

Семеноводство — зеркало хозяйства

Практика показывает, что если посеять семена низкого качества, то никакими дополнительными приемами не сможешь получить высокий урожай. Семена должны быть чистыми от сорняков и обладать высокой всхожестью и энергией прорастания. От этих свойств зависит в основном получение дружных всходов и дальнейшее развитие растений. И те руководители и специалисты хозяйств, которые считают, что при посеве семенами низкого качества достаточно увеличить норму высева, допускают большую ошибку. Высевая некачественные семена, такие хозяйства недобирают десятки тонн зерна.

Вот почему в передовых хозяйствах уделяется большое внимание семеноводству. Взять Б-Окуловский колхоз. Это хозяйство из года в год обеспечивает себя семенами всех культур, притом высоких сортовых качеств. Семеноводство в артели имеет своего хозяина — семеноводческую бригаду. За бригадой закреплены лучшие земли, техника и складские помещения. Все работы по семеноводству, начиная от подготовки семян и кончая уборкой урожая, проводятся в этой бригаде своевременно и на высоком агротехническом уровне.

Известно, что свойство сорта меняется в зависимости от условий, в которых он выращивается. Посев того или другого сорта в условиях низкой агротехники приводит к его вырождению, к постепенной утрате тех ценных качеств, которыми он обладал раньше. И наоборот, выращивание сорта в условиях высокой агротехники, ежегодный отбор наиболее полновесных семян способствуют улучшению сорта и в конечном итоге повышению урожайности.

Это видно на примере Поздняковского колхоза. Здесь сортовые семена выращиваются в условиях высокой агротехники. В результате урожайность в артели растет с каждым годом. Так, в прошлом году поздняковцы собрали озимой ржи по 24, озимой пшеницы — 28,5, проса — 21,2 и картофеля — 212 центнеров с каждого гектара.

Следовательно, семеноводству нужно уделять постоянное внимание. Много можно сделать и сейчас, в период подготовки к весенне-полевым работам.

В тех хозяйствах, где до сих пор не отведены семенные участки, нужно отвести их и остолбить. Желательно участки разместить на лучших землях и там, где почва вспахана под зябь.

По примеру больше-окуловцев в колхозах и совхозе следует организовать семеноводческие бригады и закрепить за ними участки, а также необходимые машины и складские помещения.

Специалисты колхозов, совхоза должны разработать систему агротехнических мероприятий по каждой культуре и сделать расчет: сколько потребуется семян, удобрений,дохимикатов и гербицидов на тот или иной участок.

Особое внимание правлений колхозов и администрации совхоза должно быть обращено на удобрение семенных участков и подготовку семенного материала. Ведь еще не во всех хозяйствах семена доведены до посевных кондиций. Например, в амбарах Мамлейского и Спас-Седченского колхозов лежат большие партии семян зерновых культур, которые не очищены и не отсортированы.

Семеноводство — зеркало хозяйства. Поэтому перед полеводцами, механизаторами, специалистами и руководителями хозяйств стоит задача — научиться выращивать семена районированных сортов и создать их фонды. А это и есть путь к интенсивному ведению земледелия.

Чтоб множилась сила гектара

Двухмесячник по вывозу удобрений подходит к концу. Каковы же итоги работы механизаторов отделения «Сельхозтехника»? На мой взгляд, кажется, что мы поработали неплохо. На 20 января на поля Угольновского, Ефановского колхозов, совхоза «Кулебаковский» силами «Сельхозтехники» вывезено 10900 тонн торфа, или на 3900 тонн больше, чем предусматривалось графиком.

Сила земли в удобрениях. Чтоб множилась сила гектара колхозных и совхозных полей, мы продолжаем сейчас вывозить

торф. Семь автомашин ежедневно доставляют «бурое золото» на поля Ефановского и Угольновского колхозов. В совхозе «Кулебаковский» также работают три наших трактора, две автомашины и погрузчик. Коллектив отделения «Сельхозтехника» решил преподнести подарок XIX районной партийной конференции, т. е. ко дню ее открытия вывезти на поля колхозов и совхоза 14 тысяч тонн торфа.

Ф. Миронов,
агроном по удобрениям
отделения
«Сельхозтехника».

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Горьковская ПРАВДА

Орган Навашинского районного комитета КПСС
и районного Совета депутатов трудящихся

№ 11 (1834)

Среда, 26 января 1966 года

Год издания
XIX-й

Цена
2 коп.

