

ОГНИ КОММУНИЗМА

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

№ 86 (6096)

Вторник, 31 мая 1966 года.

Год издания 38-й

Цена 2 коп.

Повышать уровень руководства стройкой

Месячный план производства бетонных работ и монтажа крупногабаритных элементов по основным сооружениям гидростанции коллективами строителей первого, седьмого, восьмого и девятого управлений за две декады мая выполнен на 48 процентов.

Естественно, возникает вопрос, могут ли в оставшиеся десять дней строители справиться с заданием? Руководство этих управлений, ссылаясь на опыт успешной работы последних двух месяцев, когда положение с укладкой бетона к началу третьей декады было аналогично настоящему моменту, заверяет, что при условии напряженной работы и бесперебойной подачи материалов, строители дадут положенные 65500 кубометров бетона.

В том, что коллективы управлений справятся с этой задачей, можно быть уверенными. Но вызывает сомнение другое: можно ли считать эту сложившуюся практику производства бетонных работ единственной и правильной?

Ежемесячный анализ процесса строительства показывает, что он как бы раскладывается на три цикла.

Первая декада месяца уходит на составление и согласование планов по управлениям, участкам и бригадам. Во вторую — идет интенсивная подготовка каркасов блоков под бетонирование. В последнюю — производится массовая укладка бетона.

Такая специфика процесса строительства имеет много недостатков, и главный из них заключается в том, что она не дает возможности в полной мере использовать все резервы производства.

А они немалые. Взять хотя бы вопрос использования подъемных механизмов в котловане. Сколько раз поднимали его на разного рода планерках и совещаниях? Где взять столько кранов для монтажа армоконструкций, укладки бетона, когда эти работы ведутся одновременно чуть ли не по всему фронту строительства. А между тем, самые скромные подсчеты показывают: те же краны используются в течение месяца только на 75 процентов.

Также искусственно создана проблема бесперебойной подачи бетона на строительные площадки гидростанции. Выработка этого материала на бетонном заводе в последнюю декаду месяца по своему количеству не идет ни в какое сравнение с выработкой в первые 10 дней. Механизмы предприятия в этот период загружены до крайних пределов, и малейшая остановка их грозит срыву выполнения плана всеми подразделениями, работающими в котловане.

В этих же условиях всякие просчеты, задержки в разработке технологических процессов и технической документации, в организации снабжения строительства нормативными материалами (всего трудно учесть при таких масштабах строительных работ) неизбежно вырастают в целые проблемы, требующие немедленного разрешения и оперативной работы по их ликвидации.

Это только небольшая часть минусов, которая несет в себе сложившаяся практика производства.

Можно ли избежать всего этого? Безусловно, если установить и неуклонно выполнять всем строительным подразделениям совмещенный график производства всех работ. Скользящий график, став однажды законом производства, сметет раз и навсегда ненужный параллелизм в работе коллективов, уберет с пути межведомственные барьеры.

Большим дополнением в успешную работу коллективов строителей является внедрение в производство хозрасчетного принципа. Бережливое отношение к строительным материалам, поставленное в прямую зависимость от оплаты труда рабочего, позволит сэкономить значительные средства. Тогда каждый рабочий будет осознанно относиться к использованию каждого электрода, килограмма металла, кубометра бетона.

С чего надо начинать? Безусловно, со строжайшего соблюдения производственной дисциплины при выполнении составленных графиков.

Партийные организации обязаны провести разъяснительную работу на местах, участках и в бригадах, используя при этом моральные и материальные стимулы в работе коллективов и отдельных строителей. И здесь важное место занимает вопрос повышения уровня партийного и хозяйственного руководства. Высокий уровень его должен проверяться, прежде всего, потому, насколько близки и понятны каждому руководителю, начиная от бригадира и кончая начальником управления, общице и насущные задачи всего строительства, насколько высоко он проникнут сознанием ответственности за порученное дело, убеждением, что его формы руководства требуют неустанныго изменения и развития применительно к растущим требованиям стройки.

Внимание уходу за посевами

Хорошо ухаживают за посевами в колхозе имени В. П. Чкалова. Уже дважды проведено боронование подсолнечника и кукурузы. Сейчас широко развернуты работы на культивации междурядий подсолнечника. Семь тракторов «Беларусь» с утра до вечера буксируют культиваторы по полям. Качественно обрабатывают всходы механизаторы. Из 750 гектаров, отведенных под эту культуру, две трети уже обработано.

Ведется борьба с сорняками и средствами авиации. Уже обработано гербицидами 260 гектаров. Против черепашки обработано с самолета ядохимикатами 2520 гектаров.

В колхозе «Победа» проведено боронование подсолнечника до всходов. Сейчас пять гусеничных тракторов боронуют это поле по всходам. Затем механизаторы приступят к культивации пропашных. Качественно ведут обработку всходов подсолнечника механизаторы А. А. Солдатов, Л. А. Дурнин и другие.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

о Пленуме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

27 мая 1966 года Пленум Центрального Комитета КПСС продолжал свою работу.

В обсуждении доклада тов. Е. Е. Алексеевского «О широком развитии мелиорации земель для получения высоких и устойчивых урожаев зерновых и других сельскохозяйственных культур» приняли участие тт. А. Н. Аскоченский — академик-секретарь Всесоюзной Академии сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина, Е. С. Новоселов — министр строительного, дорожного и коммунального машиностроения.

