

ОРСКИИ РАБОЧИИ

ОРГАН ОРСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета издается с 1918 года.

№ 121 (11213)

ПЯТНИЦА, 21 июня 1968 года.

Цена 2 копейки.

ЭФФЕКТИВНО, ЦЕНТРАЛИЗОВАННО

На самой высокой отметке нового очистного отделения электролизного цеха никелькомбината появился недавно центральный щит управления карбонатным переделом и участком железно-кобальтоочистки. Раньше управление осуществлялось здесь с 8 пультов. Аппаратчики во время работы не имели цельной картины хода производственного процесса, им приходилось переходить от одного пульта к другому, удерживая в памяти ряд показаний приборов. Сейчас одного внимательного взгляда достаточно, чтобы узнать, как идет процесс в пачуках и фильтрах.

В центре щита — мнемосхема, сигнализирующая о работе переделов, фильтров и пачуков, внизу — кнопки дистанционного управления насосами. Здесь же громкоговорящая производственная связь. Справа и слева расположены контрольно-измерительные приборы.

— Значительно легче стало теперь обслуживать гидрometаллургические агрегаты, — говорит аппаратчик. Борис Стрельников. — Молодцы наши автоматчики!

Такого мнения не только работники цеха. Участники состоявшейся недавно на комбинате Всесоюзной школы автоматизации гидрometаллургических процессов, посетившие новое очистное отделение, отметили большую работу по автоматизации, проведенную в цехе.

Следует добавить, что перевод процесса на централизованное управление проходил в условиях действующего производства. Много труда вложили в это дело адэктрослесари-автоматчики Сергей Самокутяев, Борис Луценко, Алексей Марченко и другие. Руководил работами мастер группы автоматки коммунист Александр Николаевич Хвастунов.

Чтобы яснее представить об'ем выполненных работ, можно указать, что на коммутацию затрачено около 7 километров провода и кабеля.

Такой централизованный пульт управления несколькими переделами внедрен на комбинате впервые.

Н. Алешина.



Замил Харасов — электросварщик, трудится в первом цехе завода сборного железобетона № 2. Любо смотреть, как он работает: умело, спортивно. А о качестве его работы так говорят в коллективе: «Если сварку арматуры производил Замил Харасов, можно не сомневаться: качество — отличное!»

На снимке: Замил Харасов. Фото Н. Нестерова.

ОТВЕТСТВЕННЫЙ РЕМОНТ

Каждый капитальный ремонт металлургического оборудования — ответственный экзамен для коллектива литейно-механического цеха никелькомбината. От того, как он выполнен, во многом зависят производственные показатели металлургов, срок службы агрегатов. Поэтому к ремонтам здесь всегда готовятся заранее, тщательно.

В эти дни слесари и монтажники отделения по ремонту основного металлургического оборудования готовят детали для третьей агломашинной второго дробильно-агломерационного цеха и скипового подъемника в плавильном цехе. С высоким качеством изготавливают детали бригады слесарей, руководимые тт. Нефедьевым и Комиссаровым.

Юбилей передовых работниц

Во втором механическом цехе Южуралмашзавода рядом с Доской почета появилась на днях «молния». Товарищи по труду тепло поздравляли крановщицу цеха Анну Никитичну Самодурову, Евгению Федоровну Никулину и тальельщицу А. Стадникову с юбилеем — 20-летием работы на предприятии.

Выпускницей ФЗО пришла 20 лет назад в цех Аня Самодурова. Овладевала на практике профессией. Опытные крановщицы помогали ей осваивать секреты мастерства. Сегодня Анна Никитична управляет мощным электромостовым краном, помогает

бригадам сборщиков собирать уникальные машины, металлургическое оборудование. Ее портрет — на Доске почета.

— Если на кране работает наша Аня, то мы уверены: сборка будет идти хорошо, — говорят бригадиры сборщиков тт. Хамадинов и Лосев.

Большим опытом владеет и Евгения Федоровна Никулина. Многих молодых производственниц обучила она своей профессией.

Новых вам трудовых успехов, ветераны механического цеха!

И. САВЕНКОВ,
механик цеха № 2 Южуралмашзавода.

Х Очу рассказать о нашем коллективе, о бригадире, коммунисте Алексее Трофимовиче Реутове. Наша бригада — дружная, спаянная. Хорошо трудятся строители, интересно отдыхают.

Кто не знает в строительном управлении № 2 Валю Веселову, Галю Панову, Зою Иршину, Марию Зиберт, Николая Панферова? Все работы, которые они вы-

ДРУЖНЫЕ

полняют, отличаются высоким качеством. Молодые строители — активисты-общественники. Наш бригадир часто бывает в рабочем общении. Он для молодежи настоящий товарищ. Членов бригады Реутова можно видеть вместе в кино, на концертах и вечерах в Доме культуры. Летом часто прово-

дят выходные дни за городом.

Хорошая дружба связывает бригаду с подшефным классом школы № 19. Пионеры выступают у нас с концертами, мы организуем для них экскурсии, походы. На днях ребята вместе с нами совершили экскурсию по историческим местам. Поездка еще

больше сблизила пионеров со строителями.

Сейчас бригада А. Реутова строит дом № 20 в девятом микрорайоне. Стареемся работать так, чтобы будущие жильцы остались довольны. Мы боремся за коммунистический труд, и хорошо выполнять работы стало у нас законом.