О ПРАВИЛАХ ПОВЕДЕНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В ОБЩЕСТВЕННЫХ МЕСТАХ

РЕШЕНИЕ

Горьковского областного Совета депутатов
трудящихся от 21 января 1966 года

Исполком Горьковского областного Совета
решил:

1. Во всех общественных местах — на улицах, во дворах, на бульварах, в парках, садах, театрах, клубах, на городском, железнодорожном и водном транспорте, стадионах, катках и т. д. — дети и подростки обязаны строго соблюдать общественный порядок, правила для учащихся, а также правила уличного движения и пользования городским транспортом.

2. Пребывание на улицах детей и подростков без сопровождения взрослых разрешается в течение учебного года до 10 часов вечера, а во время школьных каникул до 11 часов вечера.

3. Спектакли, киносеансы и другие зрелищные и спортивные мероприятия для детей должны заканчиваться не позднее 9 часов вечера в течение учебного года и не позднее 10 часов вечера во время школьных каникул.

4. В дни учебных занятий посещение детьми и подростками театров, клубов, кинотеатров и других зрелищных предприятий без сопровождения взрослых разрешается лишь на сеансы, начинающиеся не позднее 6 часов вечера, а пребывание в парках, на стадионах, катках и тому подобных местах допускается только до 9 часов вечера.

5. Посещение детьми и подростками спектаклей, концертов и просмотр кинофильмов и других зрелищ, не разрешенных для детей, категорически запрещается.

6. Администрация театров, кинотеатров, парков, стадионов, катков и других зрелищных предприятий обязана следить за соблюдением установленного настоящим решением порядка посещения детьми и подростками зрелищных и культурно-просветительных учреждений.

7. Запрещается:

а) ездить на подножках и буферах трамваев, троллейбусов, автобусов и автомашин;

б) купаться в прудах и реках вне установленных для этого мест;

в) кататься на коньках, лыжах, санках и самокатах на проезжей части улиц и площадях;

г) портить зеленые насаждения, разорять птичьи гнезда.

8. Возложить на управляющих домами (комендантов) принятие мер к соблюдению общественного порядка во дворах и подъездах домов. О нарушении детьми общественного порядка управляющие домами (коменданты) обязаны сообщать родителям, а в случаях более серьезных нарушений — органам милиции.

9. Предложить школам привлечь родительские комитеты, пионерские и комсомольские организации к борьбе за улучшение поведения детей в школе и вне ее и с этой целью рекомендовать организацию, по опыту передовых школ, пионерских и комсомольских патрулей, а также дежурства при домоуправлениях и в зрелищных предприятиях членов родительских комитетов и комсомольцев.

10. Рекомендовать добровольным народным дружинам усилить надзор за поведением детей на улицах и в других общественных местах.

11. Разъяснение детям и подросткам «Правил поведения в общественных местах» и систематическое проведение с ними соответствующей воспитательной работы возложить на органы народного образования и профтехобразования.

12. Контроль за выполнением настоящего решения возлагается на органы народного образования, профтехобразования и органы милиции.

Исполком Горьковского областного Совета депутатов трудящихся призывает всех граждан всемерно способствовать соблюдению детьми и подростками «Правил поведения в общественных местах», не оставлять без внимания ни одного случая нарушения правил поведения детьми и подростками.

Органы народного образования, профтехобразования, родительские комитеты должны активно содействовать организации культурного досуга детей, отвлекая их от вредных влияний.

Председатель исполкома областного
Совета депутатов трудящихся **И. ЧУГУНОВ.**
Секретарь исполкома областного Совета
депутатов трудящихся — **А. ЖИЛИН.**

„Механический повар“

«Механическим поваром» назвали животноводы машину, изготовленную на Днепровском механическом заводе в кооперации с другими предприятиями Запорожья. Она предназначена для кормокухонь ферм крупного рогатого скота. Машина универсальна: prepares различные кормовые смеси влажностью от 60 до 80 процентов. Одновременно она способна запаривать 900 килограммов соломенной сечки, затрачивая на это всего 40-50 минут, в десять-двенадцать раз меньше, чем другие машины подобного назначения. «Механический повар» в своем

12-кубовом баке, к которому подводится пар, не только запаривает измельченную соломку, но и обрабатывает ее кальцинированной содой, сдобривает концентратами. Машина также измельчает корнеплоды, смешивает их с сечкой и концентратами.