На Пленуме с речью выступил Генеральный секретарь Центрального Комитета КПСС тов. Л. И. Брежнев.

Пленум Центрального Комитета КПСС единодушно принял постановление «О широком развитии мелиорации земель для получения высоких и устойчивых урожаев зерновых и других сельскохозяйственных культур».

На этом Пленум закончил свою работу.

Вода пойдет на поля

Хлеборобы сельскохозяйственной артели «Новый быт» с огромным вниманием следили за работой майского Пленума ЦК КПСС, наметившего грандиозную программу мелиорации земель для получения высоких и устойчивых урожаев зерновых, овощных и других культур.

В этом колхозе, как сообщил его председатель А. У. Поляков, намечается орошать 945 гектаров. Уже составлен и рассмотрен в соответствующих организациях проект землеустройства будущего орошаемого участка, готовятся проекты севооборотов для каждой культуры. На орошаемом

участке предполагается засеять 225 гектаров поливной кукурузы, 300 гектаров пшеницы, 100 гектаров овощей и на остальной площади — люцерну.

Обработку поливного участка будет вести специальная бригада орошаемого земледелия. Она получит в свое распоряжение специальную почвообрабатывающую технику, дождевальные установки. Вся эта огромная работа по подготовке к орошению производится за счет государства. Ввод участка намечено к началу затопления Саратовского моря, образующего после строительства гидростанции.

В ДЕНЬ ХИМИКА

Радостно провели первый День химика труженики комбината искусственного волокна.

В канун праздника в клубе гидростроителей состоялось торжественное заседание представителей партийных, советских, профсоюзных и комсомольских организаций города, посвященное Дню химика. С докладом выступил директор комбината Л. Б. Бутовский. Химиков приветствовал от имени горкома КПСС и исполко-

ма городского Совета депутатов трудящихся второй секретарь горкома КПСС В. Н. Хохлов.

В воскресенье, в День химика, все коллективы комбината с семьями выезжали на лесную поляну, в район Калинин. Там проводились массовое гуляние, концерт художественной самодеятельности, спортивные игры и соревнования.

Н. НАУМОВ.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

„История индустриализации СССР“

Вышел из печати первый том из серии документальных сборников «История индустриализации СССР». Это будет наиболее полное издание, раскрывающее грандиозную картину промышленного строительства в нашей стране, трудовых подвигов советских людей. Он приурочивается к 50-летию Советской власти.

Новое издание будет состоять из 28 томов. В сборник будет включено много новых, не опубликованных материалов, свидетельствующих о героическом труде советских людей в годы Великой Отечественной войны и послевоенный период. (ТАСС).

Орошаемое поле Родины

Более девяти миллионов гектаров — орошаемая пашня в СССР. На большей ее части уже проведен сев. На землях гарантированного урожая появились всходы. Колхозы и совхозы одиннадцати союзных республик, исключая Прибалтику и Белоруссию, приступили к поливам.

По данным ЦСУ СССР, к последней декаде мая влагу из оро-

сителей и дождевальных установок получили около 2 миллионов гектаров. Свыше 420 тысяч гектаров посевов политы дважды. Эти показатели в целом по стране выше прошлогодних результатов.

Навстречу жатве

Золотятся колосьями нивы на юге СССР. В Туркмении и Узбекистане на поля вышли первые комбайны: началась уборка обильных хлебов.

К последней декаде мая, по сведениям ЦСУ СССР, колхозы и совхозы страны отремонтировали свыше 125 тысяч зерновых комбайнов — на треть больше, чем к тому же времени в прошлом году.

Сейчас на вооружении хлеборобов страны более полумиллиона «степных кораблей». Своевременно и надежно подготовить их к жатве — важная задача механизаторов. (ТАСС).

СНЕГ В МАГАДАНЕ

Конец мая для Магадана ознаменовался большим снегопадом. Причина снегопада — циклон, дошедший с верховьев Лены и Алдана.



Москва. Сотрудники лаборатории по изучению болезней птиц Всесоюзного института экспериментальной ветеринарии провели большую работу по изучению и борьбе с респираторным микоплазмозом. Респираторный микоплазмоз — это болезнь, снижающая яйценоскость птицы, задерживающая развитие и рост молодняка, вызывающая большой отход цыплят. Учеными лаборатории разработан комплекс мероприятий по борьбе с этим заболеванием.

На снимке: кандидат ветеринарных наук Г. А. Грошева (справа) и лаборант Н. Н. Семичастнова за просмотром культуры микоплазмоза.

Фото Н. Кулешова, Фотохроника ТАСС.

„Космос-119“ в полете

24 мая 1966 года в Советском Союзе произведен запуск очередного искусственного спутника Земли «Космос-119».

На борту спутника установлена научная ап-

паратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства.

Аппаратура работает нормально.

(ТАСС).

Имена этих людей широко известны на строительстве Саратовской ГЭС. Это бригады монтажных бригад (на снимке слева направо) первого строительного управления В. Корпаков, Н. Деркач, бригады комплексных бригад И. Мельников, Н. Козлов и седьмого строительного управления П. Чуланов и А. Петрашин.

Возглавляемые ими коллективы работают на наиболее ответственных участках строительства, из месяца в месяц выполняя производственные задания на 130—150 процентов.

Фото М. Бабенко.



В нескольких километрах от котлована будущей ГЭС величественно раскинулись корпуса гиганта большой химии—комбината искусственного волокна. Сейчас на его территории действуют и дают стране продукцию два кордных производства, сернокислотное и штапельное производство.

