

РУБЕЖИ ГИДРОСТРОИТЕЛЕЙ

Недавно балаковские гидростроители сдали в эксплуатацию второй шлюз на новой судоходной магистрали. А сегодня ведущие подразделения Саратовгэсстроя передислоцируются на сооружение новых промышленных объектов.

Объемы работ велики: в этом году будет закончено строительство завода запасных частей и деталей, продолжено сооружение третьего корда и целлофанового производства крупнейшего в Европе комбината химического волокна, начнутся работы на второй очереди Балаковской ТЭЦ и строительство завода резино-технических изделий.

Кроме того, продолжатся работы на сооружении Саратовского гидроузла. Вместо шести плановых под промышленную нагрузку будут поставлены в этом году восемь гидроагрегатов.

Таковы рубежи гидростроителей. Они стремятся выполнить задание досрочно.

Р. СЕРГЕЕВ.

Группа экспериментальных приборов отдела контрольно-измерительных приборов и автоматики, которой руководит В. П. Козловцев, в основном выполняет плановые задания. Но нередко выполняются работы, вызванные крайней необходимостью для производства.

По заданию Центрального института комплексной автоматизации отдел КИП и автоматики подготовил разработку технических условий программы автоматического управления процесса кантогенерирования. Программы такого рода были, но различны в зависимости от импортного оборудования. Решалась задача создания универсальной программы, применимой ко всем производствам и любому имеющемуся оборудованию с тем расчетом, чтобы использовать ее впоследствии и на строящихся целлофановом и третьем кордном производствах. Эта про-

грамма основана на пневмоавтоматике, что обеспечивает ее взрывобезопасность по сравнению с существующими программами.

— Сейчас сотрудники нашей группы, — рассказал В. П. Козловцев, — настраивают дозатор на штатном производстве. Его ввод в действие позволяет освободить сразу пять аппаратов и улучшить параметры выскоба; так как дозатор равномерно подает заданное количество модификатора на целлюлозу.

Одной из последних работ группы является изготовление пневматического тахогенератора, который будет использован в прядильном цехе для определения числа оборотов машины. Раньше там стояли итальянские тахогенераторы, которые под действием агрессивной среды вышли из строя. Новый тахогенератор готов, проверен в лабораторных условиях. Класс точности — единица.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН СОЕДИНЯЙТЕСЬ

ОГНИИ КОММУНИЗМА

164
ГАЗЕТА ОСНОВАНА
В ЯНВАРЕ 1918 ГОДА

Орган Балаковских горкома и райкома КПСС, городского и районного Советов депутатов трудящихся Саратовской области.

№ 84 (6510)

Вторник, 28 мая 1968 года.

Год издания 51-й

Цена 2 коп.

Придет вода

На окраине старого города тонет в зелени небольшой домик, в котором временно размещается передвижная механизированная колонна № 53 управления «Саратовводстрой».

Основная задача механизированной колонны № 53 — строительство оросительной системы на засушливых землях. Интенсивно ведутся сейчас работы на полях совхоза «Волгарь». Уже в текущем году здесь будет орошено 785 гектаров.

Весенние дожди и ветры мешают опытным механизаторам вести вертикальную планировку полей. Срезаются бугры, засыпаются грунтом впадины, идет отсыпка насыпи под каналы с водой. Одним словом, поля выравниваются для полива.

Для нарезки каналов используется замечательный механизм — новинка отечественного машиностроения. Его заводской номер — 93. Новая машина ЭТР-122, которую выпускает Челябинский завод, сразу выбирает грунт всего проектного сечения канала. По выражению рабочих, она «дает полный профиль». Умело управляет ею машинист Михаил Дерибин.

На каналах строятся мелкие искусственные сооружения. Через каждые 500—700 метров устанавливаются перегораживающие устройства с затворами для поднятия уровня воды. Кроме того, сооружаются так называемые водовыпуски, которые будут пропускать воду из основного канала во временные сезонные каналы.

Когда работы завершатся, вдоль сезонных каналов будут ходить дождевальные машины, зона действия которых достигает 120 метров. Именно на таком расстоянии друг от друга протянутся каналы-оросители.

Весь комплекс работ выполняется с помощью современной техники. Слово танки на поле боя, движется в

атаку скреперы, бульдозеры, грейдеры, экскаваторы. Их ведут опытные механизаторы Иван Чикин, Геннадий Кудряшов и другие.

Продолжается строительство на другой части земель совхоза «Волгарь», которые относятся к Балаковской оросительной системе. К этой системе принадлежат поля и некоторых других колхозов и совхозов Балаковского и Духовницкого районов, перенесенные на новые места из зоны затопления Саратовским морем. В планах 1968 года — оросить первые 160 гектаров этой системы.

Третий ударный объект текущего года для коллектива механизированной колонны — реконструкция железобетонного водоспуска в совхозе «Зорькинский».

Большая земляная плотина должна перекрыть реку Маянгу, сам водоспуск будет оснащен тремя затворами.

Сейчас механизаторы начинают с нулевых отметок. Завершается сооружение так называемого катастрофического канала, который будет использоваться при неполадках на водоспуске. Одновременно бригадой И. П. Чикина ведется возведение земляной плотины, готовится котлован под водоспуск. Бетонные работы начнутся в июне.

В селе Новое Натальино строится новая промышленная база механизированной колонны № 53. Дел здесь — непочатый край. Предстоит возвести контору, механические мастерские, склады, деревообделочный завод, а также жилье. Все работы выполняются комплексной бригадой Кирилла Фесьянова.