За 16 часов работы

агрегат готовит кормовые смеси для двух тысяч животных. Машину «С-12» запорожцы сделали по чертежам киевских конструкторов, внося в проект ряд усовершенствований. Сейчас на Днепровском механическом заводе заканчивается сборка еще 49 таких машин.

(Корр. ТАСС.)

ТРУДОВОЙ ПОЧЕРК МИХАИЛА ГРИНЦОВА

Незадолго до начала уборки по полям совхоза «Кулебакский» пролетел ураган. Он прошел узкой полосой, совершенно рассеявшись затем где-то над Тешей, но оставил за собой заметный след, распутывать который довелось комбайнеру Михаилу Антоновичу Гринцову.

Тяжелые колосья на гибких стеблях, которые в добрую пору катятся под легким ветром ровными волнами, перепутались, сплелись, припали к земле. И как обычно бывает в подобных случаях, труженники совхоза уверяли, что испорчен думный участок.

— Вот теперь и возьми ее! — смотрели они на раскидавшуюся беспорядочно рожь. — Ни с серпом, ни с машиной к ней не подступишься.

Действительно, было над чем задуматься. Но не оставлять же добро на поле. А тут, как нарочно, зачастили дожди. Несколько раз Михаил Антонович обходил поле. Озабоченно прикидывал, откуда лучше начать жатву. Уже не первый год работал механизатор на уборке хлебов. Наряду с колосистыми ровными швами приходилось жать и щуплый овес, и густые «непрорезные», как говорили однопольчане, семенники трав. Рядом с мастером комбайновой уборки молчаливо ходил и его помощник Васи-

лий Левин, учащийся Ардаговской школы механизации. Это уже не первый ученик Михаила Гринцова. Двое, усвоив науку и практику своего старшего товарища, сами являются неплохими механизаторами. Большие производственные навыки получил у Михаила Антоновича и Левин.

— Ну, что же, попробуем? — сказал, улыбаясь, комбайнер своему помощнику после того, как участок был внимательно осмотрен. Уже в этом решении для юноши была наука — не бояться трудностей.

Несмотря на ненастную погоду, полегли хлеба, Михаил Антонович убрал около 200 гектаров зерновых культур. Забота комбайнера об уборке урожая, его разделенное со всеми рабочими беспокойство о сохранении каждого колоса, каждого зерна сдружила механизатора со всем коллективом отделения совхоза.

— Про Михаила Антоновича сколько ни толкуй — плохого не скажешь, — убежденно рассказывают рабочие совхоза. — Технику знает, любит, бережет.

И это действительно так. Весна ли идет, когда малахитом ошметнятся поля, полыхают ли в небе летние сухие грозы или стоят зимние холода — механизатор

Михаил Антонович Гринцов всегда при деле. Он дискутирует, боронует зябь, сеет зерновые, культивирует междурядья овощных культур. Наступает пора уборки — садится на комбайн. Он хорошо знает не только зерновой, но и картофелеуборочный комбайн. Минувшей осенью Гринцов убрал за короткое время около десяти гектаров картофеля. После уборочной страды вывозил на поля торф, подвозил к животноводческим фермам сено.

Работу того или другого мастера всегда узнаешь по «почерку». Присущ такой почерк и Михаилу Антоновичу. Тот, кто знает его, увидев обработанное поле, сразу скажет, что здесь побывал Гринцов. С какой геометрической точностью ведет он трактор или комбайн. Ни одного огреха.

Недавно коммунисты Натальинского отделения совхоза «Кулебакский» оказали Михаилу Антоновичу высокое доверие, приняв его кандидатом в члены КПСС. Это звание он с честью оправдывает своим самоотверженным трудом, одновременно готовясь к вступлению в члены родной Коммунистической партии.

И. Евдокимов.

Нарын перекрыт



Киргизская ССР. Строители Токтогульской ГЭС направили бурный поток Нарына по новому руслу. Оно пробито сквозь толщу скального монолита. Подземный коридор высотой в пя-

тиэтажный дом вытянулся на восемьсот метров.