Строительство новых объектов гиганта большой химии продолжается. Силами гидростроителей сооружаются еще два крупнейших производства—кордное и целлофановое, строится завод запасных деталей для предприятий, выпускающих химические волокна.

В творческом горении проходят трудовые будни многоотрасельного коллектива химиков. Рабочие, инженеры, техники, мастера и их помощники с большим интересом изучают материалы XXIII с'езда КПСС по пятилетнему плану.

Вот химический цех первого корда. Здесь в красном уголке на стыке двух смен многолюдно. Агитатор старшей аппаратчицы Б. М. Русанов задумчиво беседует с рабочими о с'езде партии.

— Кто бы ни приехал к нам на комбинат,—говорит он,—все признают: великое дело делаем.

Страстно, убедительно говорит агитатор, раскрывая картину небывалого трудового подъема, которым охвачен коллектив комбината, о том, как на производствах и в цехах изыскиваются пути к рентабельной работе предприятия, намечаются проблемы перехода на новую систему хозяйствования.

— Уже в текущем году комбинат должен выпускать продукции на 75 процентов больше, чем в 1965. За счет улучшения использования оборудования и повышения его производительности выпуск кордного волокна и ткани должен быть увеличен на 36 процентов, серной кислоты—на 12 и сероуглерода—на 36 процентов.

На примерах и фактах агитатор рассказал рабочим о том, какую большую работу ведет коллектив штапельного производства по отладке оборудования, освоению мощностей и обеспечению устойчивого выпуска штапельного волокна, а также о том, что конкретно делается и надо сделать в химическом цехе, чтобы

рядильницы были не в обиде за поставляемую им вискозу на пряденье.

Завязался большой разговор между участниками беседы. Один за другим выступали аппаратчицы, перезарядчики, слесари и загрузчики.

— Нами многое не сделано!—говорит лучший перезарядчик М. Непутаев.—Необходимо сосредоточить внимание на подтягивании отстающих участков, на совершенствовании технологического оборудования, каждого из нас надо настойчивее бороться с браком, перерасходом сырья и теплоэлектроэнергии так, как наши передовики производства.

Как подлинное хозяйство выступали загрузчики целлюлозы Вера Сиволобова, Нина Ваймайер и слесарь Сергей Труханкин. В их простых словах выражена хозяйская озабоченность о безубыточной работе цеха и в целом комбината. Рабочие и работницы остро поставили вопрос перед агитатором, руководством цеха и партбюро об устранении недостатков в использовании оборудования, о повышении требований к отдельным нарушителям трудовой и технологической дисциплины.

Беседа агитатора Русанова с рабочими цеха надолго запомнилась. Душевный разговор о завтрашнем дне, о насущных задачах новой пятилетки глубоко запал в сердца слушателей. Они расходились с ясными планами предстоящих будничных дел.

На Балаковском комбинате около 700 агитаторов, 120 пропагандистов и 155 лекторов общества «Знание» и парткома. Почти все они в эти дни ведут широкую пропаганду решений и других документов XXIII с'езда партии.

Предметно, доходчиво доводят слово партии до сознания каждого человека агитаторы партийных организаций газоочистки, ткацкого и тростильного цехов второго и первого кордов, электроцеха и сероуглеродного производства тт. Кирдяшев, Львов, Ажурин, Солод, Барсуков, Тихомиров, Шаканов, Рязанцев, Кон-

дратьев, Лаптева, Винокуров, Кордаков и многие другие. С людьми они всегда разговаривают о близком и родном для всех—о судьбах своего цеха, предприятия, о вкладе каждого в новую трудовую пятилетку Родины.

И в том, что Балаковский комбинат, его дружный коллектив за последние четыре месяца стал устойчивее выполнять производственный план, повысил качество выпускаемой продукции и становится на высокий уровень рентабельности, немалая заслуга агитаторов, пропагандистов и лекторов. Это они подняли коллектив на использование возможностей работы по-новому на основе высокого уровня организации производства и труда, правильной постановки плано-экономической работы, учета и нормирования.

После с'езда партии прошло не так уж много времени, но перемены в хозяйственном руководстве разительны. На комбинате пять действующих производств, и вот уже около двух месяцев как им предоставлена самостоятельность. Для каждого производства определен головной объем продукции, доведены фонды по расходу сырья и денежных средств, размер собственных затрат на метр ткани, на тонну волокна, кислоты, сероуглерода. В итоге уже в мае стало ясно, как резко повысилась заинтересованность рабочих и инженерно-технических работников в сокращении этих затрат, получении максимальной прибыли.

— Прежде считалось обычным явлением допустить перерасход сырья,—говорит заместитель директора по экономической части Н. Я. Затенацкий.—Десять тонн раствора сбрасывались в канализацию. Из-за небрежного хранения много терялось сульфата, цинка и модификаторов. А теперь мы с этим злом покончили.

Тов. Затенацкий рассказал, что во всех коммуникациях комбината для подачи сероуглерода, каустической соды, серной кислоты, пара и воды установлены дозирующие и расходомерные устройства.

Убедительный пример можно привести по химцеху и кислотной станции корда № 1, где начальником Софья Николаевна Клинова и секретарем партбюро Вениамином Ивановичем Семеновым. Здесь каждая смена отвечает за правильность расхода материалов. Все это дало отрядные результаты. По комбинату снижены затраты по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на 7 процентов. За первый квартал и 20 дней мая предприятие получило сверхплановую экономию за счет снижения себестоимости продукции почти 700 тысяч рублей.

