. в г. Горьком проводился шахматный первенство Российского ДС

ТЕАТР ОПЕРЫ И БАЛЕТА — Сего дня в 19 часов. Трагедия. Завтра — Районная опера (19 час. 30 мин.).

ТЕАТР ЮНОГО ЗРИТЕЛЯ — Сего дня — День открытых дверей (18 час. 30 мин.).

«ПРОЛЕТАРИИ» — В БОЛЬШОЙ ЗАЛ — Воротничок (9. 22.30, 14.20, 16.10, 18.40, 21.30). Малый зал — Танцовщица из Иды (9. 10.30, 12.30, 14.30, 16.17, 19.10, 21.30).

«СПАРТАН» — Знакомство по брачному объявлению (9. 10.40, 12.25, 14.15, 16.15, 18.45, 21.30).

«ДРУЖБА» — Знакомство по брачному объявлению (9. 10.45, 12.30, 14.15, 16.17, 18.45, 21.30).

«ОНОСТЬ» — Спорная программа мультфильмов (9. 10.25, 11.50). Кинофильм (13.10). Службный роман (две серии) (15. 20.20).

«ДЕВУШКА И ХИЩНИК» — САМАЯ МОЛОДАЯ ТЕЛНИЦА

Ольга БОРИСОВА Программа с 2-х отменяемых в паузах между номерами популярной компании ЛЕНИНГРАДСКОГО ЦИРКА

Антоний ВЕЩИН и Константин ВАСИЛЬЕВ Началось в 19 час. 30 мин. 16 февраля в 15 час. 30 мин. до полной вечерней программы. Кассы открыты с 10 до 20 час.

ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ФИЛАРМОНИЯ сообщает, что объявленный на 9 февраля концерт артистов Московского театра оперы (начало в 19 часов) СОСТОИТСЯ в 18 часов.

ВОРОНЕЖСКИЙ ВЕСОРЕМОНТНЫЙ ЗАВОД ввел премьерную программу обслуживания жилищно-коммунального хозяйства и жилищных предприятий, в котором отпущено 20 тыс. сниженных до 50 процентов. Обращение отменяется по 394027 г. Воронеж, ул. Пестеревская, 74. Телефон 3720.

ИЗДАТЕЛЬСТВО «КОММУНА» приглашает на работу читателей-редакторов (женщины). Обращение отменяется по 394027 г. Воронеж, ул. Пестеревская, 74. Телефон 3720.

В Доме политического просвещения

8 февраля в 18 час. 30 мин. в большом зале для пропаганды и слушателей семинаров, научных проблем «Конституция СССР — Конституция развитого социализма», состоится лекция: «Дальнейшее развитие демократических принципов формирования в деятельности Советов народных депутатов».

Читает доцент ВГУ В. И. Бартышев.

9 февраля в 18 час. 30 мин. в большом зале для пропаганды и слушателей семинаров, научных проблем «Актуальные проблемы теории и практики КПСС в свете решений XXV съезда партии», состоится лекция: «XXV съезд КПСС об особенностях современного капитализма и углублении его общего кризиса».

Читает зав. кафедрой политэкономии ВИСИ, доктор экономических наук, профессор А. А. Глухов.

Ю. БЕСПАЛЕНКО.

ПОГОДА

Сегодня днем по области ожидается переменная облачность, небольшой снег, местами метель. Ветер юго-восточный 9—14 м/сек в секунду.

В Воронеже небольшой снег, слабый метель, ветер юго-восточный 10—15 м/сек в секунду. Температура воздуха днем 6—8 градусов мороза.

«Спартак среди юношей и девушек. Успешно выступили в турнире воронежские школьники: Наташа Силина завоевала первое место, Лена Полова — второе. Оля Шаховой — пятно. В турнире юношей первым — четвертое место, но квалифицированно ему присудили второе место.

«Литературные чтения». В Большом театре выступили артисты Г. Фролов и Т. Лептаева.

21.30 О. и А. Лаврова. Из цикла «Следствие ведут знатоки» фильм «Телевизионный спектакль». 2-я часть.

Редактор В. Я. ЕВТУШЕНКО.

ОБЩЕСТВЕННАЯ ЮРИДИЧЕСКАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ. В четверг, 9 февраля, работает общественная юридическая консультация при редакции газеты «Коммуны» в 15 до 18 часов ведет адвокат В. В. Журавлева, в Ленинском и Советском районах (Дворец культуры имени Фрунзе). Обращение принимает адвокат Т. А. Михайлова. В Левобережном районе имени Кирова — адвокат В. В. Журавлева. В Левобережном районе имени Кирова — адвокат В. В. Журавлева. В Левобережном районе имени Кирова — адвокат В. В. Журавлева.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

8 ФЕВРАЛЯ. ПРОГРАММА. 8.00 «Время». Информационная программа. 8.25 «Время». Информационная программа. 8.55 «Стихи советских поэтов в исполнении школьников».

14.30 «Твой труд — твой вклад». Кинофильм «Спартак среди юношей и девушек». 14.50 «Дети капища». 15.00 «Дети капища».

16.25 Чемпионат СССР по баскетболу. Мужчины «Спартак» (Ленинград) — «Динамо» (Москва). Передача из Ленинграда.

17.00 «Наша наука». 17.30 «Экран». Социалистическое соревнование. 1. Пятилетка. Год третий. 2. Деятельность профсоюзного аппарата.

18.00 Воронежские новости. 18.15 «На трассах летнего оленя». О буднях гражданской авиации.

19.00 Тираж «Спортлото». 19.10 Премьера телевизионного фильма «Черный хлеб».

21.00 «Время». Информационная программа. 21.30 Вечер в Большом театре. Соперники. 100-летие Всероссийского театрального общества.

23.20 — новости. В ПРОГРАММА. 8.10, 14.00 — Маминна школа. 8.40, 9.40 — М. Горький. «Сказки по Итальди». 9.10 — «Мир науки». ПТУ. «Историческая борьба на современном этапе». Общественное мнение. 11 учр. 10.10, 13.00 — Наше время. Передача 12.40. «Мир науки». 13.00 — Поступление в вузы. Математика. Система уравнений. 15.30 — Творчество А. Маминна. 16.15 — Для учащихся 11 классов и групп продленного дня. «Книжки в картинках». Зоология. 7-й класс.

18.00 «Отвечайте, формируйте». 18.10 «Отвечайте, формируйте». 18.20 «Отвечайте, формируйте».

18.30 Студенческий меридиан. 18.40 Воронежские новости. 18.50 «Слушай, как иропеле».

20.15 «Спокойная ночь, мальчик». 20.30 Чемпионат СССР по баскетболу. Женщины. ТТТ (Рига) — «Динамо» (Москва). Передача из Риги.

21.00 «Литературные чтения». В Большом театре выступили артисты Г. Фролов и Т. Лептаева.

21.30 О. и А. Лаврова. Из цикла «Следствие ведут знатоки» фильм «Телевизионный спектакль». 2-я часть.

Редактор В. Я. ЕВТУШЕНКО.