

ИСКРА ПЕНИНА

Орган Чебулинского райкома КПСС
и районного Совета депутатов трудящихся
Кемеровской области

№ 69 (1602) || Суббота, 27 августа 1955 года || Цена 10 коп.

План всенашки зяби выполнить в каждом колхозе

Механизаторы машинно-тракторных станций должны в этом году всенашать в колхозах района большое количество зяби. Чтобы справиться с этой задачей в срок, необходима четкая организация труда, которая бы обеспечивала правильное сочетание всех полевых работ.

Одним из важнейших условий является то, чтобы тракторы работали круглосуточно и своевременно очищались поля от соломы. Вспашка зяби проходит в горячий период уборки урожая. Многие тракторы заняты на буксировке комбайнов. Поэтому для всенашки зяби надо использовать ночное время и все машины, не занятые на уборке хлебов.

Вместе с тем долг механизаторов — обеспечить высокую выработку каждой машины, ежесменно выполнять и перевыполнять нормы выработки.

Колхозники и механизаторы сельхозартели имени Ворошилова поставили перед собой цель — закончить пахоту зяби до 20 сентября. Здесь закреплены по бригадам специально тракторы, которые производят пахоту в две смены, а также машины, занятые на уборке, в ночное время работают на пахоте зяби. Это позволило колхозу на 25 августа произвести зяблевую всенашку на площади трехсот гектаров.

Сейчас управление колхоза совместно с бригадами тракторных бригад принимают меры к тому, чтобы быстрее очищать поля от соломы и поднять темпы пахоты.

Но таких колхозов, которые по-настоящему занимаются этим важным участком работы,

ты пока мало. В сельхозартели «Трактор» нет ни одного гектара нынешней зяби. Причиной такого крайне плохого положения является не слаженная работа правления колхоза с механизаторами. Они все еще доказывают друг другу, кто должен убирать солому с полей. Но ни те, ни другие не берутся за это дело. Механизаторы не производят складывание соломы и потому, что отдельные машины приставают по техническим неисправностям.

Не приступили также к всенашке зяби колхозы «Третий Интернационал» и имени М. Горького. Дирекция В-Чебулинской МТС должна принять срочные меры к тому, чтобы механизаторы во всех без исключения колхозах включились в пахоту зяби и вели ее высокими темпами.

ЦК КПСС в своих постановлениях ставит задачу перед тружениками сельского хозяйства обеспечить размещение яровых культур только по парам и зяби. Это указание должно быть претворено в жизнь. Каждый тракторист, занятый на взмете зяби, должен стремиться к обеспечению высокопроизводительного использования своей машины. Надо организовать эту работу днем и ночью.

Дирекции МТС обязаны наладить четкое техническое обслуживание тракторов, а правления колхозов — проявить настоящую заботу о бытовых условиях механизаторов. Надо принять все меры к тому, чтобы на будущий год весь яровой клин был размещен по парам и зяби.

Комбайнер Бекер А. убрал 120 гектаров

В нынешнем году в колхозе «Путь Ильича» комбайнер Бекер А. убирает хлеб комбайном «Коммунар». Он взял обязательство скосить 350 га. Свое слово механизатор подкрепляет делами.

За период уборки он скосил 120 гектаров зерновых. Ежеднев-

ная выработка у него составляет от 9 до 20 га. Качество уборки хорошее. Агрегат т.Бекера берется за перевыполнение взятых обязательств.

Беседин,
агроном колхоза
«Маяк Ильича».

Механизированная уборка кукурузы

В колхозах и совхозах Ставропольского края началась массовая раздельная уборка кукурузы на силос. Для этого переоборудовано свыше тысячи зерновых, подготовлены сотни силосных и кукурузоуборочных комбайнов. Они обрывают почки, срезают и измельчают стебли растений.

Таким способом кукуруза в стадии молочно-восковой спелости зерна убрана уже с 20 тысяч гектаров.

(ТАСС).

Вчера началась ВСЕНУЗБАССКАЯ ДЕКАДА по уборке урожая и досрочному выполнению плана хлебозаготовок.

Труженики полей! Обеспечим высокую производительность комбайнов, бесперебойную сушку, очистку и сдачу зерна государству. Дело чести каждого колхоза — в течение декады вывезти на заготовительные пункты хлеба не менее 45 процентов годового плана.