Шесть тысяч строителей соревновались за право участвовать в перекрытии Нарына. Этой чести были удостоены двести лучших. Мощные самосвалы сбрасывали в воду камень, скальные породы, бетонные глыбы. И седой Нарын отступил. Клокоцущим и бурлящим потоком хлынул он по новому руслу.

Токтогульская ГЭС — крупнейшая энергетическая новостройка Средней Азии. Четыре агрегата станции дадут в год 4,4 миллиарда киловатт-часов электроэнергии. За бетонной плотинной, поднявшейся на двести тридцать метров, образуется водохранилище емкостью девятнадцать миллиардов кубометров. Оно вдоволь напоит влагой около двух миллионов гектаров земель Киргизии, Узбекистана, Таджикистана и Южного Казахстана.

На снимке: на перекрытии Нарына. Фото А. Полякова. Фотохроника ТАСС.

Семинар секретарей парторганизаций

На днях партийным комитетом судостроительного завода проведен семинар секретарей партийных организаций цехов и отделов. Участники семинара заслушали

и обсудили доклад начальника планово-экономического отдела завода Крестьянинова В. Н. о хозрасчете на предприятиях.

Ф. Иванов.

ЗА УЛУЧШЕНИЕ ЭКОНОМИКИ ЗАВОДА

(С экономической конференции судостроительного завода)

КПСС наметил главные пути развития промышленного производства. Осуществление мероприятий, намеченных Пленумом, окажет благотворное влияние на увеличение выпуска промышленной продукции, улучшение ее качества. Коллектив завода горячо поддержал почин предприятий Москвы и Ленинграда, приняв конкретные обязательства по экономии материалов.

Далее т. Манько говорит о том, какие задачи стоят перед судостроителями на ближайшее время и на пятилетку. Он доложил собравшимся, что за время подготовки к конференции подано 388 предложений, большая часть из которых принята к внедрению, а некоторые уже внедрены в производство. Особенно активно участвовали в подаче предложений коллективы цехов №№ 1, 3, 8 и отдела главного технолога.

Работа конференции продолжается по секциям. Судокорпусная, механо-монтажная, строительная и дру-

гие секции расходятся по отдельным комнатам, чтобы подвести итоги работы.

Секциями рассмотрено и одобрено большое количество предложений, направленных на снижение трудоемкости и экономию материалов. В числе их сокращение ручной и фотопроекционной разметки за счет перевода обработки корпусных деталей на автоматические газорезательные машины, что даст снижение трудоемкости на 8000 нормо-часов. Экономия около 10000 нормо-часов и 3 тонн электродов может дать внедрение сварки узлов в среде углекислого газа. Намечено пересмотреть карты раскроя металла, чтобы увеличить коэффициент его использования. Предполагаемая экономия от этого составила около 115 тонн металла. Многие ценные предложения приняты и другими секциями.

Конференция отметила, что в 1965 году коллектив завода работал неудовлетворительно. Не выполнен план по выпуску валовой продук-

ции, по выпуску товаров народного потребления и заказов химоборудования, допущен перерасход фонда заработной платы. Себестоимость товарной продукции к плану года составила 100,7 процента, затраты на рубль товарной продукции при плане 96,7 копейки фактически составили 97,4 копейки. Не изжиты непроизводительные потери и убытки от брака. Графики постройки и сдачи судов сорваны. Имеется значительное отставание по проценту технической готовности строящихся кораблей.

Рассмотрев предложения, поступившие от рабочих, инженерно-технических работников и служащих цехов и отделов завода, конференция приняла рекомендацию добиться в 1966 году за счет снижения материальных и трудовых затрат сверхплановой экономии не меньше 20 рублей на каждого работающего. Годовой план выполнить по всем показателям.

Для получения экономии

сократить трудоемкость сверх установленной планом не менее чем на 40 тысяч нормо-часов. Повысить производительность труда против плана на 0,5 процента. Снизить расход металла на 300 тонн, сэкономить 500 тысяч киловатт-часов электроэнергии. Одобрить перечень основных мероприятий по снижению трудоемкости и экономии материалов, обсужденных на секциях конференции. Поручить общезаводской комиссии совместно с руководителями секций проработать предложенные мероприятия и подготовить приказ по заводу с указанием сроков внедрения и ответственных исполнителей.

