

Сегодня в номере:

- Первый трактор
- Разговор об урожае
- Культработник, на передний край
- ДЛЯ ВАШЕГО ДОСУГА

ИМ ДОВЕРЯЕТ НАРОД

Колхозники Семеновской бригады сельхозартеля «Заря коммунизма» кандидатом в депутаты районного и сельских Советов выдвинули достойных людей.

На собрании было названо имя председателя колхоза Петра Арсентьевича **Зенюна**. Колхозники единодушно одобрили эту кандидатуру в депутаты районного Совета.

В Нижне-Танайский сельский Совет были выдвинуты лучшие из лучших — помощник бригадира по технике А. Л. Сильченко, доярка М. Д. Бакорина, телятница В. Г. Марфина, учительница Т. А. Зверева, тракторист Н. И. Пидчик.

Колхозники сельхозартеля «Первое мая» единодушно выдвинули кандидатом в депутаты районного Совета доярку Елизавету Филипповну **Ильину**.

Председатель колхоза В. Д. Иванов, В. М. Яковлев, В. М. Петров и другие говорили об Е. Ф. Ильиной, как о замечательной труженице, достойном кандидате в депутаты по Харьковскому избирательному округу № 69.

Предвыборное собрание состоялось во Власовской бригаде колхоза «Красный маяк». Колхозники назвали кандидатом в депутаты районного Совета председателя колхоза Ми-

хаила Михайловича **Туровца**.

Выступающие гг. Денисенко, Дядечкин, Мясоедов, Иноземцев характеризовали тов. Туровца, как заботливого, хорошего хозяина, замечательного организатора и руководителя.

В Асанской бригаде этого же колхоза кандидатом в депутаты было названо имя доярки, комсомолки Антонины **Каравазовой**.

Учителя и технические работники Курайской средней школы выдвинули кандидатом в депутаты Дзержинского районного Совета по Курайскому избирательному округу № 42 старейшую учительницу Марию Максимовну **Авхию**.

Рабочие центрального лесучастка Дзержинского леспромхоза кандидатом в депутаты в Дзержинский районный Совет назвали мастера подсобки Прокопия Васильевича **Семкина**. Он недавно награжден медалью «За трудовое отличие». Это хороший работник, пользующийся авторитетом человек.

В коллективе быткомбината уважением пользуется швея Надежда Николаевна **Иванова**. Недаром кандидатом в депутаты районного Совета было названо ее имя и единодушно поддержано товарищами по работе.

Первенство за кураями

Хорошо начали юбилейный год доярки Курайской фермы колхоза «Россия». Если в прошлом году было надоено на одну фуражную корову по 207 литров, то за это же время нового года — по 223. В соревновании ферма и в феврале удерживает первое место. Здесь самый высокий среднесуточный надой — 8 килограммов.

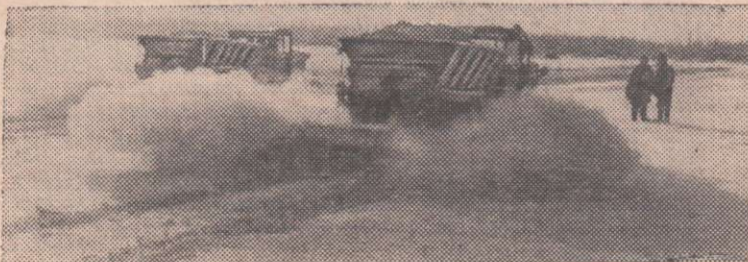
Впереди доярка Е. Нижегородова, надоившая в

январе по 286 килограммов молока. Среднесуточный надой у нее равнялся 9,5. Такой же результат и у Надежды Семашко.

Возросли в январе надои по сравнению с прошлым годом и на других фермах, и в целом по колхозу.

Если в 1966 году по колхозу было надоено за месяц 126.902 литра, то нынче 156.368.

М. ЧГУНОВ,
секретарь парткома.



Хозяйства и отделения «Сельхозтехники» Тюменской области оснащаются высокопроизводительными машинами и механизмами. Снимок сделан на полях совхоза «Луговской». С помощью новых разбрасывателей «РМ-3» здесь уже произвестковали 400 гектаров земель.

Фото И. Сапожкова.

Фотохроника ТАСС.

ДЗЕРЖИНЕЦ

ОРГАН ДЗЕРЖИНСКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

№ 22 (2963)

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 19 февраля 1967 года

Год издания 35-й
Цена 2 коп.