Механизированный ток в колхозе „З-й Интернационал“

От того, как организована обработка зерна, поступающего от комбайнов, во многом зависят темпы хлебозаготовок. Главное — высокопроизводительно использовать всю зернообрабатывающую технику. В колхозе «Третий Интернационал» вся обработка зерна производится механически, с незначительным применением ручного труда.

Колхозный умелец Николай Степанович Становкин еще в прошлом году задумался, как устроить обработку и сушку зерна, при этом высвободить больше людей и дать возможность правлению колхоза использовать на других работах.

Задолго до начала уборки урожая Николай Степанович совместно с колхозными плотниками Трофимом Павловичем Ксенофонтовым и Иваном Суторминым приступили к созданию механизированного тока. Они подготовили ямы, обшили их досками, установили зерноочистительные машины, элеваторы, бункеры, и у них получился полностью механизированный ток.

Вся работа этого тока представляет собой несложный агрегат очистительных машин вместе с сушилкой. Оборудование его не требует больших затрат. Такой ток может иметь каждый колхоз нашего района.

Вся работа здесь представляется собой следующую картину. Зерно, поступающее с полей, засыпается в загрузочную яму вместимостью 10 тонн, которая углублена в землю на 1,5

метра и обшита досками. В на току, легко приводятся яме установлен элеватор, который направляет зерно в клейтон. Из клейтона зерно самотеком идет в ветрогон, а от ветрогона — в яму вместимостью 6 тонн. В этой яме установлен второй элеватор, который поднимает зерно в сушильный ящик, или, минута его, подается к «ОСТ-3», или в погрузочный бункер вместимостью 10 тонн. Внизу под погрузочным ящиком установлен еще один бункер на вехах. Автомашина подходит прямо под этот бункер и в течение 6 минут загружается взвешенным зерном.

Такая механизация тока позволила высвободить много рабочих рук. Если в прошлом году, когда в колхозе на току не была механизирована загрузка очистительных машин и сушки, было занято в смену более 20 человек, то теперь здесь работает в смену всего 3 человека, которые отсыпают отходы.

Пропускная способность этого тока 12 тонн в час. Кроме того, зерно проходит большое расстояние по элеваторам и за счет большого количества искусственно созданного ветра понижается влажность зерна. Колхоз в этом году еще не применял сушку зерна, а хлеба сдано более 1500 центнеров. Рожь, ячмень, а сейчас и пшеница идут прямо из под комбайна на механизированный ток и после отработки приобретают нужную кондицию для сдачи государству.

Все механизмы, работающие на току, легко приводятся

в движение 12-сильным двигателем с установленной трансмиссией. Продолжая свою работу по совершенствованию механизации на обработке зерна Николай Степанович предложил очень простое приспособление для разгрузки автомашины на току. В передней части кузова автомашины устанавливается доска, размером равная ширине кузова, с присоединенным по краям канатом. При разгрузке этот канат набрасывается на столб, который вкопан за разгрузочной ямой. Машина начинает на малой скорости отходить, а доска остается на месте. Таким образом разгрузка автомашины производится за 3—4 минуты, тогда как три человека вручную разгружают ее 20—30 минут.

Погрузка же автомашины в поле по предложению т. Становкина может производиться при помощи выгрузных шнеков. На этот счет у него есть веские доказательства, что погрузку одной автомашины можно производить в течение 10 минут. Над этим Николай Степанович сейчас работает.

Из рассказа т. Становкина становится понятным, что при желании правлений колхозов можно механизировать ток в течение 4—5 дней, не помешав работе на току. Надо только смелее взяться за это полезное дело и все наши колхозы будут иметь такие токи. Механизация на токах высвобождает большое количество людей, ускоряет выполнение плана хлебозаготовок.

В. Беленкин.

Равняться на передовиков

Соревнуясь между собой за лучшие показатели в работе, шоферы Чумайской МТС добиваются повышения производительности труда.