М. УСЛИСТОВА,
стропальщица СУ-2 треста «Жилстрой».



ПЛАВБАЗА «Восток», подобно авансоду, доставляющая на своем борту в район промысла 14 рыболовных судов, безыточная швейная машина, «шнующая» трикотажные и синтетические материалы с помощью ультразвука, химическое волокно, не реагирующее ни на один известный растворитель и неподдающееся действию всех

Репортаж из народной академии

ВЫСТАВКА ДОСТИЖЕНИЙ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР В 1968 ГОДУ

встречающихся в практике агрессивных сред... С этими и тысячами других экспонатов, изготовленных отечественной промышленностью, знакомятся гости Выставки достижений народного хозяйства СССР в экспозиции 1968 года.

— Десять тысяч новых экспонатов пополнили выставочные павильоны, — сообщил корреспонденту АПИ начальнику управления тематики и методики ВДНХ СССР Василий Абрамов. — Экспозиция выставки обновлена и дополнена материалами с учетом достижений народного хозяйства в юбилейном 1967 году.

— Расскажите, пожалуйста, о наиболее интересных экспонатах.

— Главная задача выставки — это активная пропаганда новейших достижений производства, культуры. В павильоне «Металлургия», например, посетители увидят макет самой мощной в мире доменной печи объемом 2700 кубических метров и производительностью 1,9 миллиона тонн чугуна в год. В этой пилетке запланировано построить несколько таких домен.

В макетах можно познакомиться с уникальными гидроэлектростанциями: Красноярской на 6 миллионов киловатт и Свяно-Шувенской на 6,5 миллиона киловатт.

На действующем стенде представлен метод использования оптического стеклянного

волокна для передачи световой энергии и изображения на практической неограниченной расстоянии.

В павильоне «Угольная промышленность» выставлена новая ствольная буровая установка «БУКС-1М» Скуратовского экспериментального завода, позволяющая повысить производительность труда проходчиков в 2,5—3 раза.

Павильон «Гражданское строительство» знакомит с последними достижениями архитектуры и строительства Москвы и Ленинграда. Здесь представлены макеты главных новостроек столицы: проспекта Калинин, Останкинского теле-

К СВЕДЕНИЮ ДЕПУТАТОВ

ОРСКОГО ГОРСОВЕТА

24 июня 1968 года в 2 часа дня в помещении Дома культуры нефтяников состоится VIII сессия горсовета XI созыва.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О повышении роли учреждений культуры в коммунистическом воспитании трудящихся.
2. Сводный доклад постоянной комиссии по культурно-массовой работе.
3. Доклад мандатной комиссии.

ИСПОЛНОМ ГОРСОВЕТА.

(Окончание на 4-й стр.).

ШКОЛА • СЕМЬЯ ОБЩЕСТВЕННОСТЬ

КАКУЮ ДОРОГУ ВЫБРАЛ, БОРИС?

Зель Тамира Михайловна Драпкина отправила в Борисову маму посмотреть, как он занимается. Борис лежал на кровати, «отдыхал». Не поднялся, не пригласил присесть учительницу, Тамира Михайловна спрашивает:

ИДУТ ЛЕТНИЕ каникулы школьников. Их разумный и полезный отдых зависит от того, как организуют его взрослые.
Сотни юных орчан выехали в загородные пионерские лагеря. Работают десятки городских пионерлагерей. Широко распахнуты двери многих школ, где дети находят себе занятия по душе, приобретают полезные навыки.

Как и в течение учебного года, в организации летнего досуга школьников велика роль общественности, родителей, педагогов. Публикуем на этой странице материалы рассказывают о положительном опыте в организации отдыха ребят, о тех недостатках, которые имеют место в этом большом и важном деле.

Борис Шестаев занимается в нашей школе. Это почти взрослый парень, скоро получит паспорт. Однако мы, педагоги, испытываем большую тревогу за судьбу Бориса. Он груб с родителями и учителями, с людьми, близкими ему и посторонними, может оскорбить девочку, обидеть малыша.
Был такой случай. Борису пришлось не «по праву» слова одной девочки и, недолго думая, он бросил ей в лицо ручку. По счастью, перо не попало в глаз. Сколько тревоги пережили мы, взрослые, в эти дни, и лишь Борис был спокоен.

— Как, Борис, у тебя идут дела, как занимаешься?
В ответ педагогу — грубость, тогда в разговор вмешивается мать. Но и ей отвечает Борис не лучше.

В чем же дело? Почему в семье, в которой, казалось бы, есть все для хорошего воспитания, вырос такой сын? И отца, и мать уважают на предприятиях. Виктор Петрович — инженер по технике безопасности на механическом заводе, Александра Семеновна — аппаратчица цеха № 2 никелькомбината. Оба они любят труд, уважают людей. А вот единственного сына научить этому не смогли. Во всем потакая его капризам (стоит лишь вспомнить духовое ружье), они вырастили эгоиста, не привыкшего считаться с мнением окружающих, не умеющего и не желающего трудиться.

Общество строго спрашивает с таких родителей. Но должен понять и Борис, что он уже взрослый человек, и главный спрос теперь с него, что пора ему взяться за ум, выйти на правильную дорогу.

Л. Орлов,
директор школы № 48.