Участники конференции призвали всех рабочих, инженерно-технических работников и служащих завода активно включиться в работу по выполнению рекомендаций конференции, направленных на дальнейший рост выпуска продукции и улучшение экономических показателей, усилить борьбу за экономию и бережливость, чтобы внести свой достойный вклад в осуществление решений XXIII съезда КПСС, в создание материально-технической базы коммунизма.

С. Холопов.

21 января в малом зале Дворца культуры имени Ленина проходила экономическая конференция судостроительного завода. Конференция предшествовала большой подготовительной работе. Во всех цехах и отделах работали комиссии по сбору предложений, направленных на вскрытие новых резервов укрепления экономики завода, на улучшение экономической работы.

В фойе второго этажа Дворца культуры, на стенде, развешаны диаграммы и плакаты, показывающие рост завода, показатели его экономики за каждый год семилетки, портреты лучших рационализаторов, передовиков и новаторов производства. Здесь же специальный номер заводского «Крокодила», выпущенный по итогам рейда, посвященного экономической конференции.

Конференция открылась вступительным словом заместителя главного инженера завода Л. Т. Манько.

— Предприятия нашей страны, — говорит он, — приступили к выполнению нового пятилетнего плана. Сентябрьский Пленум ЦК

ОПИРАЯСЬ НА ОБЩЕСТВЕННОСТЬ

Среди депутатов городского Совета имеются, как мы называем их, молодые депутаты. Утверждая постоянные комиссии, депутаты выбрали председателем комиссии по народному образованию впервые избранную депутатом т. Суханову Тамару Ивановну.

На второй день после сессии т. Суханова Т. И. пришла в горсовет с вопросом: «Чем должна заниматься наша комиссия? Каковы ее права и обязанности?» Получив разъяснения, Тамара Ивановна энергично взялась за налаживание работы. Провели заседание комиссии, определили план работы.

На семинарах, прошедших после выборов, опытные товарищи говорили о том, как важно каждому народному избраннику опираться на общественность.

Помня об этом, комиссия организовала из жителей города актив, равный двойному количеству членов комиссии. Благодаря активной работе тт. Щеглова И. Я., Приклонского Д. М., Щадновой М. С., Дорониной Л. В., комиссия стала боевым штабом по народному образованию.

Первым шагом в работе

была организация летних городских пионерских лагерей. Только благодаря настойчивости членов комиссии в городе было организовано 20 лагерей на оборудованных площадках. Во всех делах комиссии видна постоянная забота о выполнении принятых решений как самой комиссией, так и Советом в целом.

По инициативе комиссии за 1965 год было внесено на рассмотрение сессии два и на рассмотрение исполкома три вопроса.

Большая работа проведена с так называемыми трудными учениками. Здесь была применена новая форма работы с родителями. Член комиссии тов. Приклонский Д. М. организовал заседание родительского комитета непосредственно в транспортном цехе судостроительного завода. Нужно пожелать, чтобы это начинание не угасло и в дальнейшем было продолжено.

Большую помощь в работе комиссии оказал пенсионер-педагог Козлов Я. А., неоднократно дававший ценные и нужные советы.

Со многим пришлось столкнуться комиссии. Узнав, что воспитательная работа в детских садах, а особенно с

теми, кто должен идти в школу, поставлена не на должную высоту, члены комиссии решили провести глубокую проверку воспитательной работы в детских садах и результаты проверки обсудить на исполкоме горсовета. К работе были привлечены учителя первых классов Кузнецова А. К., Фокина А. И., Мичурин З. И. и другие. На исполком были приглашены заведующие и старшие воспитатели детских садов, руководители профсоюзных организаций заводов.

Обсуждение этого вопроса вызвало живейший интерес. Это дало возможность исполкому правильно определить задачи руководителей детских учреждений города.

Говоря об активной работе комиссии, следует отметить и аккуратность в оформлении документов. Здесь все на месте: протоколы своевременно оформляются, дела аккуратно подшиты.

Сами депутаты т. т. Суханова, Приклонский, Щеглов постоянно общаются со своими избирателями, показывают этим самым пример служения народу.

И. Орлов,
председатель горсовета.



Москва. Красная площадь. У Мавзолея В. И. Ленина. Январь 1966 года.
Фото И. Грановского. Фотохроника ТАСС.