КРЕПНЕТ ЭКОНОМИКА КОЛХОЗА С ОТЧЕТНО-ВЫБОРНОГО СОБРАНИЯ

«Красный маяк» стал экономически крепким колхозом. На расчетном счете появились средства, да столько, что их вполне хватило на высокую оплату труда колхозников и на расширение хозяйства. Возьмем строительство. В прошлом году колхоз построил целый сушильный комплекс в четвертой бригаде (Асанск), два зерносклада, один телятник, один свиноводческий комплекс, введен в строй коровник. Кроме того, для колхозников построено пять двухквартирных домов. Заметно возросли доходы. Их общая сумма составила за прошлый хозяйственный год почти полмиллиона рублей. Отсюда и прочность экономики хозяйства.

Укрепляется хозяйство самоотверженным трудом колхозников. Значительны успехи хлеборобов и работников животноводства.

В отчетном докладе правления колхоза успехам на полях и фермах было уделено немало внимания. Оно и верно. Партийная организация, правление колхоза «Красный маяк» в 1966 году пределали заметную работу по воспитанию колхозников, по укреплению дисциплины труда, общими усилиями улучшили организацию труда на производственных участках.

В соревновании за высокие показатели в труде выросли передовики производства, чьи имена по праву гордятся не только в колхозе. Многие из них занесены на районную Доску почета.

Председатель правления колхоза, тов. Туровец М. М. привел цифры роста: зерновых получено по 16,6 центнера с гектара, надоено молока на одну фуражную корову за год 2.230 литров, на 100 коров получено 99 телят; перевыполнены планы продажи государству зерна, мяса, молока.

Наивысшего успеха в колхозе добились хлеборобы первой комплексной бригады. Урожайность зерновых по бригаде составила 17,8 центнера, на один условный трактор выра-

ботано 587 гектаров мягкой пахоты.

В животноводстве первенство в колхозе одержали доярки и скотники второй бригады.

Тракторист А. Н. Григорьев на ДТ-54 выработал 1.215 гектаров мягкой пахоты, Машуков В. П. на С-100 — 1.592, В. Еремин на ДТ-54 — 940 гектаров мягкой пахоты. По 2.900—3.440 центнеров зерна намолотили комбайнеры Альховка А. М., Макаренко А. М., Сергеев В. С., Поздеев А. В.

Тов. Туровец среди передовиков животноводства отметил доярку Яковлеву Е. А., Клавдию Крапивку, Антонину Каравазову. Они получили по 2.350—2.940 литров молока на фуражную корову. Скотники второй бригады гг. Андрияшин и Ротермель обеспечили получение по 2.413 литров молока на корову.

Телятница Полина Константиновна Шикова подсосным методом вырастила за год 118 телят. У нее не было ни одного случая падежа.

— Много в колхозе отличных тружеников, — говорит председатель. — Всех не перечислить. Это вашим самоотверженным трудом на полях и фермах, — продолжал он, обращаясь к колхозникам, — в прошлом отсталое хозяйство стало экономически крепким.

Большую помощь оказывают партия и правительство. Задача нынче стоит такая: множить трудовые успехи, в соревновании за достойную встречу 50-летия Советской власти добиваться еще лучших показателей.

Отчетный доклад правления колхоза окончен. Колхозники активно обсуждали итоги года, критиковали имеющиеся еще недостатки в хозяйственной деятельности, намечали новые рубежи.

...На трибуне колхозник тов. **Зеленов**.

— Порой мы сталкиваемся с такими фактами. Пригонят трактор с ремонта из мастерских Курайского отделения

«Сельхозтехники». Ему бы работать да работать, а он стоит. Приходится его снова ремонтировать в колхозе. А за ремонт ведь уплачено денег сполна. На дополнительный ремонт снова тратим средства. Непорядок это. Еще. Учет горюче-смазочных материалов у нас до сих пор ведется плохо. Так же и запасных частей.

А колхозника тов. **Сергеева** волнует другое:

— Во время уборки урожая мы все еще допускаем потери зерна, не бережем его. А ведь можно потери совсем не допускать или свести их к минимуму. Еще есть у нас неорганизованность в работе комбайнов на полосе. Случаются еще частые перегоны вхолостую. А горючее-то расходуется! Почему так? Потому что забываем об экономике и бережливости в горячке буден.