...Главный инженер механизированной колонны № 53 Е. А. Еремин говорит:

— Итак, в этом году мы завершим оросительные работы на 945 гектарах земли. В. АЗЕФ.

В прядильном же цехе устанавливается для опробования прибор регистрации контроля натяжения нитей. Но это только первый этап работы. В перспективе — создание установки для автоматического определения процентной вытяжки на прядильной машине.

Активное участие в работе отдела принимают электрослесари Э. Г. Вайнмаер и И. Н. Хрулев. Ими сделаны электрические тахогенераторы, применяемые на сероуглеродном производстве на объемных дозаторах жидкой серы. С помощью этих приборов определяется количество серы, подаваемой в печь. Свою долю труда внесли эти электрослесари и в период капитального ремонта производства.

Г. ПЕТРОВА.

На снимке: электрослесари отдела КИП и автоматики А. А. Самыкин и А. Н. Сафонов за осмотром тахометра.

Фото М. Бабенко.



Межколхозную птицефабрику я нашла легко. Еще издали были слышны звонкие крики петухов, беспокойное кудахтанье несушек. А как только вошла через высокие ворота на ее территорию, сразу же попала в настоящее птичье царство. В вольерах у добротных птичников важно расхаживали петухи, копошились куры.

У шедшей навстречу с полными ведрами яиц птичница спросила, где найти заведующую цехом А. И. Ермолаеву.

— Ищите в любом корпусе, она везде может быть, — ответила та.

А вот и сама Анна Ивановна, немолодая подвижная женщина.

— Хотите знать о нашей работе? — спрашивает она. — Ничего особенного, трудимся как умеем.

Да, коллектив межколхозной птицефабрики умеет работать — план продажи молодняка хозяйствам района выполнен на 120 процентов, процент сохранности цыплят 95,3, а в группах цыплятниц А. Макаровой, А. Чесноковой, Е. Мякишевой — 98,5.

Таких успехов нелегко добиться хотя бы потому, что труд здесь совершенно не механизирован, территория не забетонирована, часто не хватает нужных медикаментов.

Весь секрет в том, что работников птицефабрики объединяет высокое сознание долга, любовь к своему делу.

— Ни одна птичница или

На птицефабрике

цыплятница, — рассказывает Анна Ивановна, — не пропустит малейшего изменения в поведении питомцев, не забудет вовремя дать лекарство, провести профилактику. Почти каждый день меняем рацион питания в зависимости от состояния молодняка, ищем более эффективные методы кормления.

Дружный коллектив работников на птицефабрике. А что сплачивает этих людей? Сознание ответственности прежде всего. Хорошо работают акклиматизаторы М. Антонова и М. Никишина, выращающие цыплят с месячного возраста и добившиеся в своих группах ликвидации падежа молодняка.

Ведь от них зависит, как приспособится молодое поголовье к новым условиям после клеточного содержания, как будет нести яйца в будущем.

Птичницы В. Яшина, О. Качалина, К. Попова, М. Кочетыгова добились самой высокой в районе яйценоскости — 76—65 яиц на одну несушку за 4 месяца.

— Почти о каждом нашем работнике, — говорит Анна Ивановна, — можно сказать много хорошего. Всегда тщательно и вовремя разделяет корма рабочий кормокухни П. Иванов. Добросовестно трудится на смешивании их М. Лазорина и М. Сидорова.

— Беда только в том, —

вступает в разговор ветеринарный врач Н. А. Хромкова, — что не все ценят наш труд. Отправляем мы в колхозы поголовье здоровое. После основательной профилактической обработки, еще и советы даем зоотехникам. И все равно в некоторых хозяйствах наблюдается большая падеж молодняка. В чем причина? А в том, что во многих колхозах считают птицеводство второстепенной, нерентабельной отраслью. Не проводят профилактику, а если и проводят ее, то очень поздно. Не заботятся специалисты о правильном рациональном кормлении, содержат птиц в непригодных помещениях, без подстилок.

Обидно, что из-за такого несерьезного отношения к птицеводству теряются плоды большого труда.

А. КУЗЬМИНА.

В сети партийного образования

Занятие в школе основ марксизма-ленинизма при парторганизации горторга сегодня необычное: идут зачеты по политэкономии капитализма. Это не экзамен. Но слушатели все же волнуются. Беспоятно и молодой пропагандист Надежда Андреевна Зимица — главный бухгалтер. Первый год выполняет она такое ответственное поручение, но чувствует себя уверенно. Материалом владеет свободно.

Посоветовавшись перед началом занятий, члены зачетной комиссии решили, какие вопросы вынести на обсуждение слушателей. Пропагандист в начале занятий обнародовала их.

— Первый вопрос: простое и расширенное воспроизводство при капитализме, — называет затем пропагандист.

Слово берет коммунист А. Ф. Бнатов. Он подробно рассказывает о простом и расширенном капиталистическом воспроизводстве, подтверждая свою мысль конкретными примерами. Говорит о том, что капиталисты живут за счет прибавочной стоимости, и раскрывает сущность ее, дает характеристику промышленному, торговому, финансовому капиталу и земельной ренте.

Выступление Бнатова дополнила А. И. Гандельсман. — В капиталистическом производстве, — говорит она, — существует большая звеньность товародвижения: товар проходит через множество перевалочных баз. А у нас теперь прямо с фабрики товар поступает в торговые предприя-

Изучают политэкономиию

тия. Это уменьшает издержки и увеличивает оборот торговли.