В ДНИ ЛЕТНИХ КАНИКУЛ

Этот разговор произошел несколько лет назад на одном из уроков географии.
— Однообразная природа в Оренбуржье, — сказал один из школьников, — степь да ветер...

50-летию Ленинского комсомола. Отправляются в путь десятиклассники. Вот их маршрут: Орск—Гай—Иркия — Адамовка — Светлый — Ясный — Домбаровна. Поход рассчитан на 5—6 дней.

сезон отдыхает здесь 150 школьников. Расположен лагерь в Губерле. Ребятам нравится там. После экзаменов приезжают туда десятиклассники. Возглавляет работу в лагере заместитель директора Л. А. Сарычева.

Учительница в ответ сказала:
— Вот в дни каникул отправимся путешествовать по родному краю, тогда с тобой на эту тему поговорим.

Ребята вместе с преподавателем географии П. Шатерниной собирают данные о закладке Гая — Всесоюзной комсомольской стройки, встретятся и напишут рассказы его новоселов. На Иркия будут встречи со строителями ГРЭС и рыбаками Ирклинского моря.

Охотно занимаются школьники в дни летних каникул физическим трудом. В течение ряда лет поддерживаем мы крепкую связь с совхозом «Садовод». Вот и сейчас работают там наши семиклассники.

И, конечно, когда мальчик прошел с группой туристов по пойме Урала, побывал в Губерле, на соленом озере близ Соля-Илецка, он стал горячим любителем природы родного Оренбуржья.

О том, как поднимали комсомольцы целину, как преодолевали трудности, узнают туристы, побывав в одном из совхозов Аламовского района. В ходе подготовки к походу возникла мысль завязать дружбу с ребятами, которые родились в год освоения целины. А по возвращении в Орск рассказать о том, как живут и отдыхают «коренные» целинники, их сверстники.

Широко распахнуты летом двери школы. Юные друзья природы приходят на пришкольный участок. Составлен график дежурств. Пятиклассники и шестиклассники сажают и поливают растения, а осенью соберут урожай. Руководит ими здесь преподаватель биологии Н. В. Чехонадских, человек, влюбленный в свое дело.

Туристско-краеведческой работе в нашей школе уделяем большое внимание. Сегодня у нас — все туристы, начиная от первоклассников и кончая десятиклассниками. Разумеется, маршруты походов выбираем соответственно возрасту. Если октябрьята отправляются в однодневный поход, то старшие ребята — в многодневный, за несколько десятков, а то и сотен километров от Орска.

Но не только Оренбуржьем ограничены наши туристские маршруты. Школьники побывают в Ульяновске, Волгограде, Кнеше, Харькове, Новосибирске. Пионерская дружина носит имя Олега Кошевого. Вполне понятно то волнение, с которым ребята отправляются в Краснодар. В юные лучшие учащиеся поедут в Ленинград — город, который называют колыбелью революции.

Производственную практику при школе проходят и девятиклассники. Они расширяют кабинеты, переоборудуют их, оформляют новые. Книги работа в мастерских, на стройплощадке.

Каждый отряд туристско-краеведов работает по определенному заданию: во время походов собирает данные о природных богатствах края, о его людях. Из таких путешествий ребята возвращаются охрипшими, загорелыми, принося с собой немало интересных, полезных материалов.

Мы поставили перед собой задачу: так организовать работу, чтобы и летом в школе ребятам было интересно, чтобы, отдыхая, они учились полезным делам.

Ребята младшего возраста охотно бывают в домовом клубе имени Сергея Тюленина, которым руководит педагог школы Н. Поршнева. Здесь работают кружки: драматический, кукольный, рукоделия. Еще один клуб организовали мы в нынешнем году.

Неизгладимое впечатление произвел на школьников поход по местам, где проходила легендарная чапаевская дивизия, где в схватке с белогвардейцами пал С. Цвиллинг.

Третий год работает у нас туристский лагерь. Каждый

Итак, идут школьные каникулы. Мы, педагоги, приложим все силы к тому, чтобы ребята как следует отдохнули, узнали много интересного, полезного.
Н. Панкеева,
учительница школы № 6
председатель месткома профсоюза.

Принимай, «Артек», орчан!

На днях пионеры Орска проводили в «Артек» — эту всесоюзную здравницу — пятерых своих сверстников. Путьки им вручили в горшке ВЛКСМ.

На берегу Черного моря отдохнут, наберутся сил Оля Курносова из школы № 8, Олег Солдаткин из школы № 2, Юра Шишкин из лучшей пионерской дружины города (школа-интернат № 33), Люда Валикова из школы № 6 и Сережа Вдовенко из школы № 27. Эти ребята хорошо учатся, являясь заветными многих интересных дел. Сережа Вдовенко, например, выпускает сатирическую газету, Олег Солдаткин является звеньевым.

Провожая «счастливых пятерку» в путь, пионеры дали наказ:
— Привезите из «Артека» много новых песен, игр! Можно не сомневаться, так и будет.



В живописном месте на берегу Урала раскинулся пионерский лагерь «Костер». Построен он для своих детей работниками теплоэлектростанции № 1. Все условия созданы здесь для отдыха

долго будут вспоминать о них ребята, когда вернутся домой.
Снимки, которые вы видите здесь, наш фотокорреспондент И. Нестеров сделал в пионерском лагере «Костер».