АВТОМАТ КОНТРОЛИРУЕТ СЕЯЛКУ

Автомат программного посева, предназначенный для сева пропашных (и лесных) культур, создали ученые Запорожского филиала Всесоюзного научно-исследовательского института электрификации сельского хозяйства. Он устанавливается на тракторе «Беларусь» и питается от аккумулятора или генератора машины. Координируя работу высевающих аппаратов сеялки, автомат обеспечивает высокую точность квадратов и различных схем пунктирного посева по заранее заданным

размерам междурядий. Хотя сеялки работают без мерной проволоки, точность размещения гнезд в несколько раз выше, чем обычно.

Достоинство автомата еще и в том, что он обеспечивает рациональное размещение семян в букетах. Это значительно сокращает расход посевного материала. При севе сахарной свеклы уже на первых десяти гектарах достигается экономия семян, равная стоимости нового автомата.

(Корр. ТАСС).

Запорожье.

РАСТЕТ КУЛЬТУРА СЕЛА

С каждым годом хорошеет и благоустраивается колхозное село Большое Окулово, повышается жизненный уровень и культура его жителей. Обратимся к цифрам и фактам.

Только после окончания Великой Отечественной войны в селе выстроено 175 новых добротных домов, причем 58 из них — кирпичные. В селе имеются детский сад и детские ясли, средняя школа с контингентом около 500 учеников, районный Дом культуры, почтовое отделение, библиотека, медицинский пункт, магазины, парикмахерская.

В каждом доме имеется электрический свет и радио. По вечерам во многих домах колхозников и рабочих загораются голубые экраны телевизоров. Достаточно сказать, что на 743 дома, насчитывающихся в селе, имеется 213 телевизоров, то есть чуть ли не в каждом третьем доме жители смотрят телевизионные передачи.

На улицах высажено около 1500 деревьев, в летнее время во многих палисадниках цветут розы, сирень, гладиолусы. Большую площадь занимают сады. Книжный фонд сельской библиотеки насчитывает 8700 томов сельскохозяйственной, политической и художественной литературы. Между селом и городом Наванином налажено автобусное сообщение.

В настоящее время в селе насчитывает-

ся 98 человек с высшим образованием, имеется большая армия учителей и медицинских работников.

Все эти данные говорят о том, как постепенно стирается грань между городом и деревней. Однако, наше село было бы еще красивее и культурнее, если бы руководители и колхоза, и сельского Совета уделяли больше внимания такому вопросу, как уличное освещение. Село совершенно не освещено, нет лампочек даже на автобусных остановках, на перекрестках улиц и дорог. В осеннее и весеннее время школьники села пробираются в свою школу в кромешной тьме. Оставляет желать лучшего благоустройство переулков — через некоторые из них в грязь не пройти, не проехать.

А возьмем районный Дом культуры. Располагается он в помещении, очень плохо приспособленном для культурного очага. Снаружи и внутри помещение неприглядно, хотя денег на ремонт ежегодно уходит немало. Вероятно, настало время и необходимость построить в Б-Окулове такой Дом культуры, который соответствовал бы своему назначению. Районному исполнительному комитету следует обратить внимание на важный вопрос повышения культурного уровня трудящихся.

М. Гундоров.

УСТНЫЙ ЖУРНАЛ В ШКОЛЕ

Когда Капитолина Алексеевна Терещенкова, классный руководитель 8 класса школы № 4, предложила сво-

рос Владимир Ильич Ленин. Женя Николаева рассказала, как нужно проводить свободные вечера. Валерий

и любимые песни Пахмутовой.

Пока ребята были увлечены журналом, пионерская

Спортивный клуб «Трактор» Минского тракторного завода — один из крупнейших в республике. Его спортсмены успешно участвуют во всех городских и республиканских соревнованиях. 1.400 физкультурников — членов клуба стали в 1965 году разрядниками.

Недавно тракторостроители получили хороший подарок — свой заводской Дом физкультуры. В нем имеются специализированные залы для борцов, штангистов, любителей настольного тенниса. Приверженцы спортивных игр и гимнасты получили зал размером 30x17 метров.

На снимках: сверху — идут занятия в секции тяжелой атлетики. Заводские штангисты заняли недавно третье место в первенстве общества «Красное знамя». 16-й год руководит занятиями штангистов тренер инженер-экономист Ефим Цырлин (слева). Упражнение выполняет перворазрядник инженер кузнечного корпуса Альберт Дыбин. Внизу — играют хоккеисты тракторного завода.

