

# РАСТЕТ ТРУДОВОЙ ЭНТУЗИАЗМ

Большой победой ознаменовал вступление в новую пятилетку коллектив штапельного производства комбината искусственного волокна.

Всего лишь несколько дней назад, в канун нового года, здесь, в химическом цехе, мастером ксантогенирования П. Г. Богачевым, начальником участка В. В. Карякиным, аппаратчиком Виктором Турановым и Сергеем Лялиным была получена первая партия вискозы.

Немало пришлось преодолеть трудностей в предновогодние и новогодние дни коллективу химиков, чтобы получить вискозу нужных стандартов и выдать ее на прядение.

И вот победа. Вечером 5 января начальник участка химцеха Иван Яковлевич Солдатов и группа молодых аппаратчиков во главе со старшей аппаратчицей Ольгой Винокуровой подали вискозу на прядение.

А в эту ночь в прядильно-отделочном цехе чувствовалось особое напряжение. За технологическим процессом следили все специалисты и руководители штапельного производства, комбината, строительных и монтажных организаций.

Трудовую вахту несла пер-

## В последний час

Редакции многотиражных газет «Балаковский химик» и «Строитель коммунизма» по случаю ввода в действие нового производства комбината искусственного волокна выпустили специальные номера газет — «Молнии». Молния «Балаковского химика» публикует поздравления дирекции, парткома, завкома, комитета ВЛКСМ всем рабочим, инженерно-техническим работникам, служащим штапельного производства, строителям и монтажникам.

«Строитель коммунизма» в своей листовке рассказывает, как ковалась эта победа.

вая смена, возглавляемая инженером Виктором Григорьевичем Шишкиным.

— Это очень хороший организатор. У него смена чудесная, — так отзывался о нем технолог цеха Б. С. Зырин. И действительно, смена с честью выдержала ответственный экзамен. В 2 часа 6 января прядильщики получили первую нитку, а в 5 часов 30 минут утра был получен долгожданный балаковский штапель.

Это был радостный день не только для коллектива штапельного производства, но и всего комбината. Вместе с химиками радовались строители СУ-2 и монтажники — все те, кто вложил свою долю труда для того, чтобы быстрее и лучше подготовить новое производство к пуску.

В поздравлении по случаю пуска штапельного производства дирекция, партком, завком профсоюза и комитет комсомола отметили, что в дни пуска с большой энергией трудились аппаратчики химического цеха и кислотной станции, прядильщики и отделочницы прядильно-отделочного цеха, работники фильерной и гарнитурной мастерских.

Самоотверженно трудились, не считаясь со временем, инженерно-технические работники во главе с начальником производства Р. А. Макаровой. Много труда в отработку технологического процесса вложили начальники и технологи цехов, мастера и их помощники, специалисты механической и энергетической служб, контрольно-измерительных приборов и автоматики.

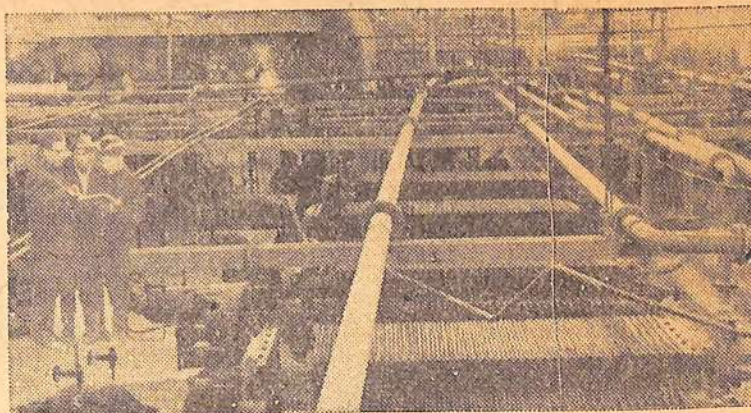
Хорошую помощь балаковским химикам оказали специалисты Рязанского, Калининского и Барнаульского родственных предприятий.

В эти дни в цехах нового производства все больше растет трудовой энтузиазм. На ходу устраняются недоделки

и преодолеваются трудности, а их еще немало.

Воодушевленный первой победой, коллектив штапельного производства все делает для того, чтобы обеспечить с первых дней уверенный и четкий ритм работы с тем, чтобы давать стране упроченный штапель и ознаменовать дни подготовки к XXIII съезду партии новыми трудовыми успехами.

Н. НАУМОВ.



Вискозное отделение штапельного производства.

Фото М. Бабенко.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# ОГНИ КОММУНИЗМА

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

№ 5 (6015)

Год издания 37-й

Суббота, 8 января 1966 года

Выходит 4 раза в неделю  
Цена 2 коп.

## Весне навстречу

### Семеноводческое хозяйство

Для разведения многолетних трав в нашем районе выделено специальное семеноводческое хозяйство — колхоз имени Карла Маркса. В этом году здесь будет посеяно 175 гектаров люцерны, житняка и других трав. Недавно хлеборобы завезли первые четыре центнера сортовой люцерны.

### Рейсы плодородия

Обширные совхозные поля. Есть где развернуться нашим механизаторам, показать свою споровку, умение. При хозяйском подходе к земле она щедро отплатит за труд. Об этом хорошо знают хлеборобы. Поэтому они делают все возможное, чтобы

была почва плодороднее, богаче питательными веществами.

Борясь за богатый урожай в новом сельскохозяйственном году, мы еще с осени заложили его прочный фундамент. Вспахали зябь. Засыпали добротные семена. Сейчас широким фронтом ведутся работы по выполнению плана зимних агротехнических мероприятий. На вывозке навоза участвует пять тракторов. Они ежедневно доставляют на поля 100 тонн органических удобрений. С начала года их вывезено больше 900 тонн.

На ровные массивы трактористы вывели машины с катками. Они уплотняют снег. Ведут накопление влаги. При первой возможности в дело пустим и снегопахи.