Пропагандист предлагает слушателям подробнее осветить вопрос о земельной ренте. Ответить на этот вопрос взялся Н. И. Киселев. Он показывает, что капиталистическая земельная рента основана на эксплуатации трудящихся, социалистическая используется в интересах общественного производства.

Так завязывается непринужденная беседа, споры. Слушатели — руководители магазинов и торговых баз — говорили о широком рекламировании и фальсификации товаров в капиталистическом обществе. Речь зашла и о том, какие большие преимущества дает нашим торговым предприятиям новая система хозяйствования. Многие заведующие магазинов уже убедились в этом.

На втором занятии, состоявшемся на следующий день, были обстоятельно рассмотрены вопросы: общий кризис капитализма и его основные этапы; обострение противоречий капитализма на современном этапе; борьба коммунистической партии за мир, демократию и социализм. Активно выступали по этим темам П. Д. Корчина, Б. П. Чугунов, В. В. Анурьева и другие. Слушатели подробно говорили о героической борьбе вьетнамского народа за свою независимость, о массовом антиимпериалистическом движении негров в США, о росте рабочего движения в Западной Германии, забастовках во Франции, приво-

дили примеры из сообщений газет. В ходе беседы пропагандист вносила поправки, давала дополнительные вопросы, каждую тему обобщала. Характерно то, что почти все слушатели во время учебного года вели конспекты.

Итоговые занятия показали, что руководящие работники торговли с желанием изучают политическую экономию. Всем 15 слушателям комиссия поставила зачет по политэкономии капитализма. Пропагандист кандидат в члены КПСС Н. А. Зимица успешно справилась с первым партийным поручением.

Итоги говорят и о том, что учеба коммунистов и руководящих кадров в горторге находится под постоянным контролем партийной организации. Вопросы учебы видны в повестке дня бюро и партийных собраний.

Секретарь парторганизации А. А. Покроушин за несколько дней на видном месте вывесил объявление о времени и месте предстоящих зачетов в школе основ марксизма-ленинизма и начальной политшколе, накануне лично напомнил об этом каждому. А через 4 дня после зачетов было создано открытое партийное собрание, где коммунисты обсудили итоги учебного года, вскрыли недостатки и наметили свои задачи в новом учебном году.

Слушатели школы основ марксизма-ленинизма будут изучать политэкономиию социализма.

Н. НАУМОВ.



«Выступить на охрану государственной границы Союза Советских Социалистических Республик!» — звучит приказ очередному пограничному наряду на одной из южных застав. На этот раз уходят нести службу комсомольцы Валерий Смирнов (слева) и Виктор Иванов. Лейтенант Н. С. Милицын и дежурный по заставе младший сержант Виктор Наумкин провожают их на границу.

Фото М. Редькина.

Фотохроника ТАСС

вить в доме нормальные условия для ночного отдыха. Только требовательность, настойчивость помогли тов. Савельеву добиться соблюдения правил общежития.

Приходится коммунисту Савельеву заниматься и вопросами сугубо интимного характера. И тут на помощь Владимиру Степановичу приходит жизненный опыт, такт, чуткость.

— Семейные «неладья» чаще приходится улаживать в недавно образовавшихся семьях. Горяча уж больно молодежь. Чуть что — и каждый готов самым радикальным способом решить «принципиальный» вопрос. Помочь надо людям разобраться в себе.

Зато как радывает Владимира Степановича, когда молодые семьи просят содействовать в благоустройстве своего быта.

С разными заботами идут к своему депутату его избиратели. Одни из них решаются быстро, другие требуют времени, третьи можно решить только в городском

Совете. Но отступать перед трудностями не привычно для бывшего фронтовика В. С. Савельева.

— Раз мне люди оказали доверие — его надо оправдывать — считает Владимир Степанович.

Это не просто слова. Седьмой раз граждане нашего города и района оказывают тов. Савельеву высокое доверие — седьмой раз он с честью оправдывает его.

На двери кабинета заместителя директора висит табличка, в которой вторник значится приемным днем депутата. Но работники ТЭЦ знают, что двери кабинета открыты для них всегда, в любой день.

28 мая — день пограничника. Вся воинская служба Владимира Степановича прошла в пограничных войсках. С ними он вступил и на территорию врага.

В день праздника хочется пожелать тов. Савельеву еще больших успехов в депутатской деятельности.

В. ХАЙДУКОВ.

Должность В. С. Савельева — заместитель директора ТЭЦ-4 по общим вопросам. Общие вопросы производства. Как бы ни были они разнообразны, широта их круга в какой-то мере определяется характером производства. Будь то ТЭЦ или другое предприятие. Но если добавить к ним вопросы, с которыми обращаются к депутату городского совета Владимиру Степановичу Савельеву его избиратели, то мы увидим, что они так разнообразны, как разнообразны потребности людей. И он успешно справляется с ними. Лучшее подтверждение этому — теплые слова тех, кто приходит к

своему депутату с просьбой «утрасти» тот или иной вопрос.

Чуткий, отзывчивый человек, тактичный в обращении с посетителями... — читаю в письме. Как много радости приносят эти слова народному избраннику и как много гордости избирателям: не ошиблись!