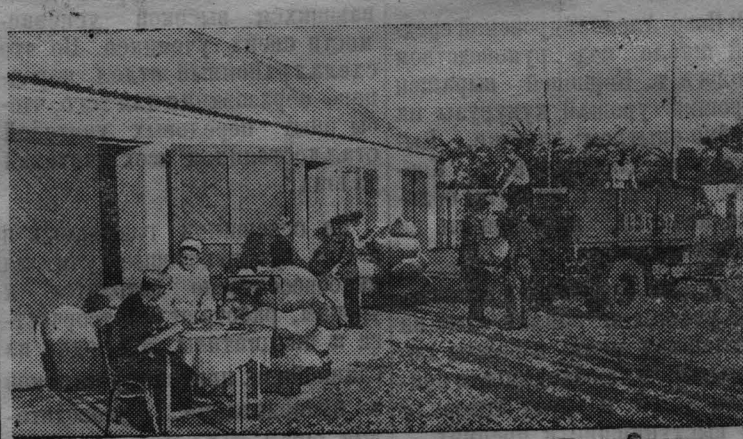
Шофер Щетинин М., рабо-

тая на вывозке зерна с токов в колхозе «Правда» на машине «ГАЗ-51», дневные задания выполняет на 300 и более процентов. Его машина безотказна в работе, всегда в хо-

рошем техническом состоянии. Работа т. Щетинина является примером для всех шоферов Чумайской МТС, по которому нужно равняться.

П. Прокофьев,

директор Чумайской МТС.



♦ ♦ ♦
Краснодарский край. В колхозе имени Сталина Курганинского района получен хороший урожай зерновых. Сейчас колхозникам выдается аванс за первое полугодие. На трудодень начисляется по 3 килограмма пшеницы.

На снимке: выдача аванса на трудодни в колхозе имени Сталина.

♦ ♦ ♦

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Советская экспедиция на материк Антарктиды

Советский Союз направляет комплексную научную экспедицию для геофизических исследований на материке Антарктиды и в водах южнополярного бассейна. Экспедиция организуется Академией наук СССР в связи с участием Советского Союза в проведении третьего международного геофизического года.

Поскольку организация научно-исследовательских работ в Антарктике — это отдаленное от СССР районе с очень суровыми природными условиями связана со значительными трудностями, Советская экспедиция отправится в Антарктику в ноябре 1955 года для предварительной разведки и подготовки научных баз. Участники экспедиции выйдут в море на специальном, приспособленном для плавания во льдах экспедиционном судне «Объ» водоизмещением в 12600 тонн, и на вспомогательном судне.

Начальником экспедиции назначен известный советский полярный исследователь доктор географических наук М. М. Сомов.

Береговую базу намечено организовать на Востоке Антарктического континента, предположительно на берегу Нокса. Вторую научную станцию предполагается создать в районе Южного геомагнитного полюса и третью — в центральной окополосной области, или в районе полюса недоступности Антарктиды.

В своей работе советская экспедиция будет сотрудничать с экспедициями Соединенных Штатов и других стран, которые создают свои станции на Антарктическом континенте.

(ТАСС).

Музыкальные кружки в школах

Министерство просвещения РСФСР решило с 1955—1956 учебного года организовать в начальных, семилетних и средних школах музыкальные кружки. Они будут создаваться для учащихся, желающих обучаться в индивидуальном порядке игре на фортепиано, смычковых, духовых, и других музыкальных инструментах.

Занятия в первом—четвертом классах предполагаются два раза в неделю по 30 минут, в пятых—десятых классах — тоже два раза в неделю, но по 45 минут. Кроме того, членам музыкальных кружков отводится два часа в неделю для изучения музыкальной грамоты, слушания музыки.

(ТАСС).

Помощь колхозам в строительстве силосных сооружений

Промышленные предприятия и строительные организации Куйбышевской области оказывают большую помощь колхозам в подготовке к силосованию кукурузы.

Строители Куйбышевской гидроэлектростанции помогли колхозникам Новодевиченского района подготовить силосные траншеи, облицованные железобетоном, на 8,200 тонн початков. Коллектив Подшипникового завода построил в Алексеевском районе траншеи на 4 тысячи тонн силоса.

32 предприятия выполнили договоры с колхозниками. Они сорудили в колхозах капитальные траншеи, рассчитанные на силосование 247 тысяч тонн початков.

(ТАСС).