Отрадно, что себестоимость каждой тысячи квадратных метров кордной ткани снижена на 150 рублей.

Решения XXIII с'езда КПСС—в жизнь!

На старте новой пятилетки

Однако на комбинате пока еще острой остается проблема повышения качества продукции. Быстро решить эту задачу не просто. Успешная работа ткачей зависит от работников химического и кислотного цехов и рядильщиков. Все эти звенья связаны единой технологической цепочкой. Порой брак трудно предупредить. Но за последнее время и эта задача находит свое разрешение. Дирекция, партком и завком профсоюз, цеховые партийные и профсоюзные организации стремятся каждому рабочему и инженерно-техническому работнику привить чувство коллективной и личной ответственности за работу не только своего участка, но и всего производства в целом.

В прошлом году комбинат отработал на шинные заводы страны кордной ткани марки № 15 В 53 процента от общего количества, а теперь химики отправляют ткань с повышенной крепостью до 96 процентов. Разница в цене каждой тысячи квадратных метров весьма существенная—281 рубль! Теперь коллектив поставил перед собой новую задачу—к концу года освоить ткань марки № 17 В.

Коллектив химиков молодежный. В день открытия XV с'езда ВЛКСМ в цехах прошли комсомольско-молодежные митинги. Рапортуют о трудовых победах в честь с'езда, юноши и девушки заявили: наш пароль—дешевая продукция! Будем продолжать экономический поиск, снизим затраты на рубль товарной продукции до 80 копеек с тем, чтобы в четвертом квартале текущего года получить не менее 6 миллионов рублей чистой прибыли.

В добрый путь, к новым успехам, товарищи химики!

М. ПАТРИКЕЕВ.

Рядом с нами

ЗА ЧЕЛОВЕКА

Иван Иванович Борискин беседовал с соседом и вдруг... сердечный приступ. В комнату уже он сам дойти не мог. А когда приехала медицинский фельдшер Антонина Павловна Печавина на «скорой помощи», пульс не прощупывался.

Энергичная, внимательная Антонина Павловна не растерялась. Она прежде всего успокоила напугавшихся жену и детей. Нашлись и добрые слова и убедительные факты. Но за больного она боялась сама, видела, что он в очень тяжелом состоянии. Кислород, уколол долго не помогал.

Шофер Евгений Леонтьевич Горбачев несколько раз привозил кислородные подушки. Время шло медленно, жизнь держалась на волоске. Около трех часов не отходила фельдшер от больного. Наконец, он вздохнул.

— Ну вот и ожил, еще немного потерпите, пожалуйста, сейчас поедем в больницу.

Иван Иванович смотрел на свою спасительницу влажными от слез глазами. И сейчас она не забывает его, навещает в больнице, справляется по телефону о состоянии здоровья.

Чуткая, сердечная Антонина Павловна спасла жизнь не одному человеку.

Л. СПАСКОВА.

Они придут на комбинат

Училище № 43 опустело. Группы занимают в мастерских, проходят производственную практику на комбинате искусственного волокна. Четыре группы аппаратчиков и рядильщиков закончили училище, пополнили ряды химиков.

А в 12 группе электрослесарей контрольно-измерительных приборов идут экзамены по специальным дисциплинам—электротехнике и спецтехнологии. На столе, покрытом зеленым сукном, узкие белые билеты, такие мирные, но иногда оказывающиеся очень коварными. Конечно, это лишь для некоторых. Большинство учеников... Впрочем, не будем забегать вперед.

... У доски стройный худощавый юноша. Он уверенно чертит схему, подробно объясняя взаимодействие частей электрического моста, законы последовательного соединения. Это Анатолий Чурин, душа группы. Участник духового оркестра, заядлый спортсмен, он учится только на «отлично» и ведет большую комсомольскую работу.

Группа под его руководством включилась в соревнование за право называться именем XV

с'езда комсомола. Ребята разыскали героев—чапаевцев и встретились с ними. Около училища выровняли спортивную площадку, побывали в музее В. И. Чапаева. 7 учеников—Костя Юргенсон, Геннадий Онищенко, Николай Соловьев и другие были приняты в члены коммунистического союза молодежи.

Преподаватель спецтехнологии и электротехники Анатолий Георгиевич Кирпичников задает дополнительные вопросы. Чурин отвечает быстро, точно и кратко. Оценка—«отлично».

В группе три отличника, получающие повышенную стипендию. Это староста группы Александр Исачев, комсомолец Зинор Сафаров и Анатолий Чурин. Но сегодня, на экзаменах, на «отлично» отвечают многие. Вот Василий Осипов. Он готов рассказывать целый час. Приходится его прервать: «Довольно. Можете быть свободны. Оценка «отлично».

— Какой билет счастливый?—шутит, подходя к столу, Г. Онищенко.

— Для тебя они все счастливые,—отвечает Анатолий Георгиевич. И действительно, Геннадий

успешно ответил на все вопросы билета. Высший балл получил он и по спецтехнологии. Онищенко—профорг группы, а в свободное время увлекается футболом. Команда, в которой он участвует, выиграла уже две встречи.

Экзаменационной комиссией вопросы задаются так, чтобы теоретическое объяснение можно было соединить с практическим показом на приборах, начертить схемы на доске. Чувствуется, что большинство уверено в своих знаниях. Более половины из 30 сдавших экзамены по электротехнике получили «хорошо» и «отлично».