Теплые, хорошие слова. Но не хватает еще слов «строгий, настойчивый», которые характеризуют В. С. Савельева. Это как раз те необходимые качества, без которых немислима работа депутата.

— Порой приходится быть именно строгим и настойчивым, — соглашается Влади-

мир Степанович. Однажды в одном из домов его округа появились

Рассказы о депутатах Каждый день — людям

любители продолжительных ночных увеселений. Новые сутки давно уже вступили в свои права, а в их квартирах — пласки, громовые пение. Естественно, граждане попросили помочь восстано-

В поисках

СЛЕД В ПАМЯТИ

Молодой коллектив химиков два-три года тому назад только еще осваивал импортное и отечественное новейшее оборудование. Робко чувствовали себя на рабочих местах многие аппаратчики, мастера их помощники, да и киповцы ощутимо работали. И это в то время, когда требовалось, чтобы контрольно-измерительные приборы и автоматика действовали, как хорошие часы.

Сейчас это лишь след в памяти.

— Во всех случаях, когда в каких-либо цехах и на производствах возникали трудности, — вспоминает начальник отдела технической информации, рационализации и изобретательства А. Д. Редина, — мы обращались

ЗА СОВЕТОМ К НОВАТОРАМ

Да, так было. А за советами к новаторам обращаются и сейчас. В прошлом году, например, за период объявленного на комбинате конкурса рационализаторов и изобретателей по улучшению качества произ-

дукции поступило около 200 творческих предложений. Из них внедрены были 89.

Экономический эффект от внедрения выразился в десятках тысяч рублей.

Особенно большой вклад внесли рационализаторы в период конкурса на лучшее предложение по экономии тепло- и электроэнергии. За счет 49 внедренных предложений комбинат сэкономил за год 7,4 миллиона киловатт-часов электроэнергии. А в деньгах это ни мало ни много — 95 тысяч рублей!

Успешно продолжается конкурс на лучшее предложение по улучшению качества продукции и ускоренного освоения производственных мощностей.

— Сейчас на счету наших рационализаторов и изобретателей, — сказали в отделе, — 400 предложений, направленных на совершенствование технологического оборудования, повышение качества продукции, ускоренное освоения производственных мощностей.

Число рационализаторов превышает 1300 человек. За год от них поступило свыше 600 предложений и изобретений, 560 внедрены в производство. Экономическая эффективность выразилась более чем в 740 тысячах рублей.

ДЕРЗАЮТ ШТАПЕЛЬЩИКИ

Творческую бригаду рационализаторов на штапельном производстве возглавляет инженер М. Тополева.

Хорошими новаторами производства зарекомендовали себя старший мастер участка контрольно-измерительных приборов П. Т. Гордиец и мастер участка кристаллизации штапельного производства В. Бондарев. На их счету десятки ценных предложений, внедренных в производство. «Узким местом» в прядильном цехе была примитивная регулировка коэффициента раствора осадительной ванны, да и то с помощью лаборатории, которая не в состоянии была систематически анализировать коэффициент раствора через строго определенное время.

И вот П. Т. Гордиец и В. И. Бондарев нашли выход. По своей схеме они сконструировали и внедрили автоматическую регулировку коэффициента раствора с помощью приборов. В

итоге появилась возможность выдерживать высокие параметры, повысить качество штапельного волокна.

ТВОРЧЕСКИЕ МЫСЛИ — В ЖИЗНЬ

Немалый вклад в выпуск продукции на уровне мировых стандартов коллективом сернокислотного производства внесла творческая группа рационализаторов. Они заменили чугунные трубы холодильников сушильных кислот на сварные из спецстали. В результате проведения этой операции улучшилось охлаждение кислоты, в ней резко снизился процент железа, что хорошо сказалось на качестве продукции. Выпуск улучшенной серной кислоты сорта «А» возрос с 50 до 76 процентов. Экономический эффект от внедрения этого предложения составил 56254 рубля.

Замечательные плоды дало предложение творческой группы комбината в составе А. Г. Арсенко, Г. К. Кудряшова, А. Н. Петухова. Они внедрили новый, более совершенный способ приготовления раствора модификаторов для целлюлозы, что значительно улучшило качество кордного волокна.

ЭКСПЕРИМЕНТАТОРЫ ИЗ ХИМИЧЕСКОГО

Идею этой группы продолжили рационализаторы химического цеха № 2 Е. И. Новик и Н. А. Кошкина. Здесь долгое время применялся двухступенчатый подогрев вискозы, и осуществлялся он общей системой температурования. Редко удавалось химикам получить волокно для корда крепостью 17 и 22 марок. А шпиком необходима именно такая ткань.

Много экспериментов провели новаторы. И все же «секрет» был раскрыт. Они смонтировали систему температурования для первого и второго подогрева вискозы. К общей радости всего коллектива это позволило в заданных режимах выдерживать температуру на первом подогреве вискозы, более устойчивыми стали формование и прочность волокна.

К сожалению, на комбинате пока еще много «узких мест» в использовании технологического оборудования.

Широко поле деятельности рационализаторов и изобретателей. Новые проблемы и задачи ждут своего решения.

М. ПАТРИКЕВ.

На очередном семинаре

Райком КПСС провел очередной семинар секретарей парткомов и первичных партийных организаций. Он был посвящен обмену опытом партийной работы.

Секретарь парткома колхоза имени Кирова т. Д. Ф. Кулаков рассказал о том, как партийный комитет осуществляет контроль и проверку исполнения решений партийных органов.