— До сих пор не внедрен у нас внутривозвратный расчет, — сказал в своем выступлении **В. И. Кривцов**. — Поэтому и оплата труда не поставлена в прямую зависимость от себестоимости продукции. Значит, еще не все стимулы материального воздействия для повышения производительности колхозной продукции были использованы.

Что и говорить, деловые выступления. Чувствуется, что колхозников волнуют экономические вопросы, они все заинтересованы в улучшении артельных дел, в увеличении производства зерна, мяса, молока и снижении их себестоимости.

Общее колхозное собрание рассмотрело и утвердило обязательство в честь 50-летия Великого Октября.

Так, колхозники колхоза «Красный маяк» обязались план-заказ государства по продаже зерна, мяса, молока выполнить к первому ноябрю. Сверх плана намечали продать государству 5.750 центнеров зерна, мяса — 50 и молока 500 центнеров.

В. КОЗЛОВ,
инструктор РК КПСС.

К родным берегам — с удачей

Южно-Сахалинск. Несколько дней назад пришла радиogramма. В ней говорится, что экипаж судна добыл 47.400 центнеров рыбы. Это больше двух годовых планов. После ремонта судна рыбаки намерены выйти на промысел сельди и добыть еще не менее десяти тысяч центнеров.

В НЕСКОЛЬКО СТРОК

* Опытно-промышленный комплекс для уборки камыша отпущен из Ростова в дельту Волги, где сейчас в разгаре заготовка этого ценного сырья для производства целлюлозы.

* Механизаторы Молдавии досрочно выполнили план осеннего ремонта тракторов.

АГИТАТОР Е. И. ХИРЕВИЧ А НАЧИНАЛИ

Ефросинья Ивановна Хиревич — частый гость у доярок пятого гурта первой фермы совхоза имени Дзержинского. Она является агитатором, приходит сюда беседовать с животноводами по различным вопросам. А чтобы беседы были не отвлеченными от хозяйственных дел, агитатор в конторе фермы просматривает сводки, показатели надоев, интересуется, кто идет вперед, кто отстает.

На днях для очередной беседы с доярками Ефросинья Ивановна подготовила очень убедительные цифры, показывающие, что юбилейный год животноводы начали хорошо. Сравнила результаты января двух лет. Нынче надоено на фуражную корову на 56

килограммов больше. В прошлом году среднесуточный надой в первой декаде февраля не превышал пяти килограммов, а сейчас надой в гурте — 8,8 килограмма. За счет повышения продуктивности молока получено на 2.845 центнеров больше по сравнению с прошлым годом.

Тепло на душе у животноводов. Им и надо, чтобы было больше, ведь год нынче особенный, юбилейный.

Никогда не забывает агитатор рассказать о передовиках других гуртов, других ферм. Есть и в гурте свои «звезды». Мария Кочанова надаивает сейчас по 10 килограммов, Вера Яковлева — по 9. В равных условиях, а результаты — выше.

Об этом не упустит случая сказать Ефросинья Ивановна. Равняться на передовиков, добиваться общего подъема — вот к чему ведет свои беседы агитатор с животноводами.

Ефросинья Ивановна Хиревич — старейший член партии. Она давно на заслуженном отдыхе. Но сидеть без дела женщина не может, не по характеру. Вот и приходит она на ферму к животноводам, беседует с ними. Довольны люди, довольна и сама агитатор.

Идет с фермы Е. И. Хиревич всегда удовлетворенная. Тепло у нее на сердце от мысли, что и она приносит пользу.

А. АНДРЕЕВ,
управляющий фермой.

XXIII съезд партии поставил задачу: сделать каждый сельский клуб и библиотеку проводниками высокой культуры сельскохозяйственного производства. Популярны лекции, научно-технические фильмы, сельскохозяйственная литература, выставки, встречи с передовиками — все это, несомненно, поможет колхознику и рабочему совхоза решить поставленные перед нами задачи. А если вынести эту работу за стены клуба, на полевой стан, животноводческую ферму и другие участки сельскохозяйственного производства, то сила воздействия возрастает во много раз.

Многое могут сделать работники культуры на селе и в распространении передового опыта. Беседы, стенды с фотографиями, с газетными и журнальными вырезками, брошюры о передовом опыте — все это должно быть взято на вооружение.