Успехи сахалинских овощеводов

На полях Сахалина и Курильских островов созрел богатый урожай. Никогда сахалинцы не видели такого обилия овощей, картофеля, ягод. Уже сейчас цены на колхозных рынках на капусту, огурцы и картофель в 3—4 раза ниже прошлогодних. Ожидается их дальнейшее снижение.

В этом году Сахалинская область впервые полностью обеспечивает себя собственным картофелем и на 70 процентов — овощами.

(ТАСС).



★ ★

Сельскохозяйственная делегация Соединенных Штатов Америки посетила совхоз «Горки II» Московской области.

На снимке: гости на территории животноводческой фермы совхоза.

★ ★

РАБОТУ ШКОЛ —
НА УРОВЕНЬ НОВЫХ ЗАДАЧ

(С районного учительского совещания)

Вчера закончило свою работу традиционное августовское учительское совещание.

Участники совещания обсудили доклад заведующего района т. Косинского «Итоги учебно-воспитательной работы школ района за 1954—1955 учебный год и задачи на новый 1955—1956 учебный год».

С докладом о работе комсомольской организации, учкома и пионерской дружины в Чумайской средней школе выступила завуч этой школы т. Куликова.

В докладах и выступлениях на совещании отмечалось, что советская школа из года в год движется вперед, но не прерывно растут и требования к ней. Наступающий учебный год несет важные изменения в школьную жизнь. Переход на новый учебный план и новые программы поможет более успешно выполнить выдвинутую XIX съездом Коммунистической партии задачу технического обучения молодого поколения.

Многие школы и учителя уже в прошлом году добились неплохих результатов по осуществлению политехнического обучения.

В этом отношении заслуживает внимания опыт Усть-Сергинской средней школы, где под руководством преподавателя физики т. Кулемзина учащиеся приобретают навыки пользования измерительными приборами, определяют коэффициент полезного действия тепловых машин и т. д.

Здесь учащимися изготовлено около 1000 различных приборов. Ученый Трасковский, например, сделал действующую модель электротрактора.

В Ново-Александровской средней школе под руководством биолога т. Корневой выращен хороший урожай кукурузы на учебно-опытном участке. Выступая на совещании, т. Корнева показала с трибуны большие початки, выращенные ее учениками.

Вопросы трудового воспитания учащихся заняли одно из важнейших мест в работе совещания. О необходимости привлечь детей к труду говорили все выступившие в прениях.

На основе итогов прошлого учебного года, участники со-

вещания обсудили меры дальнейшего улучшения учебно-воспитательной работы в школах. Из доклада т. Косинского видно, что в прошлом году не достигнуто сколько-нибудь серьезных успехов в борьбе за высокую успеваемость и сознательную дисциплину учащихся. По итогам весенних экзаменов успеваемость в школах района составила 85,6 %. Особенно низкую успеваемость дали Дмитриевская, Кубаевская, Петропавловская, Славянская и другие школы. Наибольшее количество неуспевающих в 4,5,6 и 8 классах, главным образом по русскому языку и математике.

Анализ письменных экзаменационных работ по русскому языку и арифметике в четвертых классах показывает, что основная масса ошибок сделана на правила, пройденные в 1—2 классах. Отсюда вывод, что на начальные классы надо обратить больше внимания. Не все благополучно с качеством преподавания и в старших классах. Многие выпускники школ района не выдерживают конкурсов при поступлении в высшие учебные заведения.

В чем корень недостатков? — В том, что мы еще недостаточно творчески работаем, — сказал в своем выступлении директор Усть-Сергинской средней школы т. Меновщикова.

— Наша педагогическая работа отстает от требований дня. Взять, к примеру, промышленные предприятия. Там все новое, передовое быстро распространяется и внедряется в жизнь. А у нас? Мы часто слышим на совещаниях имена лучших учителей, таких как т. Медведева в В-Чебулинской средней школе и других, добивающихся высокой успеваемости своих учеников.

Но что сделал районный отдел народного образования для того, чтобы опыт передовых учителей стал достоянием всех учителей района?

На совещании говорилось и о том, что некоторые учителя недобросовестно готовятся к урокам, работают без творчества и инициативы. Это одна из главнейших причин недостатков в преподавании. Руководителям школ надо повысить требовательность к учителям.