В ответ на обращение бригадиров хлеборобы обязались ударной работой по подготовке к весне встретить XXIII съезд нашей партии.

А. ДАВИДОВ,  
главный агроном совхоза «Зоркинский».



Куйбышевская область. На дворе зима, а здесь тепло — температура 23-25 градусов выше нуля. Черные грядки усыпаны белыми шапочками шампиньонов.

Совхоз «Тепличный» ежедневно отправляет в торговую сеть около тонны грибов.

На снимке: работница теплицы Лида Разуваева. Она собрала за один оборот около 2.000 килограммов шампиньонов.

Фото А. Брянова.

Я. Б. Чаван, посол Индии в СССР Т. Н. Кауль, секретарь по иностранным делам МИД Ч. С. Джха,

секретарь премьер-министра Л. К. Джха, секретарь министерства внутренних дел Л. П. Сингх, верховный комиссар Индии в Пакистане Кевал Сингх, заместитель начальника штаба сухопутных войск генерал-лейтенант П. П. Кумарамангалам, заведующий отделом МИД И. Дж. Бахадур Сингх, заведующий отделом министерства обороны Д. Р. Кохли, директор канцелярии премьер-министра Ч. П. Соивастава, ответственный сотрудник МИД Б. А. Шарма.

С советской стороны присутствуют министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, министр обороны СССР Маршал Советского Союза Р. Я. Малиновский, Маршал Советского Союза В. Д. Соколовский, заместитель министра иностранных дел СССР Н. П. Фирюбин, посол СССР в Индии И. А. Бенедиктов, посол СССР в Пакистане М. В. Дегтярь.

Начинается официальное открытие встречи.

К Президенту Пакистана и Премьер-Министру Индии обращается Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин.

Встреча лидеров двух великих государств Индия и Индонезии на полуострове, которой с нетерпением ожидали миролюбивые народы, началась 4 января в столице Советского Узбекистана.

Когда стрелки на ташкентских курантах показали пятнадцать часов тридцать минут, к Дому правительства Узбекистана, избранному местом для переговоров, подъехали машины с Председателем Совета Министров СССР А. Н. Косыгиным и прибывшими вместе с ним в Ташкент советскими государственными деятелями.

Яркое солнце заливает огромную площадь перед Домом правительства, принявшую торжественный вид. На белом шелковом полотнище — слова, отражающие стремление всех людей доброй воли: «За мир в Индостане — на благо прогресса и процветания народов Пакистана и Индии!».

Участников знаменательной встречи ждет около двухсот советских и иностранных журналистов, представляющих крупнейшие газеты, телеграфные агентства, радио и телевизионные компании десятков стран. На площадь въезжает машина, в которой находится Мохаммед

## Ташкентская встреча началась

Айюб Хан. Следом — машины с членами пакистанской делегации. А. Н. Косыгин у входа в здание тепло здоровается с Президентом и другими государственными деятелями Пакистана, приглашает их в помещение Дома правительства в отведенные для них апартаменты.

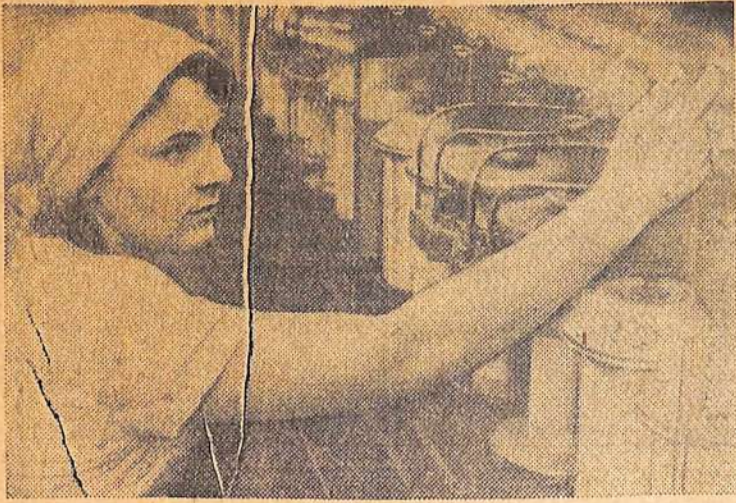
Проводив гостей из Пакистана, А. Н. Косыгин снова выходит из Дома правительства. Подъезжают Премьер-Министр Индии Лал Бахадур Шастри и члены индийской делегации. Глава Советского правительства тепло приветствует Премьер-Министра и других посланцев Индии.

В 16 часов раскрываются три двери, ведущие в просторный, озаренный мягким светом зал переговоров, высокий свод которого, поддерживаемый восемью колоннами, окаймлен узбекским национальным орнаментом — тончайшей резьбой по ганчу. Премьер-Министр Индии Лал Бахадур Шастри, Президент Пакистана Мохаммед Айюб Хан и Председатель Совета Министров СССР А. Н.

Косыгин садятся за круглый стол. Места за круглым столом и тремя прямоугольными столами занимают члены делегаций, советники и эксперты.

Вместе с Президентом Пакистана — министр иностранных дел Зульфикар Али Бхутто, советник президента по вопросам обороны, министр торговли Гулям Фарук, министр информации Ходжа Шахабуддин, секретарь по иностранным делам Азиз Ахмад, секретарь министерства информации Алтаф Бахар, главный президентский секретарь Юсуф, генеральный директор МИД Алви, посол Пакистана в СССР Икбал Атар, верховный комиссар Пакистана в Индии Аршад Хуссейн, начальник генерального штаба пакистанской армии генерал-майор Шер Бахадур, маршал авиации, президент пакистанской авиакомпании Азгар Хан, директор МИД Бхатти, Ахунд, Кайзер Рашид.

Рядом с Премьер-Министром Индии — министр иностранных дел Сваран Сингх, министр обороны



Окончила Валя Кошкина на родной рязанщине одиннадцатилетку. И как перед каждым, у кого на руках аттестат зрелости, перед ней встал вопрос: куда пойти? Хотелось чего-то интересного. И интересное дело Валя нашла на Балаковском комбинате искусственного волокна. Здесь она стала крутильщицей второго corda, быстро освоила эту специальность и добивается неплохих показателей в работе.