Используются ли все эти формы работы у нас? Среди заведующих клубами и библиотеками немало энтузиастов, знатоков своего дела. Есть чему поучиться у библиотекарей В. И. Шевченко из совхоза имени Дзержинского, Г. Белоголовой из Ашпатска, А. П. Панченко из Шеломков, у заведующих клубами и избачитальными тт. Осиповой, Ошурковой, Кохан. Для работы с людьми они используют различные формы. Это торжественные проводы на пенсию и

в армию, торжественная регистрация новорожденных и браков, встречи ветеранов труда с молодежью и многое другое.

Все самое лучшее, самое ценное, накопленное практикой культурно-просветительной работы, взято ими на вооружение.

Но не все так работают. Нечего греха таить, отдельные библиотекари, в лучшем случае, занимаются только книговыдачей. Ряд заведующих клубами считает основной своей обязанностью снять с

ЗА СТЕНЫ КЛУБА

клуба вечером замок и отсидеться у печки.

В нашем районе 23 клуба и 18 библиотек. В большинстве из них работают грамотные люди. Но беда в том, что у отдельных из них не хватает живинки в деле.

И только поэтому при клубах слишком малы коллективы художественной самодеятельности, не проводится в них вечеров вопросов и ответов, утренних журналов, диспутов. Ведь все это надо организовать.

Не так давно в райцентре проводился смотр творческих сил художественных коллективов. Отличились участники са-

модеятельности деревни Денисово, Дзержинского леспромхоза и деревни Макарово. Они были награждены ценными премиями и грамотами.

В декабре прошлого года в городе Канск проводился зональный смотр народных талантов, в котором принимали участие 11 районов. Наш район занял пятое место. А ведь мог бы занять и более передовое.

Районный отдел культуры постоянно проводит работу с кадрами. Так, в 1966 году состоялось четыре двухдневных семинара и пять библиотечных практикумов. На них обсуждались такие вопросы, как наглядная агитация в период весенне-полевых работ и уборочной кампании, подготовка вечеров отдыха в сельских клубах, учет и отчетность, составление планов работ и другие. При всех недостатках семинары многое дают работникам. Но вся беда в том, что рекомендации и советы воспринимаются не всеми.

Мы идем навстречу юбилею. Трудники полей и ферм приняли конкретные обязательства по его достойной встрече. И первейшая задача культработников помочь труженикам с честью выполнить намеченное. Это и будет достойным подарком 50-летию Великого Октября.

Г. ЗАГРАНИЧНЫЙ,
заведующий
отделом культуры.

Деревня Колон...

На центральной улице, что стрелой протянулась с севера на юг, стоит ничем не приметный домик. Живет в нем, как мне сказали, старейший тракторист Павел Васильевич Манилов.

Дома его не оказалось.

— Он на подстанции, — сказала мне соседка Павла Васильевича, — Это не далеко, вон за тем мостиком!

Здесь за дощатым забором несколько помещений. В одном из них работал двигатель. Рядом — мастерские. Вот открылась дверь одной из мастерских, и во двор вышел мужчина. Пройдя некоторое расстояние, он зашел в избушку напротив, закрыв за собой дверь. Сюда же отправилась и я.

— Скажите, пожалуйста, где я могу увидеть Манилова?

Мужчина посмотрел на меня и, помедлив, произнес глуховатым голосом:

— Я Манилов! А что вы хотите?

Я рассказала о цели своего приезда.

— А что про меня писать? — сказал он несколько равнодушно.

Постепенно мы разговорились. Павел Васильевич сел напротив меня. Огрубевшими руками теревил рукавицу. Он был худощав. Виски его уже давно покрыла седина. Густая сеть морщинок оплела лицо.

Но глаза светились в радостной улыбке. Видно было, что этот человек не искал легкой жизни.

— Родился я здесь, в Колоне, — начал свой рассказ Павел Васильевич. Раньше деревня была маленькой, неказистой. Работал я в колхозе со дня основания. Земля-то у нас хорошая, плодородная, а обрабатывать ее было нечем. Кроме сохи, в которую впрягали лошадей, никакого другого орудия не было. Во время весенней пахоты с раннего утра до позднего вечера не уходило колхозники из борозды. Уставали люди, уставали и лошади. Но со всем этим приходилось мириться. Осенью, убирая урожай, радовались люди, глядя на зерно, выращенное своими руками.

Пригласили меня как-то в правление колхоза и говорят: «Колхоз трактор получает, а тракториста нет». Короче, предложили мне ехать учиться. Прочился я несколько месяцев в Денисовской МТС и явился в колхоз на тракторе.