Секретари парторганизаций колхозов «Коммунар», имени XVI партсъезда тт. А. П. Чи-

ричкин и А. Б. Князев поделились опытом работы партийных организаций по руководству партгруппами.

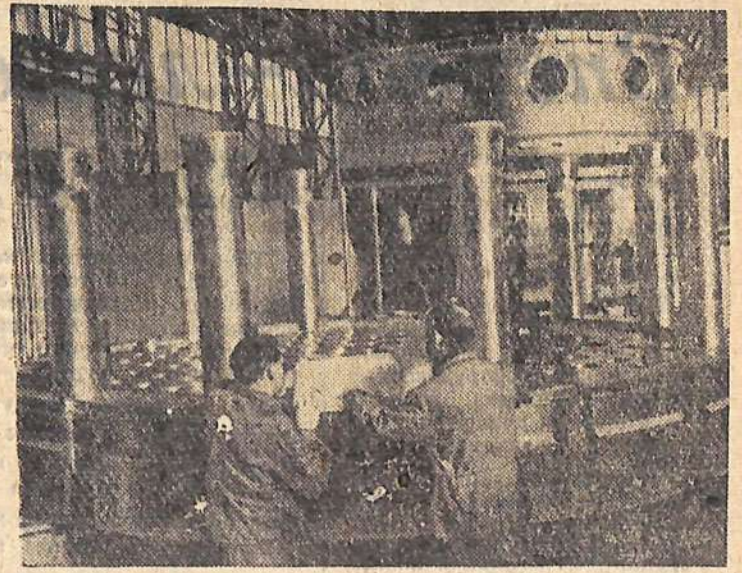
С сообщениями о работе партийных организаций по руководству деятельностью комсомольских организаций в связи с подготовкой к 50-летию ВЛКСМ выступили секретари парторганизаций колхоза имени Свердлова т. П. А. Черногоров, Николаев-

ской средней школы — т. Ю. С. Спиридонов и совхоза «Березовский» — т. Н. С. Чернов.

Участники семинара прослушали доклады заведующего отделом пропаганды и агитации райкома КПСС т. П. А. Милованова — «О задачах партийных организаций по разъяснению среди трудящихся становления апрельского (1968 г.) Пленума ЦК

КПСС и подготовке к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина», заведующего кабинетом политпросвещения райкома КПСС т. М. Г. Чернова — «Об итогах учебного года в сети партийно-комсомольской учебы и задачах по подготовке к новому учебному году».

В заключение семинара об очередных задачах районной партийной организации рассказал секретарь райкома КПСС т. Г. К. Деянков.



Крупная экспериментальная база чехословацкой ядерной энергетики создается в городе Пльзене. Ее основой станет мощный атомный реактор, который будет работать на обогащенном уране.

В лабораториях и цехах новой базы будут испытываться образцы материалов для атомных электростанций и их основное оборудование. Ученые и специалисты будут также изучать биологические и технические средства защиты персонала ядерных электростанций от радиоактивного излучения.

На снимке: подготовка к сборке внутренней части реактора. Фото ЧТК—ТАСС.

ВЕТЕРИНАРНЫЙ УСТАВ СССР

С 1 января 1968 года в нашей стране вступил в силу новый ветеринарный устав СССР, утвержденный Советом Министров СССР.

Ветеринарный устав СССР — это государственный закон, определяющий задачи государственной ветеринарной службы, права и обязанности ветеринарных работников, а также обязанности руководителей хозяйств и владельцев животных по сохранению животных и птицы и охране населения от заразных болезней.

Согласно положений нового устава надзор устанавливается за всеми видами домашнего скота, а также за птицами, пушными и зоопарковыми зверями, рыбами и пчелами.

На главных ветврачей районов уставом возлагаются обязанности государственных контролеров по проверке выполнения колхозами района государственного плана развития животноводства и соблюдения зоотехнических и ветеринарных правил по кормлению и содержанию скота во всех хозяйствах на территории района.

Все известно, что заразные болезни могут наносить животноводству большой ущерб, который определяется снижением продуктивности животных во время болезни и в течение некоторого времени после выздоровления, а также их падежом. Большой убыток терпят хозяйства от карантинных ограничений, устанавливаемых при появлении заразных болезней.

В хозяйство заразные болезни обычно заносятся извне, причем

источником заражения чаще всего являются больные животные.

Для того, чтобы предохранить хозяйство от заноса инфекционной болезни, нужно прежде всего не допускать в него животных из других хозяйств без разрешения ветеринарного надзора, не производить пастбы и водопой своего скота на территории колхоза другого района.

Благополучие хозяйства по заразным болезням животных подтверждается ветеринарным свидетельством, выдаваемым ветработниками. Без этого документа никто не имеет права привозить скот из других районов.

Тем не менее в нашем районе на территориях Кушумского, Никольско-Казаковского, Сухо-Отрогского и других сельских Советов принимают людей на работу в колхоз, не поинтересовавшись, освидетельствован ли их скот ветврачом.

Однако даже при наличии таковых и при отсутствии видимых признаков заболевания, животных, вновь поступающих в хозяйство, нельзя сразу допускать в общее стадо или в общий скотный двор, так как они могут находиться в инкубационном периоде заболевания.

Ветеринарный устав обязывает руководителей хозяйств и граждан сообщать ветеринарному работнику по месту жительства о всех вновь поступивших животных и не пускать их в общее стадо в течение 30 дней.