В СОСНОВОМ БОРУ

В живописном месте, в сосновом бору, раскинулся пионерлагерь «Чайка». Здесь десять светлых спальных корпусов. Нынешним летом здесь отдохнут 1200 детей металлургов никелькомбината.

Созданы отличные условия для их отдыха: выстроен плавательный бассейн, отлично оборудован спортивный городок. В первых числах июня «Чайка» приняла звонкоголосых жителей.

Ю. ТАРХАНОВ.

ЭТО НЕ ШАЛОСТЬ

ской шалостью, озорством. Хулиганы разбивают окна вагонов, наносят пассажирам травмы.

Так, учащиеся школы № 28 Владимир Харьков и Александр Моисеев, бросая камни в проходящий поезд, разбили окно вагона. Осколками стекла была ранена пассажирка С.

Некоторые подростки ездят на товарных поездах, бросают камни в светофоры. Это может привести к тяжелым последствиям. Работники милиции многое делают для того, чтобы предотвратить хулиганские поступки. Были задержаны подростки Г. Роянов, Н. Фокнаев, Е. Немцев, Е. Егоров, А. Григорьев и другие.

К их родителям приняты административные меры. Однако случаи, подобные описанным, продолжают иметь место. Родители должны строго следить за детьми в период каникул.

Балашов,
начальник линейного отдела милиции (станция Орск).



В условиях осуществления
экономической реформы

В СОДРУЖЕСТВЕ С Н О В Ы М

КОЛЛЕКТИВ ЦЕХА № 3 Южуралмашзавода старается использовать все преимущества и выгоды, которые дает работа в новых условиях планирования и экономического стимулирования. Производственники успешно решают поставленные задачи. В первом квартале коллектив полностью выполнил положенный объем работы. Изготовленные нами детали своевременно поступают к сборщикам, а собранное ими металлургическое оборудование отправляет в Череповец, Норильск, Челябинск, другие города.

В условиях осуществления экономической реформы производительность труда у нас заметно возросла. Сейчас мы проводим работу с целью ее дальнейшего повышения. Большую помощь в этом важном деле нам оказывает коллектив отдела главного технолога. В содружестве с ним в практику внедрен ряд технических новшеств.

Станочники успешно освоили обработку глубоких отверстий в медных плитах и гильзах для установок непрерывной разливы стали. Ранее применявшиеся на этой операции так называемые пушечные сверла были малоэффективны, с низким режимом обработки. Для удаления стружки в охлаждении сверла требовалось под давлением подавать жидкость.

На помощь пришли инженеры. Они предложили применить на данной операции шнековые сверла, опытные образцы которых были изготовлены на заводе. Первые результаты не радовали, но технологи продолжали искать новые пути. Пришлось изменить геометрию сверла, испытывать различные режимы обработки. Этому много времени уделял инженер лаборатории резания отдела главного технолога тов. Свидинский.

В труде пришел успех. Механообработчики получили в свое распоряжение хороший инструмент. Шнековые сверла не требуют охлаждающей жидкости, высок у них режим об-

работки. Достаточно сказать, что скорость сверления возросла с 80 оборотов в минуту до 400. А это прямой рост производительности труда станочников.

ДРУГАЯ НОВИНКА, которая внедрена в практику работы коллектива, — это фрезы с переплетившимися пластинками из твердого сплава. Они значительно эффективнее, чем обыкновенные фрезы. Освоение их тоже было связано с трудностями. Много пришлось потрудиться В. Варюте, А. Вальцеву, Е. Бийко. Эти же товарищи принимали участие во внедрении ряда новинок.

В цехе работают два инструментальщика: М. Буметас и В. Синченко. Товарищи собирают для сверловщиков, фрезеровщиков, расточников универсальные приспособления. Они пришли на смену ранее использовавшимся кондукторам. На каждую деталь был нужен свой кондуктор. Теперь надобность в этом отпала. Универсальные сборочные приспособления можно применять на самых различных деталях. Новинка позволила сократить время на подготовительных операциях, повысить качество изготавливаемых деталей, производительность труда, культуру производства.

Наряду с внедрением технических новшеств, повышающих производительность труда, не забываем и об учебе коллектива. Широко используем опыт наших лучших производственников. С начала года на производственно-технических курсах обучалось 22 станочника, 10 товарищей изучали опыт работы токарей тт. Паксютова и Ефимова.

Проводимая работа помогает нам успешно решать задачи третьего года пятилетия. Мы уверены, что производительность труда шагнет у нас на новую ступень. Это особенно важно сейчас, в условиях проведения экономической реформы.

В. Бедняков,
старший мастер участка
разных станков цеха № 3
Южуралмашзавода.

УЧЕНЫЙ В ЗАВОДСКОМ КОЛЛЕКТИВЕ

В КОЛЛЕКТИВАХ предприятий нашего города трудится немало товарищей, которым после защиты диссертаций присвоена ученая степень.

Мы уже рассказывали в «Орском работчем» о М. Бровмане. Он стал первым в Оренбуржье доктором технических наук. При его участии на Южуралмашзаводе успешно решен ряд сложных технических проблем. В декабре прошлого года кандидатскую диссертацию защитил в Москве при институте ЦНИИТМАШ главный металлург завода Иван Ефимович Блохин. Тема его исследования, за которое он удостоен ученого звания, — «Изыскание и установление оптимальных параметров дутья

стальных шаботов в условиях управляемого охлаждения в литейной форме».