А останавливаться на достигнутом тоже не думает—сейчас она занимается на подготовительных курсах для поступления в политехнический институт.

## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

# За мнимым благополучием

Год 1965-й колхозники сельхозартель «Знамя коммунизма» проводили с неплохими показателями. В производстве и продаже государству продуктов животноводства достигнут значительный прирост. Выполнен план-заказ на поставку мяса, молока, яиц. Не ударили в грязь лицом и механизаторы. Они сумели не только выполнить доведенный объем полевых работ, но и досрочно подготовить всю сельскохозяйственную технику к полевым работам.

Много изменений произошло в культурной жизни и в быту маянских колхозников. Они стали лучше питаться и одеваться, приобретают в личное пользование дорогие предметы домашнего обихода, уже не мыслят

свою жизнь без музыки, кино.

Во всех этих хороших делах большая заслуга принадлежит коммунистам, партийному комитету колхоза. Постоянно пополняя свои ряды за счет лучших производителей, партийная организация стала той ведущей силой, которая направляет, контролирует и ведет за собой командиров производства, механизаторов, животноводов, интеллигенцию—всех колхозников.

Вот почему все труженики села, коммунисты каждый успех в колхозе считают в первую очередь заслугой партийной организации и ее комитета. В то же время к этому надежному вожаку предъявляются все более высокие требования.

Обсуждая на партийном собрании итоги XXX районной партийной конференции, коммунисты колхоза не только ставили перед собой очередные задачи, но и критиковали партком, правление колхоза, некоторые районные организации и учреждения за недостатки в хозяйственном и культурном строительстве. А таких недостатков очень много.

...Колхоз выполнил план-заказ государства на поставку молока. Этого ценного продукта питания за минувший год было продано 6600 центнеров — на тысячу центнеров больше 1964 года. Вроде бы и не плохой показатель, а коммунистов он не удовлетворяет. И вот почему. План оказался заниженным, и его удалось выполнить легко, хотя в среднем на фуражную корову надоено всего 1500 килограммов молока.

XXX районная партийная конференция поставила задачу—довести в первом году пятилетки надои молока на фуражную корову до 1700 килограммов. Это кажется и маянских животноводов. К сожалению, для увеличения продуктивности молочнотоварных ферм ничего не предпринимается до сих пор.

Фермы укомплектованы беспородными коровами. Некоторые и сейчас дают по 9—10 литров молока, другие же—полтора-два литра. Качественным улучшением стада никто не занимается. Игнорируется отбор и направленное выращивание скота. Весь молодняк содержится в грязи и на одинаковых кормах. Об искусственном осеменении животных идет лишь разговор.

И совершенно правильно по этому поводу бьют тревогу не только председатель правления В. Г. Белов, зоотехник М. Е. Мордовина, но и передовики ферм. Видимо, здесь без постоянной помощи не обойтись. Партийному комитету колхоза, районному управлению сельского хозяйства не лишне оказать помощь правлению колхоза не только в научно обоснованном ведении животноводства, но и в создании на первых порах племенного ядра путем приобретения породистых телочек в других хозяйствах области.

Маянские луга и нивы все чаще подводят земледельцев. Более чем на двух тысячах гектаров лугов ежегодно собираются мизерные укусы трав. Коренное же улучшение лугов не проводилось ни разу. Не планируется и теперь, хотя необходимость этих мероприятий очевидна: кормов ежегодно не хватает. Ребко внедряется передовая агротехника и на полях. На дворе январь, а до выполнения плана зимних агромероприятий в колхозе руки не дошли. Крупная партия семян не доведена еще до посевных кондиций.

Сейчас партком и правление ведут подготовку к очередному собранию колхозников, где будут обсуждаться мероприятия по выполнению плана-заказа государства на продукцию сельского хозяйства в первом году пятилетки. Очень важно тщательно продумать эти мероприятия и организовать колхозников на их выполнение. Об этом должны позаботиться в первую очередь коммунисты с тем, чтобы встретить XXIII съезд партии трудовыми успехами на полях и фермах.

Б. ТКАЧЕНКО.

## Люди труда о своих товарищах

### В цехе газоочистки шло комсомольское собрание.

Разные были выступления, но вот с места поднялся молодой аппаратчик. В цехе его знали мало—поступил недавно. Говорил он тихо: «Беспорядки в цехе, а кто виноват? Мы сами—комсомольцы».

Собрание оживилось, выступления других стали более открытыми. Уже под конец, когда начались выборы комсомольского бюро, кто-то предложил ввести в состав и его, Николая. Проголосовали—единогласно.

— Самоотвод у меня, — говорил Кудынюк.

Но не тут-то было. «Говорил, — значит делай, исправляй недостатки, а мы поможем».

Скоро в цехе начал работать «комсомольский прожектор». Собирались около его первого листка рабочие, посмеиваются: «Молодец, Дает Коля!».

Ровно год прошел с того дня. Теперь Николай—комсорг цеха. Многие изменились. Сам повзрослел, и на работе большие

## МАСТЕР

заметны перемены. Но на всю жизнь запомнил Кудынюк то утро, когда он с друзьями, демобилизовавшись с флота, приехал в Балаково по комсомольской путевке. Заглянули на химкомбинат, в ткацкий цех—машины чистые, здание светлое, большое, с девчатами поговорили и долго ткацкими станками любовались, по которым белоснежная нить плывет. «Как на корабле», — сказал Николай.

— У нас морской порядок, — поддакнули девчата.

Моряки переглянулись, решили здесь остаться.

Всех распределили по цехам. Николай попал на газоочистку, в промклад сероуглерода. Стал работать младшим аппаратчиком, но специальность давалась трудно—образование семь классов, многое позабыл, особенно химию, а здесь она вот так нужна. Но постепенно освоился, и товарищи помогли. Получил пятый разряд.