Е. АНДРИЕВСКАЯ.

Хотя письмо не опубликовано

В редакцию поступило письмо, автор которого критиковал продавца гастронома ОРСа Саратовгэсстройа З. Я. Крестьянинову, нарушавшую правила советской торговли.

Как сообщил редакция заместитель начальника ОРСа Саратовгэсстройа тов. Бондарев, факты, изложенные в письме, подтвердились. Поведение Крестьяниновой обсуждалось в коллективе гастронома и на совещании у начальника отдела. Крестьянинова наказана и предупреждена, что при повторении подобных случаев будет снята с работы.

Высокие надой молока в наших руках

Условия одинаковые. А результаты?



В колхозе имени Карла Маркса многое сделано для облегчения труда животноводов. Введены механическая подача воды, приготвление кормов, доение.

На снимке: доильные установки на пастбище.

Фото М. Бабенко.

Среди животноводов молочно-товарных ферм колхоза имени Карла Маркса широко развернулось социалистическое соревнование за достойную встречу дня выборов в Верховный Совет СССР. Сегодня надой больше, чем вчера, а завтра — больше, чем сегодня, — под таким лозунгом трудятся и доярки и пастухи-скотники молочно-го стада. И надо сказать, что показатели их труда растут изо

дня в день. Особенно это заметно на молочно-товарной ферме третьей комплексной бригады, что расположена в Куржевке.

В колхозе подведены итоги соревнования за минувшие четыре месяца. Они показывают, что куржевцы получили от каждой коровы в среднем на 73 килограмма больше, чем в первой бригаде. А доярки А. А. Крюкова, Е. И. Запозина и другие по сравнению с этим периодом прошлого года получили молока на 20—30 процентов больше.

Успех не пришел сам по себе. Старательный уход за коровами, подкормка их концентратами — вот основа роста продуктивности.

Много старания проявляют и пастухи дойного стада И. И. Волков и Н. Е. Чернов. Хотя на выпасах трава еще невысокая, но они правильно ее скамливают и изо дня в день добиваются увеличения удоев. В группе коров, закрепленных за дояркой Н. С. Волковой, за апрель надой возросли на 23 килограмма, А. И. Черновой — на 29 килограммов, Н. М. Фадеевой — на 18 и т. д. Немалая заслуга в этом и помощника бригадира по животноводству П. А. Перепелкина.

К сожалению, такую настойчивую борьбу за повышение продуктивности коров не ведут на натальинской молочно-товарной ферме, где помощником бригади-

ра по животноводству П. Б. Нечай. Здесь не используются все резервы. Поэтому надой не растет, а снижается. Приведу пример. Однажды на ферме надоили 2783 килограмма молока, на следующий день — 2741, а в последующие дни — 2700, 2647, 2627 и т. д.

В чем дело? Может на куржевской ферме коровам создали лучшие условия? Этого сказать нельзя. Наоборот, на первой ферме условия много лучше.

Дело в том, что правление артели и партком с переходом на пастбищное содержание животных ослабили внимание к натальинским животноводам. Бригадная парторганизация также ослабила организационно-массовую работу среди коллектива фермы.

В красном уголке фермы перестали выпускаться стенная газета и «боевой листок». С опозданием сюда поступают и бюллетени по надоем молока. Недостаточно наглядной агитации.

Правление и парткому колхоза за необходимо навести на ферме порядок, обобщать и широко внедрять опыт передовых.

А. ПОРХУНОВ.

Москва. Международная выставка «Современные сельскохозяйственные машины и оборудование».

На снимке: у павильона СССР.

Фото С. Преображенского. Фотохроника ТАСС.

Технику — в надежные руки

В Директивах XXIII съезда КПСС предусмотрено поставить селу больше, чем за предыдущие пять лет тракторов на 700 тысяч штук, грузовых автомобилей — на 680 тысяч штук, сельскохозяйственных машин — на 4 миллиарда рублей.

В связи с увеличением поставок техники с особой остротой встает задача об улучшении ее использования, повышении производительности и удлинении сроков службы. Эту задачу смогут решить высококвалифицированные кадры сельских механизаторов.

Подготовка механизаторских кадров поручена сельским профтехучилищам. Они выпускают специалистов широкого профиля, которые изучают все рас-

пространственные марки сельскохозяйственных машин под руководством опытных преподавателей и мастеров производственного обучения. Изучая теорети-

Заметки о подготовке кадров

ческую и материальную часть, учащиеся проводят лабораторно-практические занятия по разборке и сборке всех узлов машин в специальных кабинетах. Кроме того, проходят и производственную практику непосредственно на полях колхозов и совхозов.

Перед весенним севом из стен нашего училища вышло 90 ква-

лифицированных специалистов. Ближайший выпуск будет почти в три раза больше. У нас все получают специальность тракториста, комбайнера и слесаря.

Профессия сельского механизатора почетная и хорошо оплачиваемая. Условия в училище хорошие. Срок обучения один год. Принятые на обучение обеспечиваются бесплатным питанием, обмундированием, им выплачивается стипендия в размере 10 рублей в месяц. Все это еще раз говорит о той огромной заботе и внимании партии и правительства делу подготовки кадров для сельского хозяйства.

Г. БУРАНОВ,

директор профессионально-технического училища сельского хозяйства.