В целях профилактики все граждане, имеющие животных и

птиц, должны представлять их по требованию ветеринарных работников для осмотра, диагностических исследований, профилактических прививок и лечебно-профилактических обработок.

Одним из условий сохранения здоровья животных и птиц является обеспечение их надлежащими помещениями с соблюдением ветеринарно-санитарных нормативов.

Продукты животноводства, полученные от больных животных, также могут служить источником заражения людей.

Имеются случаи, когда владельцы скота или работники животноводческих ферм, не дожидаясь прибытия ветеринара, убивают больных животных и мясо их используют в пищу. Нужно помнить, что в таких случаях при снятии кожи и разделке туши человек подвергает себя опасности заражения.

Поэтому ветустав СССР обязывает не допускать без разрешения ветеринара употребление в пищу и продажу мяса, вынужденно убитого скота.

Нарушение ветеринарного устава считается уголовным преступлением и виновные привлекаются к ответственности. Руководители хозяйств должны помнить, что соблюдение этого устава является важным условием выполнения государственного плана развития животноводства, дальнейшего роста поголовья скота и повышения его продуктивности.

Н. ЛОБАНОВ,

главный ветеринарный врач ветстанции.

НАШ ТЕХНИКУМ

Новоузенский зоотехнико-ветеринарный техникум — одно из старейших сельскохозяйственных учебных заведений Саратовской области.

За годы своего существования техникум выпустил 4396 специалистов, из них: 780 техников по искусственному осеменению животных, 184 заведующих птицефермами, 656 младших фельдшеров, 421 младшего зоотехника, 2356 ветеринарных фельдшеров.

Выпускнику техникума Н. М. Решетникову присвоено звание Героя Советского Союза за храбрость и мужество, проявленные в годы Великой Отечественной войны. На здании техникума мемориальная доска в память о годах учебы Решетникова.

Наши выпускники работают во многих уголках Советского Союза: на Дальнем Востоке, в Якутской и Коми АССР, в Иркутской и Новосибирской областях, Западном Казахстане и других областях.

Так, П. Маркушин — доцент, проректор по учебной части Саратовского зооветинститута, Лобанов — доцент Казанского ветинститута, К. Григорьева — бывший начальник планово-экономического отдела Новоузенского производственного управления сельского хозяйства, награждена орденом Ленина, ныне пенсионерка.

Из года в год укрепляется

материальная база техникума. Завершается пристройка к учебному корпусу техникума, что позволит лучше разместить классы, лаборатории, оборудование.

Для проведения лабораторно-практических занятий приобретена сложная специальная аппаратура. Имеется рентгеновская установка, различные физиотерапевтические приборы.

К услугам учащихся два общежития, столовая, клуб, библиотека, в которой насчитывается 14370 томов специальной, художественной и политической литературы.

В дни прохождения производственной практики будущие специалисты оказывают большую помощь районам области в проведении лечебно-профилактических мероприятий.

Сейчас у нас обучаются на очном и заочном отделениях 600 человек. В феврале выпущено 106 специалистов, которые направлены работать в районы Саратовской области.

В связи с возрастающей потребностью в кадрах ветеринарных работников срок обучения в нашем техникуме сокращен до 3,5 лет и до 2,5 лет для выпускников средних школ.

По окончании техникума присваивается квалификация ветеринарного фельдшера.

А. САРВИЛОВА,
преподаватель.

С. Усова

Сервер получает „пять“

Тихо в классе. Склонились восьмиклассники над тетрадами — пишут контрольный диктант. Каждый волнуется: справлюсь ли.

А я смотрю на Нину Алексеевну, их учительницу, и вижу, что и она не меньше, пожалуй, переживает за своих питомцев.

Невольно вспоминаю первый день нашего знакомства. Это было год назад. Встретились мы с ней в институте. Живая, очень подвижная, никогда не унывающая — такой мне она сразу и запомнилась.

Нина без умолку могла говорить о детях, и я тогда еще поняла, что учитель — это ее настоящее призвание. Только там, в школе, она по-настоящему сможет работать.

А как радовалась она, получив назначение в Балаковском отделе народного образования в Ново-Елизанскую восьмилетнюю школу. Теперь она преподаватель русского языка и литературы!

— Ой! А вдруг не справлюсь, ведь там я буду единственный филолог на всю школу, — и тут же добав-

ляла, — нет я должна справиться.

И вот она в школе. Ее воспитанники — ученики национальной школы. Преподавание всех предметов в школе ведется на татарском языке.

— Ты знаешь, ничего у меня не выходит. Очень трудно ученикам дается русский язык, плохо с успеваемостью, много занимаюсь дополнительно, а без толку. Правильно знают, а применять их на практике не умеют, — так говорила она мне в конце первой четверти.

Но позади уже вторая, третья четверти и четвертая на исходе. Интересно, как же результаты...

Кончился урок в восьмом классе. Спешим в учительскую. Объем не терпится посмотреть, как написали. Беру работы. Диктант довольно-таки трудный, но ошибок мало. Все в порядке. С диктантом справились все.

Снова звонки, и вот мы уже у шестиклассников на уроке литературы. У доски Сервер Абхаликова. Очень выразительно читает она стихотворение Некрасова «Школьники».

— Молодец, Сервер, пять.

Ее сменяют один за другим. В классе лес рук. Отвечают хорошо, уверенно. Рабочая атмосфера на уроке. Тон у учительницы спокойный, доброжелательный.