старшим аппаратчиком поставили.

Как-то вызвал начальник цеха:

— Вот что, Кудынюк, реши мастером тебя поставить.

— Да что вы, Алексей Васильевич, какой же из меня мастер... Не справлюсь!

А начальник и слушать не хочет: «Справишься! А что образования маловато, не беда—учиться пойдешь».

Пришлось идти в вечернюю школу.

Встретил его как-то начальник цеха. Улыбаясь, спрашивает: «Хорошо у тебя дело идет: молодежь к тебе охотно приходит. Как ты, Кудынюк, к себе на склад людей заманиваешь, расскажи секрет?».

— Сами идут, Алексей Васильевич,—смеется мастер.— Ведь объект наш трудный, а молодежь трудности любит.

В. ПАВЛОВ,  
слушатель школы  
рабселькоров.

## ДВА ПИСЬМА С ОДНОГО ЗАВОДА

### Проводники прогресса

К новому 1966 году рационализаторы нашего завода пришли с хорошим настроением. В том, что коллектив завода успешно справился со своими обязательствами, сделал первые шаги по выполнению решений сентябрьского Пленума ЦК КПСС — немалая заслуга и рационализаторов.

Недавно было внедрено предложение творческой комплексной бригады цеха агрегатов в составе слесарей Ю. Парфенова, С. Смирнова, заведующего инструментальным хозяйством О. Игнатова и технолога Ю. Евграфова. Они предложили и изготовили станок для зачистки зубьев шестерен от заусенцев. Раньше эта операция производилась вручную, требовала больших трудовых затрат. Сейчас ее выполняют на станке. Повысилась производительность труда. Экономический эффект от предложения составил 7655 рублей.

Первое место в заводском конкурсе рационализаторов занял технолог отдела главного металлурга Михаил Алексеевич Соловухов. Его предложение переключается с починном коллективов передовых предприятий Москвы и Ленинграда за экономное расходование металла и

материалов и выпуск за счет этого дополнительной продукции. По его предложению усовершенствована заготовка втулки с изменением толщины отливки. Что дало предложение новатора? Экономлено ценного цветного металла (бронзы) 1846 килограммов.

Замечательные рационализаторы выросли в литейном и ремонтно-механическом цехах, в цехе агрегатов, в отделах главного металлурга и главного конструктора.

На 1966 год у рационализаторов план не ниже прошлогоднего. Перед нами стоят задачи по дальнейшему внедрению технического прогресса. И рационализаторы полны решимости справиться с ними успешно.

В. ОТСТАВНОВ,  
начальник бюро рационализации и изобретательства завода имени Дзержинского.

### Дорогу передовому

Токарь инструментального цеха С. Баринов имеет первый разряд. Производственную программу он выполнял. Но часто были и срывы. Чего-то не хватало в его работе. Тогда мы предложили ему пройти школу передового опыта, которую не раз возглавлял высококвалифицированный токарь В. Юленков—

у него пятый разряд. Консультантом школы был технолог В. Саблин. В течение месяца Юленков обучал Баринова своим методам и приемам труда. А Саблин дал Баринову консультации по 20-часовой программе и по теоретической части. Сюда входили такие вопросы, как организация рабочего места, предотвращение и устранение брака, правила пользования мерительным инструментом, правильность выбора режимов резания, скоростная обработка металлов и другие. По окончании работы этой школы Баринов повысил производительность труда на восемь процентов.

Это только одна из форм изучения всего передового, что достигли наши лучшие рабочие. А изучение передового опыта для каждого предприятия необходимо, как воздух. Ведь это один из тех путей, которые повышают производительность труда и, в конечном итоге, положительно сказываются на экономических показателях работы цеха и всего предприятия.

У нас на заводе каждый кровно заинтересован в повышении своих технических и экономических знаний. Каждый, кто впервые приходит на завод, проходит шестимесячные курсы новых профессий. Для тех, кто работает давно, организованы курсы повышения квалификации. Ведь

жизнь, техника, экономика не стоят на месте, и чтобы от них не отстать, нужно постоянно обогащать свои знания. На этих курсах три—четыре месяца занятия ведут лучшие инженерно-технические работники. Помимо теоретических вопросов здесь много внимания уделяется повышению экономических знаний. Особенно это стало заметно после решений сентябрьского Пленума ЦК КПСС. Лучше стали работать экономические школы, курсы повышения квалификации инженерно-технических работников. Такая сеть производственного обучения и изучения передовых приемов труда позволяет коллективу завода готовить специалистов и для других предприятий, совхозов и колхозов страны. Специальности механика-диэлектриста обучаются у нас работники центральных областей, Сибири, Камчатки. Как правило, такие специалисты и работают на наших дизелях.

В этом году мы переходим на новую отраслевую систему управления, которая позволит заводу добиться большей рентабельности, увеличить накопления, что, безусловно, поднимет экономическое и финансовое положение завода.

В. САМСОНОВ,  
старший инженер по техническому обучению завода имени Дзержинского.



Поселок Олайн (Латвийская ССР). Государственная комиссия подписала акт о сдаче в эксплуатацию первого объекта комплекса предприятий большой химии.

На снимке: техник Ирена Лидка налаживает аппаратуру.

Фото Е. Фадеева.  
Фотохроника ТАСС.

Решения мартовского Пленума ЦК КПСС, ставшие незыблемой основой политики партии в деревне, открыли перед земледельцами широкие перспективы подъема экономики колхозов и совхозов, увеличения производства продукции. Осуществление на практике намеченных партий мер по развитию сельского хозяйства уже приносит свои реальные плоды.

Закончившийся сельскохозяйственный год был трудным для земледельцев. Многим известно, что на выращивание десяти центнеров зерна с гектара требуется осадков не менее 380—400 миллиметров в год. Тогда как их выпало всего лишь 260. Запаса весенней влаги хватило отдельным культурам до половины июня. Такого засушливого года наш район не знал более 30 лет.