Рокот мотора всполошил всю деревню. Появление трактора вызвало у одних радость, а у других испуг. Однако посмотреть «стальное чудовище» собрались все. Самыми смелыми оказались ребятишки. Они, как мухи, облепили трактор.

— Прокати нас, дядя, — кричали ребятишки во все горло. Колхозники подходили

Вечер занимательной математики

Вечер занимательной математики состоялся в Михайловской восьмилетней школе.

В красочно оформленном зале собрались любители математики — учащиеся 6—8 классов. Проводились интересные математические софизмы, фокусы, инсценировки на математические темы. И даже игры были математическими, требующими выдумки и смекалки.

На стенах висели плакаты, ребусы, математические кроссворды.

Готовили и проводили вечер, в основном, семиклассники. Преподаватель математики Галина Петровна Руднева вложила много сил и знаний, чтобы вечер был интересным, чтобы ребята на нем не просто отдыхали, но и думали.

Вечер удался на славу. Большая заслуга в этом членов математического кружка и их руководителя Г. П. Рудневой. Кружок работает уже два месяца. Занятия проходят оживленно. Ребята узнают много интересного, нового и полезного.

И. ДМИТРИЕВА.

РУКА ОБ РУКУ

Когда утро встает над землей, Надежда Николаевна и Клавдия Григорьевна спешат на работу в швейный цех Дзержинского быткомбината. Обе они, Н. Н. Владимировна (справа) и К. Г. Зайцева, — бригадиры смежных бригад по пошиву дамского легкого платья. Бригады эти — лучшие в цехе, дают самый большой процент выработки.

Рядом, рука об руку, идут бригады, вместе идут и их бригадиры. Трудная и кропотливая эта работа — шить. Разные заказчики — разные вкусы, и всем надо сделать так, как следует, чтобы не испортить настроение себе и клиентам. Большая ответственность быть бригадиром: не только сам хорошо шей, но и за остальными присматривай, помогай. Частенько собираются вместе Надежда Николаевна и Клавдия Григорьевна. Советуются, опытом делятся. Новые модели платьев заставляют бригадиров все больше и больше обращаться друг к другу.

Подходит к концу рабочий день. Собираются женщины домой. И опять спешат. Ведь и дома дел немало. Надо проследить как уроки детишки готовят, ужин сварить, прибраться в квартире.

Так живут и работают два бригадира, две самых обыкновенных и простых женщины.

Фото В. СТРЕПЕТКОВА.



С СОШКИ



к трактору, деловито трогали его части, вели хозяйский разговор. Рады были они. Ведь им теперь придется меньше пахать на лошадах. Только старушки, толпясь кучками, в недоумении перешептывались, с испугом глядя на трактор, как «на нечистую силу», отступали понемножку в сторону. А трактор все пытел и пытел, выпуская из высокой трубы кольца дыма.

Я нажал рычаг, и трактор взревел еще сильнее, сорвался с места и поехал по направлению к полю. Ребятишки с визгом бросились за ним. Важно двигалась толпа мужчин. Только старушки остались на месте и еще долго вели пересуды.

Доведя до поля трактор, я прицепил к нему плуг и всем на удивление стал глубоко распахивать черноземную почву. Лемех возназлся еще и еще раз, оставляя за собой новую полосу свежеспаханной земли. Эти полосы ложились красивой дорожкой. Толпа была в восторге. Никогда еще они не видели такого чуда. Долго в тот памятный день не расходились люди. А сколько еще было трезвону после! Много дней судачили об этом старухи. Со временем все это забылось, и рокот тракторного мотора уже стал привычен.

С каждым годом тракторный

парк колхоза пополнялся. На смену «Фордзону» пришли колесники. Потом появились гусеничные, дизельные.

На тракторах я работал 30 лет. Сейчас тружусь мотористом. Живем вместе с женой, Клавдией Ивановной. Она уже на пенсии по старости. Детей вырастили. Старший сын работает у нас на отделении, младший служит в рядах Советской Армии. Пока есть сила, буду работать, не могу жить без дела.

Слушая рассказ старейшего тракториста, я думала, что ведь начинали-то с сошки. А теперь на полях Колонского отделения Денисовского совхоза работают мощные тракторы и совершенные комбайны.

Первый трактор... С позиции сегодняшнего дня он кажется примитивным, даже чуточку смешным. Двигатель — керосиновый, удобств для работы — почти никаких. Нет кабины, завод ручной. И все же нельзя без благодарности думать о нем, ибо его революционизирующая роль в годы первых пятилеток была огромна.