— Золотой души она человек. И просто удивительно, когда только все успевает, — говорит об Н. А. Щепиловой директор школы Рафиаз Махмутович Аблязов. — Нелегко дается ей Семья. Учится заочно на пятом курсе института. Это же врожденный педагог. В меру тро-

бательна, тактична, и каждому школьнику находит свой особый ключик. Хорошо владеет классом, аккуратно следит за новинками методической литературы. Опыт лучших педагогов старается использовать в своей работе.

Словом, большие изменения в школе произошли с ее приходом. Из 49 учащихся по ее предметам не успевают только один. Большую воспитательную работу ведет Нина Алексеевна в школе. Она — организатор литературных вечеров, старшая пионерская вожатая на общественных началах, художественный руководитель, член общества «Знание». Уважают Нину Алексеевну не селяне.

Запомнился надолго и родителям и школьникам литературный вечер «Буревестник революции», посвященный 100-летию со дня рождения Алексея Максимовича Горького. А как торжественно звучали слова как клятвы: «Встанем, как один, скажем: «Не дадим вновь войну зажечь» в исполнении пионерского хора девятого мая у памятника погибшим землякам.

Часто выступают самодельные артисты в сельском клубе. Да и сама Нина Алексеевна поет неплохо.

Только один учебный год провела коммунист Н. А. Щепилова в Ново-Елизанской школе, а посмотришь на ребят — и в глазах их видишь восторженность и доверие к молодой учительнице. поговору с ее коллегами — убеждаешься, что и они глубоко уважают ее, ценят в ней ищущего педагога.

Впереди—лето

Как организовать отдых, чем занять ребят летом? Этот вопрос сейчас стоит перед руководителями школ, комсомольскими организациями, общественностью.

Интересно проводится работа с детьми в средней школе № 12. В микрорайоне есть хорошо оборудованная детская площадка. В день ее открытия учащиеся выступили с концертом.

Школа держит тесную связь с детским клубом «Спутник». Многие ребята занимаются в спортивных секциях. С помощью шефов химкомбината организован спортивный лагерь, где отдохнут 80 человек.

Готовясь к городскому туристическому слету, ребята стремятся изучить георонический путь первого в мире социалистического государства, чтобы свято хранить и продолжать революционные традиции старших поколений.

Старшеклассники поедут по туристической путевке по Волге. Их маршрут Ульяновск—Казань—Чебоксары. Ознакомятся с жизнью и

деятельностью Ленина в период учебы в Казанском университете, посетят дом, где он жил.

Школьники других классов съезжают в город-герой Волгоград. Познакомятся с историческими памятниками, побываю у «Вечного огня» на Мамаевом кургане.

Многие ребята пойдут в многодневные походы по родному краю. Будут изучать природу, научатся ходить по азимуту, определять виды растений, разрез почвы.

Учащиеся 5—9 классов решили ознакомиться со стройками нашего города. Они побываю на комбинате химического волокна, машиностроительном заводе, увидят работу шлюзов.

Стройки новой пятилетки, красота и богатство родной природы, богатырские дела советских людей, преобразующих страну своим трудом,—все это привлекает юных туристов, зовет к себе.

А. ФЕДОРОВА.

ГОРОДУ—ЗЕЛЕНЬ

По озеленению города многое сделано. Но, конечно, всего этого пока недостаточно для растущего промышленного центра. Во многих домоуправлениях плохо заботятся о саженцах. Взять к примеру домоуправление № 5. Даже там, где зелень посажена, за ней плохо ухаживают, не поливают.

Думаю, что здесь нужно проявить свою активность и жильцы домов не ждать, когда только работники домоуправлений проведут озеленение—им нужна помощь. Тогда и отдача будет большей. А город станет зеленее и опрятнее.

И. ИЛЬИНОВ,
рабкор.

Что такое хорошо, что такое плохо

Случайно, по воле горисполкома. Оба соседями стали по дому. По лестничной даже площадке соседи.

Налево—Коврижкин. Направо—Медведев. В профессиях схожи. По возрасту—тоже вполне друг на друга похожи. Но что отличало их все-таки—это Разное отношение к газетам. ...Коврижкин газет не выписывал вовсе. Газеты читать он давно уже бросил. И путал поэтому Гану с Панамой. Не знал, кто—кого: ЦСКА или «Динамо». Что в мире волнует людей повсеместно. Не знал и того, что мальчишкам известно. Жизнь мимо летела, просторно и круто. Коврижника не задевая попутно. Он всех избегал, был угрюмым со всеми. Одет, словно пугало.

В наше-то время! Над ним в коллективе весьма лдовито смеялись и за глаза, и открыто. Медведев, напротив, свой день начиная,

Газеты прочитывал утром за чаем. А вечером, после работы усталый. Все же читал с увлечением журналы. Как лучшего друга встречал он с поклоном Неумолимого почтальона. Всегда находясь в курсе дел и событий. На все мог ответить, о чем ни спросите. По разным вопросам, поспорив с неправым, Гофов рассуждать объективно и здраво. Жил умно и радостно в полную силу.

Смеялся над номером «Крокодила». Умел одеваться для всякой погоды. Поскольку в журналах печатают моды... Итак, для того, чтоб идти в ногу с веком. Чтоб быть современным вполне человеком. Одно мне напомнить вам хочется:

Выписывайте и читайте газеты! И чтобы еще не прослыть вам отсталым.