Приезжайте к нам учиться

Новоузенский зоотехнико-ветеринарный техникум — один из старейших в области. Впервые он был организован в Саратове на базе ветеринарной поликлиники при участии научных работников Саратовского зооветеринарного института. С целью приближения учебных заведений к производству в августе 1932 года он переведен в город Новоузенск.

За годы своего существования техникум выпустил 3677 специалистов. Кроме того, здесь работали курсы повышения квалификации, на которых обучено свыше 100 человек.

Выпускники нашего техникума работают во многих уголках Советского Союза: на Дальнем Востоке, в Якутской и Коми АССР, в Иркутской и Новосибирской областях, Западном Казахстане, а также во многих приволжских областях.

В настоящее время у нас сильный, хорошо слаженный коллектив учителей, многие из которых

Наука и практика

ЛУЧИ ЖИЗНИ

Все больше совершенствуется техника ультрафиолетового облучения животных, эффективность которого хорошо доказана практикой. Облучение способствует повышению продуктивности скота и птиц, предупреждает болезни.

В нашей стране созданы различные ультрафиолетовые установки для облучения. Например, передвижная с ртутно-кварцевой лампочкой ПРК-7 смонтирована на специальной тележке. Для облучения кур и цыплят применяют другую самоходную установку с лампой ПРК-2.

Нашли широкое применение также стационарные установки, которые состоят из отдельных неподвижно укрепленных облучателей, размещенных с таким расчетом, чтобы облучение было по возможности равномерным,

имеют большой опыт производственной и учебной работы.

Из года в год возрастает материальная база техникума. Он располагает для проведения лабораторных и практических занятий сложной специальной аппаратурой, например, рентгеновской установкой, различными физиотерапевтическими приборами.

В техникуме имеется два общежития, столовая, клуб, библиотека, в которой 9370 экземпляров специальной, художественной и политической литературы. Работает 8 ученических кружков по спецдисциплинам, кружки художественной самодеятельности, физкультурные секции, имеется пианино, духовые и струнные инструменты.

Учащиеся оказывают большую помощь районам области в проведении лечебно-профилактических мероприятий.

Сейчас в техникуме обучается на очном отделении 271, на заочном — 278 человек. В августе заканчивает учебу еще 55 человек, которые поедут работать в районы Саратовской области.

В связи с большой потребностью сельскохозяйственного производства в ветеринарных работниках срок обучения сокращен до 3,5 лет на базе 8 классов и до 2,5 лет на базе полной средней школы. Набор же в техникум на

1966—67 учебный год увеличивается. На очное ветеринарное отделение будет принято 110 и на заочное 50 человек.

Коллектив техникума готов принять новое пополнение. Для поступающих будут созданы все условия для сдачи вступительных экзаменов.

Юноши и девушки, приезжайте к нам учиться!

Е. СОРОКИНА,
заведующая учебной частью.

Я не думал писать именно о Любе Меркушовой по той простой причине, что не знал ее. Когда же секретарь комсомольской организации райпотребсоюза Тая Косачук узнала цель моего визита, она сразу предложила написать о Любе.

—А какая она? — Обыкновенная. Хорошо работает. Комсомолка. — Такая краткая характеристика привела меня в уныние. Работник она, конечно, хороший, но для газеты этого было недостаточно.

Выйти из затруднения мне помогла сама Люба, которая, как нельзя кстати, оказалась в правлении. Познакомившись, мы разговорились. И, действительно, она оказалась обыкновенной девушкой с самой простой биографией.



ОБЫКНОВЕННАЯ

Училась в торговом училище. Закончив, получила направление к нам в район. Скоро два года как работает в Мало-Быковском сельпо. Любе всего 20 лет, но она уже старший бухгалтер.

—Коллектив у нас хороший, — рассказывает Люба, — живем дружно. Основа нашей работы — хорошие показатели, реальность цифр в отчетах и ежемесячное выполнение плана товарооборота. Конечно, бывает трудно, опыт работы у меня небольшой. Но когда что-нибудь не получается, мне всегда помогает опытный бухгалтер Анна Гурья-

новна Седышева, да и не только она, а все.

Люба говорила спокойно и уверенно. Чувствовалось, что это уверенность всего коллектива. Ведь не случайно в социалистическом соревновании первого квартала они вышли победителями, получив переходящее Красное знамя.

Недавно Люба вышла замуж. Большого и хорошего друга нашла она в муже.

—Может быть, не к чему писать обо мне. Есть ведь другие люди гораздо интереснее, — сказала она. Я не согласился с ней. Дело, которому служит человек честно и бескорыстно, комсомольски, всегда интересно. А значит и человек интересен.

В. ВАСИЛЬЕВ.

ЗВЕРОЛОВ, КРАЕВЕД, ПИСАТЕЛЬ

Популярный на Дальнем Востоке следопыт В. П.

Сысоев почти всю жизнь провел в тайге. Он участвовал в экспедициях за живыми уссурийскими тиграми, сотни раз ходил на медведей, диких кабанов и других зверей. Однако никто из его знакомых не удивился, узнав, что Всеволоду Петровичу Сысоеву присвоено почетное звание «заслуженный работник культуры РСФСР».

Всеволод Сысоев приехал в Хабаровск после окончания

Московского пушно-мехового института и вот уже около 40 лет странствует по тундре и тайге, изучает их богатства. Любовь к путешествиям не прошла и после того, как он стал директором Хабаровского краеведческого музея. Это учреждение является уникальным памятником культуры на Дальнем Востоке. Благодаря стараниям Сысоева в музее в десять раз увеличилось число экспонатов,

которые вызывают восхищение у многочисленных посетителей.