Только благодаря колхозно-совхозному строю, созданному Коммунистической партией, оснащенную хозяйств передовой техникой и напряженному труду земледельцы с честью вышли из создавшегося положения. Капризы природы была противопоставлена высокая организованность.

Труженики сельского хозяйства провели покровное боронование ячи в короткий срок—в 2 с половиной рабочих дня, а сев ранних зерновых в шесть рабочих дней, а колхозы имени

## Все резервы колхозов и совхозов —на службу урожаю!

### УЧЕСТЬ УРОКИ ПРОШЛОГО ГОДА

Карла Маркса, «Заветы Ильича» справились с этой задачей за четыре—пять рабочих дней.

Тысячи земледельцев и механизаторов под руководством своих вожаков, развернув социалистическое соревнование, боролись за качественное и быстрое проведение полевых работ, за увеличение производства зерна.

Завершив сев всех сельскохозяйственных культур, хлеборобы битву за хлеб и другие продукты не прекратили. Вслед за весенним севом повсеместно на полях развернулась работа по уходу за посевами. На плантациях пропашных культур работало 170 тракторов с навесными культиваторами. Неблагоприятные погодные условия создали определенные трудности в работе механизаторов по уходу за посевами. Длительное похолодание сменялось резкой жарой. Несмотря на такие капризы природы, труженики сельского хозяйства ежедневно на тысячах гектаров уничтожали сорняки.

В результате упорного труда механизаторов обработана дважды вся кукуруза, подсолнечник и бахчи.

Засуха ускорила созревание хлебов. Уборка их началась на 8—10 дней раньше обычного. В соревновании за быстрое и качественное проведение жатвы участвовали сотни механизаторов.

Высокими темпами провели жатву колхозы имени Кирова, имени Карла Маркса, имени Чернышевского. Комбайнеры этих хозяйств Н. И. Лаврин, И. П. Бирюков, Г. И. Соснин, П. А. Красовский, А. Д. Реснин убрали в день урожай с 24—35 гектаров.

Несмотря на неблагоприятные условия, земледельцы колхозов имени Кирова, имени Карла Маркса, имени Чернышевского благодаря творческому применению всего

комплекса агротехнических мероприятий собрали с каждого гектара по 9,4—10,2 центнера зерна и обеспечили выполнение государственного заказа.

Если бы все хозяйства добились такой урожайности, как колхоз имени Кирова, то по району дополнительно было бы собрано 343 тысячи центнеров зерна. Вот какими резервами мы располагаем. Они могут быть значительно выше. Характерно, что это хозяйство на протяжении восьми лет получает устойчивые урожаи и продает больше других колхозов хлеба с каждого гектара. Не было такого года, когда хозяйство не выполнило бы государственного плана.

В чем же секрет? В том, что здесь систематически повышается культура земледелия, строго соблюдается агротехника выращивания сельскохозяйственных культур, настойчиво внедряются наиболее высокоурожайные перспективные сорта. С 1963 года полеводы перешли на сплошные посе-

вы высокоурожайных сильных пшениц, обеспечивая ими ежегодно не только свой колхоз, но и другие хозяйства района. Только в прошлом году в порядке межколхозного обмена другим хозяйствам отпущено около 6 тысяч центнеров семян. Опыт этих хлеборобов надо брать на вооружение всем.

Разрабатывая годовые планы, необходимо уже сейчас наметить, сколько посеять перекрестным и узкорядным способами, сколько семян проаровизировать. Снегозадержание, вывоз навоза на поля, протравливание семян, подготовка к весне сельскохозяйственной техники, ее расстановка—вот далеко не полный перечень повседневных неотложных дел.

Это даст нам возможность успешно справиться с поставленными задачами и ознаменовать первый год пятилетки новыми успехами в увеличении производства зерна.

Г. ХОХЛОВ,  
главный агроном районного управления сельского хозяйства.



На кафедре ботаники Волгоградского сельскохозяйственного института решаются проблемы химической защиты сельскохозяйственных культур от сорняков. Сотрудники кафедры оказывают практическую помощь многим хозяйствам в овладении способами обработки полей гербицидами.

Ассистентка кафедры ботаники Л. Москаленко свою кандидатскую диссертацию посвятила химическим способам борьбы с сорняками овощных культур. В результате полевых опытов получены хорошие результаты и доказана высокая эффективность ранее не применявшегося гербицида ТХА.

Аспирантка-заочница Н. Лазарева изучает развитие бобовых культур после обработки их посевами гербицидами.

На снимке: Л. Москаленко (слева) и Н. Лазарева в лаборатории. Фото Н. Суворцева.

Фотохроника ТАСС.

## СЕЛЬСКИЕ НОВОСТИ

### Любовь к земле... по наследству

Десять сыновей и пять дочерей воспитали Макар Нестерович Лысенко и его жена Евдокия Даниловна (Корсунь - Шевченковский, Черкасская область). И все пятнадцать, как и их родители, стали хлеборобами. Братьям выпало защищать родную землю на фронтах Великой Отечественной войны. Феодосий и Михаил были отважными разведчиками, Степан и Николай—артиллеристами, остальные сражались в пехоте. Некоторые из них дошли до самого рейхстага и оставили на его стенах свои подписи. Братья награждены орденами и медалями.

А сейчас они успешно трудятся на колхозной земле. Степана Макаровича в селе Бровахи знают как спящего тракториста. Феодосий, Иван, Василий, Павел, Николай, Петр, Михаил и Андрей работают в мастерской плотниками и слесарями. Их сестры Степанида, Евдокия и Анастасия выращивают сахарную свеклу.

На колхозной земле трудятся

и пятнадцать внуков Макара Нестеровича и Евдокии Даниловны. А более двадцати самых младших представителей этой хлеборобской династии еще учатся в местной школе. Но они готовятся посвятить себя благородной профессии земледельцев. Не случайно в селе говорят, что в семье Лысенко любовь к земле передается по наследству.