13 машиностроителей участвуют заочно в аспирантуре и работают сейчас над кандидатскими диссертациями. Для инженерно-технических работников, желающих без отрыва от производства подготовиться в сфере кандидатского минимума и защитить диссертацию, открыт на предприятии научно-консультационный пункт.

73 машиностроителя уже изъявили желание заниматься здесь. В их числе — энергетик мартеновского цеха Ю. Пичков, энергетик третьего цеха В. Михеев, заместитель на-

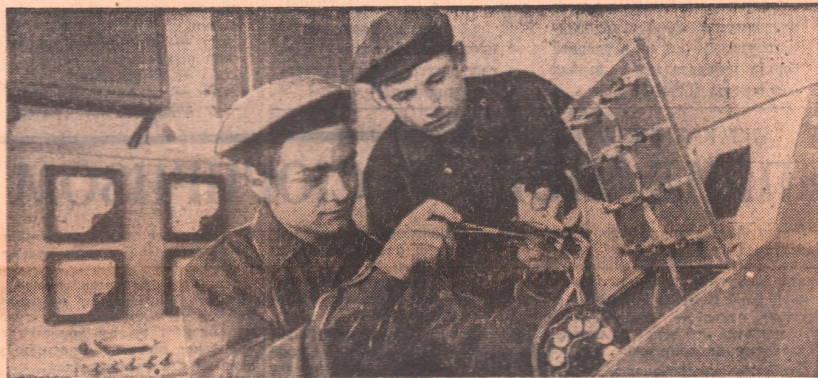
чальника второго цеха Б. Козлаков. Опытные преподаватели будут их консультировать. Над научно-консультационным пунктом взял шефство коллектив Центрального научно-исследовательского института тяжелого машиностроения. Уже состоялись консультации.

На никелькомбинате трудятся три кандидата технических наук. Три инженера готовят диссертацию, заочно учатся в аспирантуре.

Тепло поздравили недавно товарищи инженера завода по обработке цветных металлов В. Серебренникова. Он закончил заочно аспирантуру по кафедре обработки металлов давлением при Уральском политехническом институте имени С. М. Кирова, защитил диссертацию, скоро будет защищать диссертацию главный инженер этого предприятия тов. Волкогон.

Е. Воробьева.

Фото И. НЕСТЕРОВА.



Куда пойти учиться НАЧАТ ПРИЕМ ЗАЯВЛЕНИЙ...

Практика показывает, что выпускники профессионально-технических училищ приходят на производство с хорошей подготовкой, их знания и навыки позволяют выполнять ответственные задания.

Не пожалейте тот, кто поступит учиться в профессионально-техническое училище № 24. Оно размещается в трехэтажном здании, хорошо оборудовано. Все учебные кабинеты оснащены средствами экранизации, магнитофонами. В кабинете специальной технологии силами учащихся смонтирована установка «Автоматизированный класс», которая помогает преподавателю быстро определить степень усвоения учащимися материала. Распорядок дня контролирует «дежурный ав-

томат», сконструированный учащимися под руководством мастеров. Мастерские училища оснащены всем необходимым для учебного процесса.

Выпускники училища — электромонтеры, электрогазосварщики, автокрановщики, слесари, бульдозеристы — хорошо зарекомендовали себя на производстве. Мы получаем немало писем со словами благодарности за подготовку наших питомцев.

Будущие рабочие получают в училище хорошую трудовую закладку, разносторонние знания по специальной технологии, электротехнике, черчению, математике, обществоведению, эстетическому воспитанию и т. п.

До 80 процентов ребят успешно сочетают занятия в училище с учебной в вечерней школе.

Юноши и девушки, с отличием закончившие училище, могут поступать на вечерние и заочные отделения вузов вне конкурса.

Уже начался прием заявлений в училище. Ждем вас к себе, товарищи!

И. В. МЕДВЕДЕВ,
директор ГПУ № 24.

НАСЕЛЕНИЮ О ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ

ПРОСТЕЙШЕЕ УКРЫТИЕ

КАКИМ ТРЕБОВАНИЯМ должен отвечать приспособленный под укрытие погреб? Какие работы необходимо выполнить для повышения его защитных свойств? Прежде всего, следует определить площадь погреба и сколько человек разместится в нем при норме на одного сидящего 1 квадратный метр.

Если перекрытие погреба деревянное, его следует усилить. Под балки подложить дополнительные стойки и прогоны из бревен, или брусев. Затем на него насыпать слой грунта толщиной 60—70 сантиметров, наращивают короб люка. Для этого пригодны доски, брус, пластины. По периметру короба (по линии притвора) накладывается герметизирующий материал из резины, поролона, парцины, набитой ветошью, паклей и т. д. Диаметр — 5 сантиметром. Кроме того, надо герметизировать крышку люка, сделать из

ташовать приточной и вытяжной вентиляционные короба, устроить водоотвод, чтобы поверхностные воды (дождевая и снеговая) не проникла внутрь.

Вокруг погреба нужно насыпать и утрамбовать слой глины, который должен иметь уклон.

Герметизация крышки выполняется так. На нее кладут в один или несколько слоев герметизирующий материал: рубероид или пергамент, толь, прорезиненную либо плотную просмоленную ткань, синтетическую пленку и прижимают деревянным шпцом.