Так, в музее перекопало дерево с дуплом, в котором обитала медведица с двумя детенышами. Чучела этих животных тоже здесь. А рядом другое дерево — тисс, простоявший в тайге, как определили специалисты, более 1.400 лет. Он выглядит так, будто и не менял «прописки».

Когда Всеволод Петрович

уходит в тайгу за новыми экспонатами, жизнь в музее течет своим чередом. Обязанности директора исполняет его дочь Ольга. Она биолог, заведует в музее отделом природы.

Широкий круг людей почитает Сысоева и как писателя. Он написал одиннадцать книг. Его произведения «Тайга», «Тигроловы», «Амба» и другие переведены на английский, французский, немецкий и чешский языки.

Корр. ТАСС.

Наша почта

Середина мая ознаменовалась важным событием. В Москве проходил XV съезд ВЛКСМ. В день его открытия в «Огнях коммунизма» была опубликована страничка писем, посвященных Ленинскому комсомолу. Материалы, опубликованные в газете, помещены под шапкой «Молодежными маршрутами пятилетки». Здесь напечатана статья секретаря комсомольской организации седьмого строительного управления Саратовгэстроя А. Фомина. В ней рассказывается о том, как идут дела у молодых строителей управления. В корреспонденции вожака комсомольцев корда № 2 химкомбината В. Орехова, озаглавленной «Молодые химики», говорится о трудовых подарках юных производственников съезду ВЛКСМ. О содержательном опыте работы и дружной организации культурного отдыха комсомольско-молодежной бригады Виктора Кожанина из строительного управления № 9 повествует заметка члена комсомольского штаба Саратовгэстроя В. Кошель.

О том, как организуют занятия по изучению материалов XXIII съезда КПСС в начальной политехнике кислотной станции корда № 2 один из лучших пропагандистов парт-организации химкомбината А. И. Шумилин, рассказывается в корреспонденции нашего внештатного корреспондента М. Патрикеева. Слушатель школы рабселькоров Г. Королев написал для «Огней коммунизма» интересную информацию «На троллейбусной трассе». В ней он рассказал о ходе работы на трассе Сазанлей—молокзавод—комбинат искусственного волокна, по которой должны пройти первые троллейбусы.

19 мая пионеры страны отметили день рождения пионерской организации. Хорошо прошли торжества и в Балакове. Об этом сообщила нашим читателям председатель городского совета пионерской организации С. Усова. «Праздник пионеров» — так называется ее репортаж, опубликованный в «Огнях коммунизма».

В связи с тем, что материалы на конкурс продолжают поступать, редакция продлила его до 26 июня, приурочив подведение итогов к Дню советской молодежи. Опубликована «Литературная страничка», составленная из материалов, присланных на конкурс.

Редакция получила 50 писем.



Советы родителям

Режим дня во время экзаменов

Сколько сейчас волнений и переживаний в каждой семье, где есть выпускники! Родители озабочены, как построить режим дня детей. Хочется дать им несколько советов.

В эти дни особенно полноценным должно быть питание. Большое значение имеет четкий распорядок дня. Свой день выпускник должен начинать в 7 часов утра с гимнастики и обтирания.

После завтрака начать повторение учебного материала и за-

ниматься по 40—45 минут, делая небольшие перерывы на 10—15 минут.

После 4—5 часов напряженной работы нужно сделать один продолжительный перерыв на 3—4 часа. В эти часы должны быть обед, отдых на воздухе, подвижные развлечения.

Для школьников с ослабленным здоровьем целесообразно провести один час сна на воздухе.

После отдыха и легкого полдника снова занятия на 3—4 часа.

Полноценным должен быть ночной отдых. Продолжительный сон восстанавливает силы, работоспособность организма. Нельзя заниматься повторением ночью.

Восьмиклассники должны ложиться спать в 22 часа, ученики 10—11 классов в 22 часа 30 минут.

Эффективная подготовка учащихся к экзаменам без вреда для их здоровья требует строгого выполнения режима дня. Родители должны проследить за этим и создать все необходимые условия для плодотворных занятий.

К. ГРИШУНИНА,
заведующая районным
методическим кабинетом.

Куда пойти

20 лет ВЛКСМ. ГОД, КАК ЖИЗНЬ. (2 серии). Начало в 9, 12, 15, 18 и 21 час.

Зал кинохроники. ФЕДЬКА; РАЗВОД ПО - ИТАЛЬЯНСКИ. Начало в 10, 12, 14, 16, 18, 20 и 22 часа.

Летняя площадка. ФЕДЬКА. Начало в 21 час 30 минут.

Космос. МЫ РУССКИЙ НАРОД (2 серии). Начало в 9, 12, 15, 18 и 21 час.

Октябрь. ЗАКОН АНТАРКТИДЫ. Начало в 9, 11, 13, 15, 17, 19 и 21 час.

Летняя площадка. АВАРИЯ. Начало в 21 час 30 минут.



Бдительно несут службу вдоль морских границ пограничники Н-ской заставы. И в тихие южные вечера, и в штормовые ночи уходит наряд за нарядом на охрану государственной границы. Кипучей жизнью живет застава. Рабочий день здесь — круглые сутки. Несение службы и учеба, труд и отдых чередуются у воинов.