### Гидроуборка на ферме

Прошло всего 15—20 минут, и большой коровник сияет чистотой, от навоза не осталось и следа. Выполнила эту работу вода. Гидравлический способ удаления навоза, разработанный Белорусским государственным институтом проектирования сельскохозяйственного строительства, всесторонне проверен в течение ряда лет в опытных хозяйствах института.

Надежность, безаварийность, простота эксплуатации—вот основные его достоинства. Сантехническое оборудование состоит из насосной станции, системы трубопроводов и сборного резервуара объемом 100 кубических метров. Когда начинается уборка, включаются два насоса, и сильные струи воды очищают пол коровника, сбрасывая навоз в приемные колодцы.

Установка рассчитана на обслуживание двух коровников и двух телятников. Предусмотрена также возможность подключения к ней расположенных вблизи свинарников.

### Влажность на слух

На Новосибирской станции юных техников создан интересный прибор для измерения влажности зерна. Прибор несложен: он состоит из небольшой коробки (основного корпуса), содержащей два высокочастотных генератора, прозрачного ящичка-датчика, в ко-

торый засыпается зерно, и миниатюрного контрольного наушника.

Перед измерением прибор регулируется так, чтобы в наушнике неслышно слышимое гудение. Затем в хорошо просушенный ящичек-датчик насыпается зерно. При этом в контрольном наушнике опять появляется звук. Поворачивая специальную ручку регулятора, находят такое ее положение, при котором звук в наушнике снова пропадает. Стрелка, связанная с этим регулятором, укажет степень влажности зерна на шкале прибора.

Прибор может применяться и для измерения влажности земли, комбикорма и других сыпучих веществ, а также древесины, сена, хлопка. В настоящее время он демонстрируется в павильоне «Радиоэлектроника» ВДНХ СССР.

### Друг человека

Лось идет к человеку. Он уже принимает за должное, когда охотники снабжают его «лизунцом», подкармливают. Сохатый, не боясь, заходит в села. Неожиданно он может оказаться даже в центре города. И бывает не так-то просто «упросить» лесного великана покинуть шумные улицы. Словно чувствует он покровительство человека. А может быть, ждет приручения?

Многие тысячи лет назад лось исправно служил нашим предкам: в Сибири на них ездили верхом и в санной упряжке. Развезжали их в хлебах и загонах как лошадей. Потом для сохатых закрыли доступ в города, а затем вообще отказались от их услуг. Началось хищническое истребление зверя. Его промышляли ради ценного мяса и шкуры.

В нашей стране с 1919 года лось был взят под охрану закона. И сейчас численность лесных красавцев достигла уже полмиллиона.

### Ремонт в разгаре

Ремонт сельскохозяйственной техники в полном разгаре. Наши механизаторы план четвертого квартала прошедшего года успешно выполнили, привели в готовность четыре трактора и весь прицепной инвентарь.

Следя почину балашовцев, мы взяли обязательство к началу марта полностью закончить ремонт техники. Со своей задачей успешно справимся. Для этого имеются все возможности.

Передовиками в работе являются Василий Иванович Тагаев, трактористы Александр Мизунов и Иван Богачев.

Н. МАТВЕЕВ,  
помощник бригадира колхоза имени Чкалова.

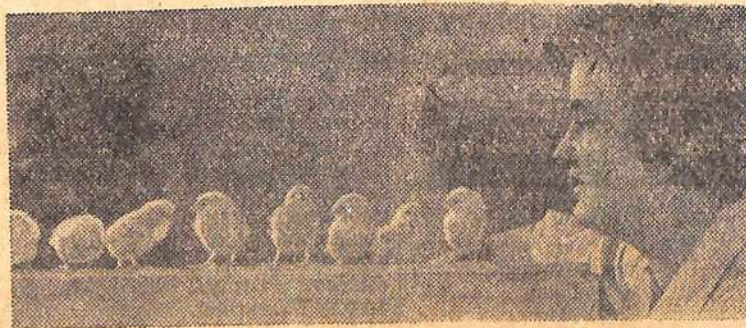
### На вахте трудовой

Поддерживая почин куйбышевских животноводов, наши работники ферм готовят XXIII съезду КПСС достойный трудовой подарок. Некоторый вклад уже сделан. На первое января продано государству 1772 центнера мяса. Это на 109 центнеров больше годового заказа.

Взятые темпы не ослабевают. В новом году коллектив свинофермы, хорошо откормив животных, отправил на заготовительный пункт первые 160 центнеров свинины. Сейчас готовится к сдаче вторая партия.

В этом большая заслуга свиначки П. П. Сурковой, Е. Ф. Шапошниковой, А. А. Шапошниковой, М. А. Шапошниковой, Ф. М. Наумкиной и А. Севостьяновой.

И. ШЕПЕТКОВ,  
секретарь парторганизации колхоза имени XVI партсъезда.



Саратовская область. Еланская птицефабрика за одиннадцать месяцев 1965 года сдала государству свыше четырех миллионов яиц и почти вдвое перевыполнила задание по производству мяса. В успехах коллектива есть доля труда и бригады, которой руководит Зинаида Лукьянова (на снимке). От четкости работы цеха молодняка, от ухода за цыплятами, их сохранности зависит работа всей фабрики. И бригада Зинаиды Лукьяновой не подводит коллектив. Фото В. Будана.

Фотохроника ТАСС.

# ЗА ПРОЧНЫЕ ЗНАНИЯ

## Заботливые руки

Красивое название у детского садика, что во 2 микрорайоне — «Красная шапочка». Ему только год. Но уже много сделано коллективом, чтобы детям здесь было интересно, по-домашнему уютно.

Всегда замечательно проходят детские утренники, они становятся для детей большим праздником. Особенно удалась новогодние торжества.

С большим вкусом оформлен зал, в центре которого стоит красавица-елка. Мерцают разноцветные огоньки. Все блестит и сверкает! А какие богатые костюмы на всех детях! Как дружно и весело они поют и пляшут вокруг лесной гостьи.