В 1919 году Владимир Ильич Ленин мечтал о ста тысячах тракторов для наших полей и говорил, что пока это фантазия. А в наши дни это реальность.

Г. АМПЛЕЕВА.

СЛАГАЕМЫЕ УРОЖАЯ ГЛУБИНА ЗАДЕЛКИ СЕМЯН

Данный вопрос необходимо рассматривать в сочетании с другими важными факторами — нормой высева семян и площадью питания растений. Рассмотрим глубину заделки семян, главным образом, яровой пшеницы, поскольку этот вопрос стал спорным. У специалистов сельского хозяйства на этот счет есть различные мнения. Одни считают, что глубокая заделка семян (до восьми-десяти сантиметров) наиболее лучше влияет на полноту всходов и, следовательно, положительно сказывается на урожае. Другие агрономы и практики предпочитают не увлекаться слишком глубокой заделкой семян яровых хлебов, особенно в первые дни сева, когда почва еще недостаточно прогрета.

Все мы, специалисты и практики, достаточно точно знаем, что важно выбрать наиболее оптимальную глубину заделки семян, которая бы наиболее полно влияла на полноту всходов и урожай. Итак, глубина заделки семян имеет большое значение для получения необходимой полноты всходов и последующего роста растений.

НЕ МОЖЕТ БЫТЬ ШАБЛОНА

Глубина заделки семян зависит в первую очередь от крупности семян. Чем меньше семя, тем меньше оно содержит пластических веществ, тем меньший слой почвы способен преодолеть проросток и тем мельче, следовательно, должна быть заделка семян. Состояние и свойства почвы оказывают большое влияние на глубину заделки семян. На плотных землях семена нужно заделывать мельче, чем на рыхлых. При недостатке влаги в верхней части пахотного слоя семена приходится заделывать глубже, чем на почвах, хорошо обеспеченных влагой.

В 1965 году нам приходилось в конце третьей декады июля высевать беспокровно семена пырея бескорневищного. Рекомендуются вообще глубина заделки семян пырея два-три сантиметра. А влаги к этому периоду было уже в этом слое мало, глубину заделки семян мы увеличили до четырех-пяти сантиметров, и всходы получились хорошие.

При определении глубины заделки приходится считаться и с температурой почвы. Следует подчеркнуть, что при практическом решении данного вопроса не может быть шаблона. И то, на чем я более подробно хочу остановиться ниже, не должно быть также шаблоном.

Ч Е М ОБЪЯСНИТЬ РАЗЛИЧИЕ

Речь пойдет об оптимальной глубине заделки семян (три-четыре сантиметра) и рассмотрении ее в сравнении с более глубокой (6—8 сантиметров).

Каждый из нас в свое время любовался посевами созревающих хлебов у края полосы или прохода по полю, и все, безусловно, обращали внимание на то, что не все растения пшеницы или другой культуры одинаковы в росте и развитии. Одни растения нормальной высоты (80—100 сантиметров), с хорошо выполненным зерном в колосе. Другие растения меньшей высоты (50—60 сантиметров) и с меньшим размером колоса. Есть и растения — коротышки, с исключительно небольшим колоском, а зерна чересчур шуплые. Если выкопать и хорошенько потряхнуть землю с корней, то обнаружим, что у первых растений хорошо развита корневая система, узел кушения находится почти у самого семени. Эти растения не имеют подузового колена. Вторые растения имеют менее развитую корневую систему, узел кушения находится на некотором расстоянии от семени (2—2,5 сантиметра) и обнаружим небольшое подузовое колено. Третьи растения имеют слабую, как первичную, так и вторичную корневую систему и длинное подузовое колено (до четырех сантиметров).

Чем объяснить такое различие? Только разноглубиной заделки семян. Первые растения характеризуют мелкую (три-четыре), вторые — среднюю (четыре-пять

сантиметров); а третьи — глубокую (6—8 сантиметров) заделку семян в почву при посеве.

СЛАБОЕ КУЩЕНИЕ. П О Ч Е М У ?

Место образования узла кушения и его характер играют большую роль в жизни растения, и очень важно заставить растения расположить узел кушения там, где это наиболее выгодно для урожая. В этом процессе главную роль играет свет, проникающий в почву. Свет, кроме снабжения растения энергией для развития, оказывает и другое влияние на жизнь растений — приостанавливает рост освещенных клеток (без подавления других жизненных процессов).