Воздух поступает в погреб через приточный, а уходит через вытяжной вентиляционные короба и водоотвод. Если досок нет, можно ис-

пользовать асбоцементные, керамические или металлические трубы. Дощатый короб должен иметь внутреннее сечение не менее 10х10 сантиметров. Оба короба, приточный и вытяжной по устройству одинаковы, но у них разная длина: Вытяжной короче, он опускается на 25 сантиметров ниже потолка. Приточный возвышается на 50 сантиметров над поверхностью пола.

В перекрытиях прорезают специальные отверстия. В них и вставляют короба, которые крепятся к перекрытию.

Мелкие конструкции перекрытия, герметизация люка, устройство вентиляционных коробов и водоотвода — это еще не все. Погреб следует подготовить к длительному пребыванию в нем людей. Здесь надо иметь продукты, воду, домашнюю аптечку с медикаментами, постельные принадлежности, одну смену белья, топчаны или нары. Воду следует хранить в металлических бидонах, стеклянных или пластмассовых крышках с плотно закрывающимися крышками, обернутыми тканью.

Продукты питания должны быть в герметически закрытой таре или в специальной упаковке, предохраняющей их от заражения радиоактивной пылью. Лучше всего запастись консервами в стеклянных, обернутых тканью банках, а также пищевыми концентратами. Хлеб, сухари, печенье и другие

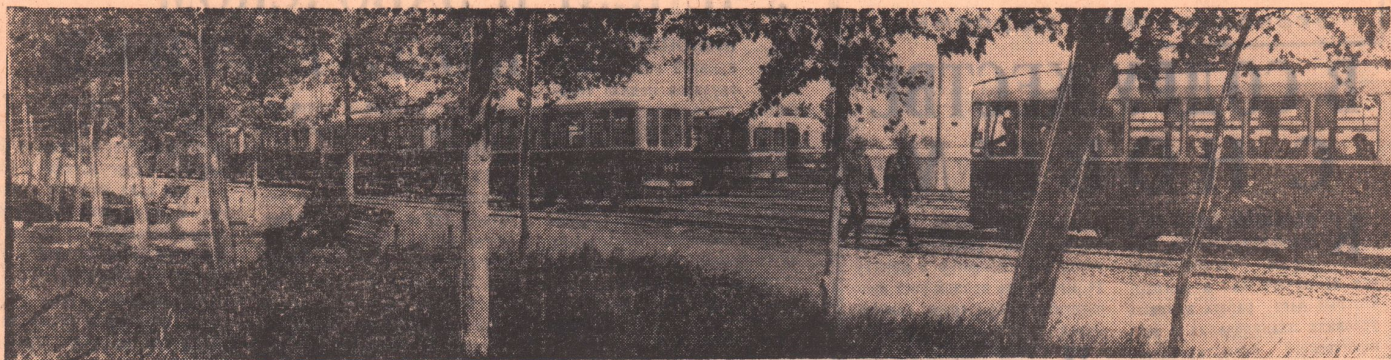
мучные продукты можно поместить в кастрюлю, банки и т. д. В погребе необходимо также иметь плотно закрывающуюся емкость для пищевых и прочих отходов.

Для освещения погреба желательно использовать электричество, а при ее отсутствии электрические или керосиновые фонари, свечи.

В погребе должен быть небольшой запас матай глины, войлока или пакли, которые могут потребоваться для герметизации перекрытия, поврежденного в результате ядерного взрыва. Следует также иметь ручной инструмент — лопаты, ломы, топоры, ножовку.

Рекомендуется некоторые из перечисленных мероприятий по приспособлению погребов под укрытия выполнять заблаговременно.

Кузнецов,
инженер штаба гражданской обороны Оренбургской области.



СПОРТ

**СОРЕВНУЮТСЯ
ВОЛЕЙБОЛИСТЫ «СПАРТАКА»**

Прошли соревнования по волейболу среди физкультурных коллективов ДСО «Спартак». В них приняли участие команды пассажирского автотранспортного предприятия № 1, мясоконсервного комбината, трамвайного управления, АТБ-1175, АТБ-4, треста столовых и другие. Сильнейшими оказались волейболисты пассажирского автотранспортного предприятия № 1 и трамвайного управления, но в упорной борьбе победителями вышли спортсмены ПАТП-1.

В команде водителей автобусов играли волейболисты-разрядники Петр Барасев, Владимир Кривохижин, Виктор Турбабин, Владимир Ключин и другие. Впереди у наших спортсменов областные соревнования по волейболу. Команда автобусников избрала общественных тренеров и уже приступила к упорным тренировкам.

Е. Малицкий,
инструктор-методист пассажирского автотранспортного предприятия № 1.



21 ИЮНЯ

- 19.00 — Теленовости (местные).
- 19.10 — «Ветераны» — хроникально-документальный фильм.
- 19.30 — Концерт для труженников села.
- 20.30 — Передача «Спокойной ночи, малыши».
- 20.35 — «Альманах кинопутешествий» — научно-популярный фильм.
- 20.55 — Передача «Комсомолецкий проектор».
- 21.05 — «Киножурнал».
- 21.15 — «Я вижу солнце» — художественный фильм.

В зеленом наряде территория депо трамвайного управления. Среди предприятий города оно занимает одно из первых мест по благоустройству и количеству зеленых насаждений.
Фото И. НЕСТЕРОВА.