На страже мирного труда советских людей бдительно стоят воины в зеленых фуражках. Голубая граница на замке.

На снимках: слева — идут вдоль морской границы с верным другом Рексом рядовой Виктор Цвигун и младший сержант Юрий Чигвинцов; справа — рядовые Николай Малюгин, Геннадий Сидоркин, Завдат Файрушин и Сергей Егоров (слева направо) в ленинской комнате — заветном уголке на заставе.

Фото И. Чохонелидзе.

СПОРТ

Преимущество без результата

Торпедовцы Армавира в классе «Б» — старожилы, а химики Балакова — дебютанты. Тем не менее после пяти туров разницы в очках у них была невелика. К своему шестому туру футболисты Армавира пришли с пятью очками, а Балакова — с четырьмя. Но старожилу легче играть с новичком. Тут и опыт, и явное моральное превосходство, и «старшинство».

Скажем сразу, дебютанты не посмотрели на это и все свои стратегические планы строили на острых атаках с флангов, на проходах по центру. Словом, шли на штурм армавирских ворот. Особенно это было ясно видно на первых минутах первого тайма. Балаковцы играют широко, четко владеют центром поля, разыгрывают мяч точными передачами, подходят к штрафной площади гостей и... каждый раз начинают атаки вновь. Завершение атак не получается. Мяч то и дело идет мимо ворот. Правда, «виновны» здесь и защитники гостей. Они показали себя настоящими стопперами и не давали хозяевам поля точно завершать атаки. Кажется, ну

вот-вот должен быть гол! Идет только у ворот гостей. Активные Юрий Чугунов, Валерий Дурандин, Анвар Юлгушев, обильно снабжает нападающих капитан «Химика» защитник Алексей Развеев. Но это вот-вот все оттягивалось. Гости, организовав слаженную оборону, вскоре завладевают центром поля — активизировались их полузащитники, все чаще идут в атаки и нападающие. Правда, их атаки разбиваются о нашу защиту, но уже о явном превосходстве «Химика» говорить нельзя.

Вторая половина встречи. Гости меняют двух игроков. Свежие силы оживили их игру, но по-прежнему еще велико давление «Химика». Гости нервничают, допускают ошибки, а

последние приводят их к вспышкам грубости.

Были и у торпедовцев острые атаки. От одной из них хозяев поля спасла штанга. Балаковцы же провели всю игру с явным территориальным преимуществом, но безрезультатно. Счет в этой игре так и не был открыт: 0:0. Команды поделили очки и остались на прежних позициях в турнирной таблице.

«Химик» провел на своем поле первые три игры. Итог — проигрыш, выигрыш, ничья. Теперь команде предстоит сыграть ряд игр на выезде. Первого июня — в Сумганте, пятого — в Мингечауре, десятого — в Баку. А 15 июня мы вновь увидим наших футболистов на Балаковском стадионе, где они принимают команду «Тяжмаш» (Сызрань).

А. ЗАВЬЯЛОВ.

СЕДЬМАЯ ПОБЕДА

Свою очередную встречу на первенство страны по спидвею балаковские мотогонщики клуба «Корд» провели в Ленинграде с местной «Балтикой». В упорной борьбе балаковцы снова победили. Это седьмая победа подряд. Теперь команда «Корд» имеет 14 очков из четырнадцати возможных.

А. АИЛОВ.

БАЛАКОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 43 ХИМИКОВ

объявляет с 1 июля по 1 сентября 1966 года набор учащихся по специальностям:

1. Прядильщики искусственного волокна.
2. Крутильщики искусственного волокна.
3. Лаборанты кордного производства.

Принимаются лица в возрасте от 17,5 до 35 лет с образованием 8—10 классов. По специальности лаборанты кордного производства с образованием 10—11 классов. Срок обучения — 1 год.

1. Слесари-ремонтники по ремонту промышленного оборудования.
2. Электромонтеры по ремонту промышленного электрооборудования.

Принимаются лица в возрасте от 16,5 до 35 лет с образованием 8—10 классов. Срок обучения — 2 года.

1. Электрослесари контрольно-измерительных приборов.
2. Аппаратчики искусственного волокна. Возраст — от 17,5 до 35 лет. Срок обучения — 1 год.

Учащимся предоставляется бесплатное общежитие со всеми коммунальными удобствами и выплачивается стипендия в зависимости от избранной специальности: 36 рублей и 23 рубля 50 копеек в месяц.

При поступлении лично предоставляются следующие документы:

1. заявление,
2. автобиография,
3. характеристика,
4. справка с места жительства,
5. справка о семейном положении,
6. документ об образовании,
7. справка об отпуске на учебу,
8. три фотокарточки размером 3x4,
9. паспорт.

Иногородние обеспечиваются бесплатным общежитием. Начало занятий 1 сентября 1966 года. Адрес училища: г. Балаково, второй микрорайон, городское профессионально-техническое училище № 43 химиков.

ДИРЕКЦИЯ.

ОПС Саратовгэстроя

ИМЕЕТ В НАЛИЧИИ

мешки хлопчатобумажные, бывшие в употреблении, по цене 51 и 72 копейки за штуку.

Мешки продаются в неограниченном количестве в магазине хозяйственных товаров на улице Титова и в складе ОПС.

На территории свиноводческого ОПС (возле нефтебазы)

ИМЕЮТСЯ

ящики, не пригодные для затаривания. ОПС разрешает в порядке очистки территории вывозить тару всем гражданам города бесплатно.