Растения, прорастающие и развивающиеся в почве, куда свет не проникает, дают первичный стебелек, который растет вверх, пока не встретит проникающий в почву свет. Тогда он приостанавливается в росте и закладывает на небольшой глубине узел кушения, из которого развиваются стебли и листья. Следовательно, углубление узла кушения не имеет прямой зависимости с глубиной заделки семян.

Мне приходилось бывать на полях колхозов «Искра», имени Чапаева, «Заря коммунизма» и везде я обращал внимание на различие в росте растений пшеницы по высоте и выполненности колоса, беседовал с агрономами Белковским Астафьевым, бригадирами Римарчук, Шевцовым и другими товарищами. Они утверждали, что такое явление объясняется наличием в почве достаточного количества для роста и развития растений питательных веществ, высокой жизнеспособности семян и другими факторами. Все это, конечно, может быть. Но определяя тут же глубину заделки семян, приходили к выводу, что здесь не что иное, как разноглубиность заделки семян.

КУЩЕНИЕ И УРОЖАЙНОСТЬ

В условиях нашего района глубина заделки семян имеет большое значение, и особенно в первые дни сева, когда почва еще плохо прогрета, и, как правило, бывает холодная весна в период прорастания семян. Слишком глубокая (шесть-восемь сантиметров) заделка семян в этот период влияет на полноту всходов, заметна изреженность посевов.

Далее. На основании многолетних опытов по биологии и агротехнике яровой пшеницы можно утверждать, что глубина заделки семян (в равных условиях солнечного освещения) обуславливает тот или иной тип кушения, ту или иную морфологическую структуру растения. Установлено пять типов кушения яровой пшеницы. Рассмотрим три из них, наиболее характерные для нас.

Первый тип кушения обуславливается мелкой заделкой семян (3—4 сантиметра), второй — средней (четыре-пять сантиметров) и третий — глубокой (шесть-восемь сантиметров).

Первый тип кушения. Будучи заделанными мелко, на одинаковую глубину, семена прорастают быстро и дружно. Основное отличие растений этого типа — отсутствие подузового подземного стебля.

Второй тип кушения. У растений при данном типе кушения есть подузовое колено подземного стебля, но не длинное.

Третий тип кушения. Характерно наличие длинного подузового колена подземного стебля, достигающего четырех сантиметров. Это вследствие глубокой заделки семян (6—8 сантиметров). И, как правило, урожай при этом низкий.

П Р Я М А Я ЗАВИСИМОСТЬ

На одной из опытных станций Московской области изучалась зависимость урожайности от глубины заделки семян. Приведу некоторые данные. При глубине заделки семян пшеницы на три-четыре сантиметра полнота всходов составила 81,4 процента, колос был крупный, урожайность составила 37,9 центнера с гектара.

При всех прочих равных условиях семена пшеницы были заделаны на глубину шесть сантимет-

ров. Всходов было уже на 6,1 процента меньше, чем в первом случае. И количество зерен в колосе меньше, да и сами зерна были мельче (вес одной тысячи зерен 33,6 грамма, тогда как в первом случае 36 граммов). Соответственно и урожайность была ниже на 7,3 центнера с гектара.

Значит, между глубиной заделки семян пшеницы и урожайностью есть прямая зависимость: при прочих равных условиях мелкая (три-четыре сантиметра) заделка существенно влияет на повышение урожайности, а глубокая (шесть сантиметров) заделка, наоборот, приводит к снижению урожайности.

Н А Ш И О П Ы Т Ы

Свои наблюдения по глубине заделки семян яровой пшеницы мы начали в 1960 году. Тогда в первой бригаде одно поле в 120 гектаров не успели вспахать с осени. Ранняя весенняя вспашка дала глыбистую поверхность. Чтобы выровнять массив, пустили трактор с кольчатыми катками. До посева прикатали в один след, а местами даже дважды. Прикатыванием верхний слой почвы уплотнился, поле выровнялось, так как все глыбистые гребни были разрушены катками.

Посеяли пшеницу на глубину три-четыре сантиметра. Хотя и посеяли, а у самих твердой уверенности не было, не думали и не ждали высокого урожая.

Уборка рассеяла все наши опасения. Урожайность с этого поля составила по 19,4 центнера с гектара.