**РЕПОРТАЖ
из народной академии**

(Окончание. Нач. на 1-й стр.)
центра, крупнейшей в Европе гостиницы «Россия».
Широко представлены на ВДНХ экспозиции «Научная организация труда». Здесь демонстрируется кабинет специалиста сельского хозяйства, оборудованный средствами техники и оперативного управления.
Внимание посетителей привлекают макеты искусственных спутников типа «Космос» и автоматической межпланетной станции «Венера-4». Экспонируются здесь и три спутника связи «Космос-144», «Космос-184» и «Космос-208», составившие метеорологическую систему «Метеор».

Новинка экспозиций 1968 года — павильон строительных материалов, который сам по себе является своего рода экспонатом. Его отделка и все конструкции выполнены из современных строительных материалов. Пол из резинового паркета — релика, присланного Вильнюсским заводом. В центре он набран из тонких мраморных плит. Павильон накрыт гонимым потолком, демонстрирующим новый звукопоглощающий материал «акминит». Наружные стены облицованы двухслойным кирпичом кремового и зеленого цвета производства Колпинского комбината «Победа». Колонны и входной холл отделаны вильнюсскими мастерами, применившими художественную штукатурку из мраморной и гранитной крошки. Экспозиция павильона дает яркое представление о разнообразии современных эффективных строительных материалов, выпускаемых в СССР.

Интересны и другие экспонаты выставки: видеомагнитофон «Малахит», записывающий и воспроизводящий изображение, газовый отопительно-варочный агрегат, служащий одновременно и для приготовления пищи, и для отопления помещения площадью до 50 квадратных метров, камертонные часы «Славя», работающие от одной окислительно-ртутной батарейки, новая модель шестиместной «Волга», развивающей скорость до 145 километров в час...

Впервые на выставке показывались действующие модели трех установок для первичного внедрения. Их подготовил для ВДНХ СССР крымский комбинат «Массандра». В нынешнем году решено впервые провести Всесоюзный смотр изделий подобных предприятий и промышленных коллективов и других сельскохозяйственных предприятий и межколхозных организаций.

Ежегодно на ВДНХ СССР приезжают тысячи специалистов. Для них на выставке намечено провести примерно 700 научно-технических конференций, семинаров и школ обмена передовым опытом, краткосрочных курсов и встреч с мастерами производства. За первые месяцы этого года ВДНХ, которую по праву именуют народной академией, уже прошли более 30.000 специалистов.

Игорь ЛОБАНОВ.

Редактор М. П. ЛУКЕРЧЕНКО.

ИЗ КАБИНЕТА СЛЕДОВАТЕЛЯ

«ПРИДАНОЕ» С СЮРПРИЗОМ

Лидия Августовна Топораускас изобразила на лице крайнее удивление, когда к ней на квартиру наведались сотрудники милиции.
— К нам? С какой стати?! Мы честные люди, — возмущалась она, стараясь изо всех сил скрыть охватившие ее волнения.

Особенно забеспокоилась хозяйка, когда пришедшие приблизились к старому сундуку.

— В нем мое девичье приданое, сугубо женские вещи, я даже мужу не разрешаю сюда заглядывать...

«Приданое» оказалось довольно странным — старыми мужскими брюками, ватником и другими ненужными вещами. Зато под ними находился «сюрприз» — 25 бутылок самогона.

Снова хозяйка удивляется:
— Понятия не имею, как они здесь оказались! Не иначе, как

зодовки подкинули, — тараторила она. — Вот они, родственнички-то, какие сейчас! Приехали в гости, и пожалуйте, удружили... А я-то думаю, зачем им столько грелок было в дороге!..

Прервав бурный монолог Лидии Августовны, мы попросили показать нам грелки. Это предложение застало хозяйку врасплох. Она сразу как-то сникла и вынуждена была признаться: самогон домашнего приготовления.

...Идет следствие. Ионас Топораускас, дородный мужчина с голубыми глазами, смущенно улыбаясь, разыгрывает протеста.

— Первый и последний раз, только ради дорогих гостей... Никогда раньше не гнал. Откуда рецепт? Да с детства знал, как-то в гостях у дяди сосед рассказывал. А я запомнил, шустрый был мальчишка... Жена? Нет, ничего

не знала, все делал сам, тарком. Флягу с брагой неделю хранил в шкафу...

Но, как говорится, концы с концами в показаниях не сходятся. Как ни изворачиваются супруги Топораускас, им придется задать ответ по всей строгости закона за самогонование.

За изготовление самогона была привлечена к уголовной ответственности также работница вагонного депо М. Тяпухина, понесшая наказание работница цеха № 4 Южуралмашиностроения М. Шукина и Т. Петрова, проживающая по улице Борисоглебской, и другие.

Самогонованием нужно давать самый решительный бой. И в этом органам милиции должны помогать общественники предприятий, работники домоуправлений, члены доменных комитетов.

И. БИЛАК,

сотрудник горотдела милиции.

Орское пассажирское автотранспортное предприятие № 1 в субботу и воскресенье организует движение автобусов по маршрутам — площадь Б. Хмельницкого — пионерлагеря в районе Банного и биофабрики.