— Качество учебно-воспита-

тельной работы в школе зависит от организованности педагогического коллектива, от правильности понимания им задач обучения и воспитания, — сказал выступивший в прениях директор Верх-Чебулинской средней школы т. Володин.

Он говорит о том, что воспитательная работа в школах стоит на низком уровне. Необходимо укрепить связь школы с родителями, повышать их ответственность за воспитание своих детей. Сельские Советы должны повседневно заниматься вопросами выполнения закона о всеобуче, одни школы с этой задачей не справятся.

На совещании подчеркивалось, что работа школ должна оцениваться не только по уровню успеваемости, но и по состоянию дисциплины учащихся. Большая роль в борьбе за сознательную дисциплину учащихся. Большая роль в борьбе за сознательную дисциплину учащихся. Большую роль в борьбе за сознательную дисциплину учащихся. Большую роль в борьбе за сознательную дисциплину учащихся.

На совещании подчеркивалось, что работа школ должна оцениваться не только по уровню успеваемости, но и по состоянию дисциплины учащихся. Большую роль в борьбе за сознательную дисциплину учащихся. Большую роль в борьбе за сознательную дисциплину учащихся. Большую роль в борьбе за сознательную дисциплину учащихся.

Зав. отделом культуры райисполкома т. Матвеев с трибуны совещания обратился с призывом к учителям оказать помощь в развертывании культурно-воспитательной работы на селе. В свою очередь учителя высказали ряд претензий к отделу культуры.

Совещание прошло в обстановке деловой критики и самокритики, под знаком борьбы за успешное выполнение задач, поставленных перед советской школой Коммунистической партией и Советским правительством.

«Пролетел, как метеор...»

На прошлой неделе в колхозе «Искра Ленина» вышел из строя комбайн. Лопнула рама. Потребовалось три дня, чтобы устранить эту поломку. За это время комбайном можно было убрать 45—50 га хлебов.

Почему, спрашивается, комбайн простоял три дня? Нужно для сварки рамы нужно так много времени? Дело в том, что руководители В-Чебулинской МТС мало заботятся об оказании технической помощи механизаторам, работающим на полях. Не обеспечив высокого качества ремонта тракторов и комбайнов в зимнее время, они и сейчас, в горячую пору уборочных работ, не принимают оперативных мер к ликвидации простоев машин.

Чтобы дозвониться до МТС и вызвать механика, надо потратить не час, и не два, а целые дни. Так получилось и на этот раз, когда лопнула рама у комбайна. Лишь на третий день в колхозе появился сварщик В. Есин. Однако он не смог быстро произвести сварку, так как был «в доску» пьян, не держался на ногах.

Из шести тракторов, имеющихся в тракторной бригаде № 16, стоят сейчас два: один из-за того, что расплавился подшипник, другой из-за неисправности мотора.

По словам бригадира т. Боринева, у трактора «НАТИ» № 54 за время полевых работ этого года плавились подшипники около 20 раз. В чем дело, никто не проверит.

Много неприятностей доставляют механизаторам трактор «ДТ-54» № 120. После весеннего ремонта мотор у него совсем «забархлил», как выражался бригадир. Трактор доведен до такого состояния, что сам себя не тянет. Механику по дизелям т. Поповскому давно бы следовало приехать сюда, тщательно просмотреть и привести в порядок этот трактор.

В прошедший вторник мимо Розовки проехал на своей «летучке» участковый механик т. Манузин. Бригадир и трактористы до самой реки гнались за ним, кричали, чтобы он остановился. Но Манузин сделал вид, что не слышит. «Пролетел, как метеор», — говорят трактористы.

Результатом такой «помощи» от механиков являются систематические простоты, низкая производительность тракторов и другой техники.

В. Алешин.

Редактор В. ГОНЧАРОВ

Районной конторе «Заготовки» требуется охотоврганизатор, зарплата 675 рублей. Кроме того, требуется шофер.

С 10 августа разрешена охота на боровую и водоплавающую дичь. Все граждане, имеющие гладкоствольное оружие, должны в срок до 10 сентября с. г. зарегистрировать его или продлить срок хранения. При регистрации оружия или продлении срока хранения контора «Заготовки» выдает 1 кг дроби.

Дирекция.