Детей веселят Дед-Мороз и Лисичка. А потом они раздают детям гостинцы, да не просто в пакетиках, а в грибочках с красными в горошек шляпками.

Сколько труда и выдумки! Много потрудились воспитатели, и мы, родители, рады, что наши дети в таких заботливых руках.

МИШАТКИНА, РАЗУВАЕВА, ТОРШИНА, САМОИЛЕНКО, ДЯДЮНОВА, ХЛЮПКИНА, ЖЕЛЕНКО, родители.

Закончилось первое полугодие учебного года в школах. Пройдена половина пути. Это уже много. И теперь можно судить, как трудились педагогические коллективы, какова отдача. Если брать отдельно школы, то есть удача. Многие начальные школы имеют стопроцентную успеваемость: Злобинская, Трехгеоргиевская, Перекопно-Лукская, Павловская, Горинская, Барвенковская и другие. Это радует. Потому что в начальных школах закладываются основы знаний.

Неплохо потрудились коллективы Грачевской, Криволучь-Сурской, Плехановской, Николевской школ.

Если же взять успеваемость в целом, то картина неприглядная. 249 учеников имеют двойки. Это целая школа или 19 классов. Как и в первой четверти, плохо работал коллектив Мало-Перекопновской школы. Здесь рекордное количество двоек — 18 учащихся из 171 имеют 46 плохих оценок, в том числе 14 человек не успевают по русскому языку.

В чем причина такого положения и как его исправить — такой вопрос стоял на очередном совете района, на котором присутствовали директора и заведующие школ.

**Е. М. Богданов**, заведующий районо: Я посетил уроки во многих школах и пришел к выводу, что ученики не получают основательных знаний на уроке. Как правило, ребята не успевают по русскому и иностранному языкам, математике. Бросается в глаза непродуманность системы упражнений, поверхностный разбор ошибок в письменных работах. Некоторые учителя не проверяют даже выборочно тетрадей особенно тех учеников, которые имеют двойки. В проверенных тетрадях есть пропуски ошибок,

как по алгебре, так и по русскому языку.

И еще типичный недостаток для наших школ — неумение использовать на уроках и вне их жизненного опыта и наблюдений детей. Подчас работа, предлагаемая учащимся, исключает необходимость самостоятельных решений и приемов. Нет наглядности в обучении, слабо используются технические средства.

Есть случаи, в частности в Сухо-Отрогской школе, когда отдельные учителя снижают отметки учащимся, перестраховывая

себя, вместо того, чтобы поработать с ними и быть уверенными в знаниях. Находятся еще и такие, которые снижают отметки за совершенные учеником шалости.

**М. Г. Сергеев**, директор Николевской школы: Здесь выступали директора Плехановской, Грачевской и Хлебновской школ. Не случайно был задан вопрос, много ли у них отличников, ребят, которые имеют «4» и «5». Оказывается очень мало. И здесь встает вопрос о качестве знаний. Гоняясь за процентами, мы порой забываем об этом, «причисляем» всех под одну гребенку: лишь бы успевали. У нас, например, есть двойки по физкультуре. Конечно, можно было бы нажать на преподавателя, и двоек в журнале не было бы. Но зачем? Нужно потребовать, чтобы он научил ученика работать. Это главное. А это требует от учителя знаний индивидуальных особенностей ребят и умело их использования в учебно-воспитательном процессе. Индивидуальная работа с каждым учеником остается сейчас основной формой. Большое значение в повышении знаний ребят имеет то, чтобы весь коллектив учителей работал, как говорится, на едином дыхании как на уроках, так и вне класса. Успеваемость и качество знаний зависят от того, как поставлен учебно-воспитательный процесс в целом.

**С. И. Заонов**, директор Матвеевской школы: Учителей можно ругать сколько хочешь за плохую успеваемость. Но этого мало. Нужно их учить как работать. Ну что изменится от того, что директор учинит разнос учителю, который, допустим, проработал в школе уже 25 лет. Ничего, только нервы потрепешь. Как он работал раньше, так и будет работать. Совет району и инспектора слабо занимаются обобщением и распространением опыта лучших учителей. У нас не стало правилом слабого учителя откомандировывать на несколько дней к хорошему, чтобы он перенял передовые приемы труда. Необходимо оживить работу опорных школ. О них совсем ничего не слышно.

**И. Г. Сиротин**, директор Плехановской школы: Правильно сказал Заонов, учителей надо учить самих, а не только ругать. Но не ждать, когда это сделает район. Сами директора должны думать об этом. Мы уже это практикуем. Например, чувствуем, что в математике прорыв — посылаем математика в Вольск, к хорошему преподавателю, чтобы поучился. Там у нас тесная связь с первой школой. Такой обмен опытом надо наладить как внутри района, так и с городскими школами. Каждый директор

пусть продумает это вопрос. У нас много молодых учителей, им нужна поддержка опытных и, наоборот, есть учителя с большим стажем, но устаревшим багажом.

**А. И. Павлова**, директор Пыляковской школы: У нас не успевают 12 учеников. Конечно, дети тут не виноваты, за исключением двоих учащихся — казахов, которые плохо говорят по-русски. У нас непорядок с кадрами. В прошлом году был один учитель по русскому языку, в I полугодии — другой, а во втором — третий. Историю преподает бывшая одиннадцатиклассница. Что с нее спросишь? Например, Констицию СССР «прошли» за два урока вместо 35 часов. Району нужно серьезно уже сейчас подумать о кадрах, и ни в коем случае не отпускать учителей в течение года. Этим мы калечим детей.

Как видно, причин низкой успеваемости в школах немало. Дети всегда остаются детьми, любознательными и пытливыми, тянутся к знаниям. И если есть у некоторых двойки, это зависит от тех, кто призван воспитывать наше молодое поколение, давать прочные знания, от педагогических коллективов, от родителей. Дать каждому ребенку образование, не допускать второгодичества, которое ведет к отсеву из школы, остается первейшей задачей.