Время отправления автобусов по маршруту «Площадь Б. Хмельницкого — пионерлагеря в районе биофабрики»: 8.00, 8.30, 9.00, 9.30, 10.00, 11.00, 12.00, 13.00, 13.40, 14.20, 15.00, 15.40, 16.20.

Время отправления автобусов из пионерлагеря в районе биофабрики: 9.00, 9.30, 10.00, 10.30

ВНИМАНИЮ ГОРОЖАН

11.00, 12.00, 13.00, 14.00 14.40, 15.20, 16.00, 16.40, 17.20.

Время отправления автобусов по маршруту «Площадь Б. Хмельницкого — пионерлагеря в районе села Банного»: 7.30, 8.00, 8.30, 9.00, 9.30, 10.00, 11.00, 12.00, 13.00, 14.00, 14.30, 15.00, 15.30, 16.00, 16.30, 17.00, 17.30.

Время отправления автобусов из пионерлагеря в районе села Банного: 8.45, 9.15, 9.45, 10.15, 10.45, 11.15, 12.15, 13.15, 14.15, 15.15, 15.45, 16.15, 16.45, 17.15, 17.45, 18.15, 18.45.

С 22 июня по субботам в воскресным дням открывается движение по маршруту «Улица Жданова (Дом культуры металлургов) — водная станция. Начало движения от остановки «Улица Жданова» — в 9 часов, окончание движения от остановки «Водная станция» — в 18.40. Интервал движения — 40 минут.

Комбинат бытового обслуживания ИМЕЕТ В БОЛЬШОМ ВЫБОРЕ химические красители волос. Посетите наши парикмахерские!

Орский завод «Ремстройдормаш» ПРИГЛАШАЕТ

на работу мастера по металлоконструкциям, мастера по ремонту строительных машин, экономиста, нормировщика, токарей, фрезеровщиков, строгальщиков, расточников, электриков, слесарей по ремонту промоборудования.

Одним из преимуществ является обещание.
Обращаться по телефону 2-95-56.

ДОВОДИТСЯ ДО СВЕДЕНИЯ.

что с 22 июня 1968 года поезд 191/192 «Орск—Москва» курсирует ежедневно. С 21 июня курсирует поезд «Харьков — Кустанай», а с 22 июня — «Кустанай—Харьков».

Городская касса по предварительной продаже билетов работает ежедневно с 8 до 18 часов местного времени (без выходных).

Бюро заказов билетов по телефону работает с 10 до 14 часов. Выходные дни — суббота и воскресенье.

Средняя школа № 8 ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ учащихся в 9 классы (с математическим уклоном) окончивших 8 классов любой школы города с хорошими данными по математике.
Прием заявлений до 20 августа 1968 года.
Адрес: проспект имени В. И. Ленина, 32.

Магазин № 28 Орского горпромторга «Электротовары» ИМЕЕТ В ПРОДАЖЕ стиральные машины «Сибирь-3» (цена 140 руб.), стиральные машины «Заря-2» (цена 140 руб.), швейные машины КЛ-2М-8 (цена 111 руб.), холодильные агрегаты «ЗИЛ—МОСКВА» (цена 87 руб.), электропылесосы «Сатурна» (цена 40 руб.).
Все эти товары можно купить в кредит.

Коллектив отдела материально-технического снабжения ЮУМЗ жорбит по походу смерти ОГНЕВА Виктора Павловича и выражает соболезнование родным и близким покойного.

Коллектив Орского кондукторского резерва призывает к смерти старейшего работника резерва АБРАХИМОВА Файзрахмана и выражает глубокое соболезнование семье и родным покойного.



Кинотеатр «Мир» — «ДВА КАПИТАНА», «ОН ПОШЕЛ ОДИН».
Летняя кинострада пос. Ешанки — «ОПЕРАЦИЯ «СВЯТОЙ ЯНУАРИЙ»».
Кинотеатр «Октябрь» — «ОН ПОШЕЛ ОДИН» (2 серия).

Кинотеатр «Восток» — «ТРЕВОЖНОЕ УТРО», «РОМАНС ДЛЯ КОРНЕТА».

Летняя эстрада кинотеатра «Восток» — «СЛЕДСТВИЕ ПРОДОЛЖАЕТСЯ».

Летний кинотеатр парка культуры металлургов — «РЕВОЛВЕР КАПРАЛА».

Дом культуры энергетиков — «ГОЛГОФА».

Дом культуры строителей — «ДУБРАВКА».

БАССЕ.
Клуб завода имени Чкалова — «АНЮТИНА ДОРОГА».

Летняя кинострада пос. Первомайского — «ВЕРТИКАЛЬ».

Летняя кинострада Дома культуры треста «Орскпромстрой» — «ТВОИ СОВРЕМЕННОСТИ».

Дом культуры нефтяников — «СИРТАКИ».

Дом культуры машиностроителей — «ОГРABЛЕНИЕ ПОИТАЛЬЯНСКИ».

Кинострада «Космос» — «ПЕСНЯ МАТРОСОВ».

84 НАШ АДРЕС
и телефоны

Редактор — 3.01.72, зам. редактора, отдела культуры в быта и фотокорреспондент — 3.04.73, отдел партийной жизни — 3.03.47, отдел промышленности и науки, бухгалтерия редакция — 3.03.45, ответственный секретарь — 3.03.60.

ФВ05132. Орская типография Оренбургского управления по печати.
Заказ № 3125. Тираж 26.007.