Выписывайте и читайте журналы! П. ГЕЙВАНДОВ.



Влюбленные в музыку

Они, как и все дети, любили игрушки, но вдруг затихали, не смея шелохнуться, когда кто-то из старших начинал петь. Судьба их свела на четвертом курсе Алма-Атинского музыкального училища. И когда им приходилось побыть наедине, они часто вспоминали свои семьи, в которых песни, музыка были такой же потребностью, как хлеб, вода. Трудные были годы, не всегда ели досыта, а на репетиции художественной самодеятельности аккуратно являлись всей семьей.

С тех пор много воды утекло. 15 рабочих лет за плечами. Теперь Нина Устиновна Карпунина и Александр Александрович Пчелинцев работают в вечерней музыкальной школе нашего города и как бы дополняют друг друга.

И сейчас, проработав столько на своем творческом поприще, часто вспоминают всех учеников. Да и те не забывают их, письма лижут из разных городов, консультируются со своими учителями, умудренными жизненным опытом.

И действительно, смотришь на них и думаешь: эти люди обладают редким качеством общения с людьми.

Входит на урок сольфеджио Нина Устиновна, а сама так и светится, точно она только и ждала этой встречи. Всех весело оглядит: «Что это Вы, Гридин, грустный какой, немедленно на мажорный лад перестраивайтесь!»

Взрывом смеха встречают эту шутку учащиеся.

Минута, другая прошла. А она уже продолжает: «В прошлый раз мы остановились...» Начался урок, началась работа. Тотчас обрывается разговор, смех, все смолкает. Только слышен мягкий эмоциональный голос педагога. Прощо десять-пятнадцать минут, и снова разрядка—шутка. Шутка с умыслом.

Вот оно воспитательное зерно, которое потом прорастает и дает плоды. И все это сделано незнанием и тем самым сильнее воздействует.

Во многих городах прославились хоры, которыми руководили хормейстер Александр Александрович Пчелинцев и дирижер Нина Устиновна Карпунина.

А недавно они по приглашению руководителей станции Озники побывали в родном краю на сорокалетии школы. И опять жителям аплодировали ей за исполнение песен, за то, что оправдала доверие своих учителей.

Хорошо отзываются о директоре и завуче вечерней музыкальной школы и горожане. Это они помогают подняться городу юности в культурном отношении. Они являются членами жюри смотров художественной самодеятельности. Под их руководством хор средней школы № 6 выступил на областном смотре и получил диплом второй степени.

Любят своих руководителей преподаватели этой школы. Это люди дела, по делам пенят и других,—говорит В. И. Накаренко,—работают в школе год, а как преобразилась школа! Они интересуются судьбой, личными делами каждого из нас.

Л. СПАСКОВА.

На снимке: Н. У. Карпунина на уроке сольфеджио.

Фото З. Тарлаковской.

КОРОТКО О РАЗНОМ

Городской комитет ВЛКСМ подвел первые итоги социалистического соревнования комсомольских организаций общественного питания и торговли города, посвященного 50-летию ВЛКСМ.

Первое место с вручением переходящего Красного знамени присуждено комсомольской организации отдела рабочего снабжения (секретарь комите-

та ВЛКСМ Татьяна Калугина).

В Доме работников просвещения собрались учителя и воспитатели детских садов. Лектор Е. М. Голубцов рассказал о последних событиях в международной жизни.

С. КАСЬЯНОВА.

Редактор В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ

В ОРАНЖЕРЕЕ

по улице Академика Жукова, напротив клуба ГЭС. ИМЕЕТСЯ В РАССАДЕ рассада цветов летников. 5—1.

Районному объединению «Сельхозтехника» ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу электрики 4—5 разрядов. 2—1.

Специализированное управление Саратовгэсстроя ПРИГЛАШАЕТ

на строительство жилья и промышленных объектов электросварщиков, плотников, каменщиков, плиточников, штукатуров, кровельщиков мягких кровель, монтажников.

Привыкающие обеспечены общежитием.

Обращаться по адресу: ул. Академика Жукова, 12. Отдел кадров. 2—1.

Дирекция северо-восточных электрических сетей ПРИГЛАШАЕТ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ

техников-электриков и электромонтеров для работы в Балаковском районе. Предоставляется квартира с оплатой 50 процентов. Электроэнергия для бытовых нужд бесплатно. Имеется земельный участок под огород.

С предложениями обращаться: ул. Советская, 66. Отдел кадров. 3—2.

Балаковскому грузовому автотранспортному предприятию СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:

плотники, автоэлектрики и электрики, автослесари, прорабы.

Обращаться: отдел кадров АТП, телефон 76—25, проезд автобусом № 7, троллейбусом—остановка «Вокзальная». 5—4.

Мехлесхозу требуется бухгалтер в Балаковское лесничество (С. Ивановна). За справкой обращаться по адресу: Советская, 102. 2—2.

СУ-442

треста «Волгодонгидрострой»

ТРЕБУЮТСЯ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ

на строительство Балаковского речного порта: инженеры, техники-строители, имеющие опыт работы в промышленно-гражданском строительстве.

прорабы, мастера, а также рабочие следующих специальностей: каменщики 4—5 разрядов, монтажники 4—5 разрядов, бетонщики 3—4 разрядов, газосварщики 4—5 разрядов.

штукатур 4—5 разрядов. Обращаться: речной порт (за аэродромом), строительный участок К. начальника участка Семенову М. П. 3—3.