**А. КАМЬЯНОВА.**

## Прирученная лиса

Маленький житель первого микрорайона нашего города Витя Макаров — большой любитель живой природы. В свободное от учебы время он часами наблюдает за повадками птиц, насекомых, зверей.

Весной Вите повезло. Старшие товарищи подарили ему маленького лисенка, который случайно оказался беспризорным. Юный натуралист решил вырастить зверька в неволе.

Сейчас Лису, как назвал своего питомца Витя Макаров, уже восемь месяцев. Зверь питается всем тем, чем его хозяин. Их часто можно видеть на прогулке. Правда, при этом их соединяет цепочка, но Витя уверяет, что зверь не убежит и без нее.

**А. СИМБИРЦЕВА.**

## Куда пойти

Космос. ЧРЕЗВЫЧАЙНОЕ ПОРУЧЕНИЕ для детей — КРОТ И АВТОМОБИЛЬ.

20 лет ВЛКСМ. ИВАЙЛО. Зал кинохроники. АННА НАШЕЕ, для детей — ЛЯГУШКА-ПУТЕШЕСТВЕННИЦА.

Октябрь. ЛЮБИМЕЦ НОВОГО ОРЛЕАНА, для детей — ДОЧЬ СТРАТИОНА.

Редактор **В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ.**

Пристань Балаково производит

**НАБОР УЧЕНИКОВ**

на курсы крановщиков дизель-электрических кранов.

Начало занятий с 1 февраля 1966 года в городе Саратове. Общежитием и стипендией курсанты обеспечиваются.

За справками обращаться в контору пристани по адресу: Балаково, Красная Звезда, 55.

2-1



В начале октября открылись двери еще одного детского сада № 21 для детей химиков. Превосходно чувствует себя здесь детвора. Вокруг чистота, уют.

На снимке: самые маленькие. У них свои дела, заботы. Игрушек столько, что глаза разбегаются. Время проходит незаметно (снимок сверху).

Вон какая большая семья уселась за стол (снимок слева). Аппетит замечательный! Фото **М. Бабенко.**

## В дни каникул

Невозможно пригласить всех детей строителей на один утренник, поэтому с 2 января и по 10 каждый день в клубе будет проводиться по три новогодних детских утренника.

По приглашению стройкома к детям строителей приехал Саратовский кукольный театр. Заслуженный артист РСФСР **А. Ф. Чижиков** — Дед-Мороз, артистка **Людмила Соколова** — Снегурочка. Они привезли ребятам веселые новогодние интермедии. С их участием будет проходить каждый утренник подразделений, а также будет показана сказка Жуковской «Приключение Пифа» с участием старшей артистки **А. Ф. Селивестровой.**

## Интересная экскурсия

Большая группа школьников поселка нефтеперерабатывающей станции в каникулы побывала на экскурсии в Балакове. Здесь они побывали на стройке, в музее **В. И. Чапаева**, в Доме пионеров, сходили в кино. Полные различных впечатлений возвратились ребята домой.

## ДЛЯ ЗРИТЕЛЕЙ

Хорошо работает совет содействия в кинотеатре «Космос». Под председательством **Ю. И. Зубова** ежемесячно обсуждаются самые разнообразные вопросы, способствующие улучшению работы кинотеатра.

Член совета пионервожатая **В. С. Сергеева** создала пионерский актив в детском кинотеатре «Спутник». Здесь весь обслуживающий персонал — пионеры. **Людмила Умникова** отвечает за проведение зрительских конференций.

Очень понравился зрителям устный журнал на тему «Великий, ближкий и простой».

Недавно совет содействия выступил с отчетом о своей работе за прошедший год.

**И. БОРОДИЧ.**

**8 января:** 12-00 — «Новогодняя елка». Передача из Кремля. 14-00 — «Капитан Тенкеш». (10—11 серии). 15-00 — Мультфильм. 16-00 — С. Маршак. «12 месяцев». Телеспектакль. 18-00 — Для школьников. «Мы к звездам проложим путь». 18-45 — Издано в Саратове. **А. Вольф.** «Дремучие Бескиды». 19-40 — Замля саратовская. 20-00 — Клуб кинопутешественников. 21-00 — Художественный фильм «Гамлет» (1-я серия). 22-15 — Прямая трансляция из Владивостока через спутник «Молния 1».



Программа Магаданской студии телевидения. 22-45 — Теленовости. 23-00 — Повторение второй части новогоднего «Огонька».

**9 января:** 12-00 — Интервидение. «Ленинград». Телеочерк «Рисунок города». Передача 1-я. 12-30 — Ю. Мясин. «Случай в 10-м «А»». Телеспектакль. 14-00 — «Капитан Тенкеш» (12 серия). 14-30 — Ки-

ножурнал. 15-00 — «Наша Карачаево-Черкессия». Телеочерк. 15-30 — «Волшебница из гавчука». Телеспектакль. 16-20 — «Праздник знаний». Заключительный тур юношеских олимпиад. 18-00 — Музыкальный киоск. 18-30 — Для воинов Советской Армии и Флота. «Плечом к плечу». 19-00 — Концерт. 19-40 — Телевизионное окно сатиры. 19-50 — Интервидение. «По просьбам наших зрителей». 20-30 — Кинопанорама. 22-45 — Теленовости. 22-30 — Художественный фильм «Гамлет» (2-я серия).

## По следам наших выступлений

В нашей газете была опубликована заметка «Придешь в столовую, а покушать нечего». В ней говорилось, что в столовой № 4 горторга бедное меню.

Как ответил редакция директор горторга тов. Берман, критика правильная. В столовой № 4 из-за отсутствия необходимых санитарных норм для приготовления пищи санэпидстанцией ограничили выпуск расширенного ассортимента блюд. В этом году после реконструкции первой столовой четвертая будет реконструирована в столовую-раздаточную с широким ассортиментом блюд.