В последующие годы опыты по глубине заделки семян на своих полях мы повторяли. Они еще и еще раз подтвердили приведенный выше вывод о зависимости урожайности от глубины заделки семян (при прочих равных условиях).

Приведу еще характерный пример из нашего опыта. В 1965 году на одном участке в 95 гектаров (Ашпатск) мы посеяли пшеницу. Проводили, помимо других агроприемов, двухкратное предпосевное боронование. Подпокровно на этом же участке мы сеяли люцерну. Но предварительно поле еще и прикатали дважды — до и после посева.

Глубина заделки семян пшеницы была три-четыре сантиметра. Осенью собрали с этого поля по 15,4 центнера зерна с гектара. Тогда, как на других участках урожайность пшеницы была ниже, а в среднем по бригаде — 12,3 центнера с гектара.

Выводы: 1. При мелкой заделке семян период всхода семян пшеницы сокращается, максимальная полнота всходов, зерна почти не подвергаются грибковым заболеваниям. Начало кушения раннее, корневая система развивается хорошо, что очень важно для дальнейшего роста и развития растений.

2. Глубокая заделка семян ведет к удлинению периода всходов, зерна могут повреждаться грибковыми болезнями, посевы изреженные. Отсюда и снижение урожайности.

3. Равномерная заделка семян в почву (на одинаковую глубину) требует тщательного выравнивания поверхности массивов.

Глубина заделки семян, нормы высева, площадь питания растений при их правильном определении дают хозяйствам несомненную выгоду. Тут велика роль местного опыта, умения правильно учесть особенности каждого отдельного участка поля применительно к условиям погоды.

Здесь я коснулся вопроса о глубине заделки семян яровой пшеницы. В других хозяйствах района, возможно, имеется иной взгляд на этот вопрос. Хотелось бы, чтобы агрономы и хлеборобы-практики поделились на страницах газеты своим опытом, высказали свои мнения. Кроме того, глубина заделки семян других сельскохозяйственных культур — тема для особого разговора.

И. ОКЛАДНИКОВ,
главный агроном
колхоза Россия.

465.000 яиц — за год



Птичница Екатерина Егоровна Шляхтина на пятой ферме совхоза имени Дзержинского работает два года. Срок хотя и небольшой, но благодаря своим трудовым успехам стала знатным человеком не только в совхозе. Результат, которого она достигла, является одним из лучших и в районе. За прошлый год получила 464.976 яиц. Это — по 183 яйца на курицу-несушку. За высокие трудовые показатели птичница не раз получала благодарности, награждалась почетными грамотами и ценными подарками.

Екатерина Егоровна Шляхтина исключительно трудолюбивая работница, требовательная к себе и к своим товарищам. Сейчас она встала на трудовую вахту в честь 50-летия Советской власти. Перевыполнить плановое задание сбора яиц на 170 процентов — таково обязательство птичницы Е. Е. Шляхтиной к славному юбилею.

Фото В. СТРЕПЕТКОВА.

ВОСКРЕСНЫЙ КЛУБ „ДЗЕРЖИНИЦА“

ЛЕОНИД ШТЕЙН —
ЧЕМПИОН СССР
ПО ШАХМАТАМ



На закончившемся в Тбилиси первенстве страны по шахматам львовский гроссмейстер Леонид Штейн в третий раз стал чемпионом Советского Союза.

На снимке: Л. Штейн.

Фото Г. Киввадзе.

Фотохроника ТАСС.

ГОВОРЯТ ДЕТИ

Вера (6 лет) жалуется подружке:

— Совсем плохие стали передачи. Брат Володя починил приемник, и теперь передают только помехи и свист.

— Мама, не ругайся! Ваза упала и разбилась на две пополам.

— Знаю, почему говорят «шаловатая погода». Это когда тети шали надевают.

— Папа, купи мне животные санки! (санки, на которых можно кататься, лежа на животе.)

Рассказ
Л. Комельковой

ОСТАНОВКА

Виктор на ходу заскочил в автобус. Загорелый и пропыленный, он резко отличался от других пассажиров. Впервые за семь лет приехал сюда. Как вырос город. Сердце наполнилось избытком чувств к нему, старому, небольшому, вовсе не обозначенному на географической карте. Но сейчас это был лучший, родной город, город его юности, в котором знакомо все до последнего камешка, до каждой штучки в парке, до каждого кирпича в здании центрального кинотеатра. Родной город: скверик с зелеными скамьями на главной аллее, тихие переулки, цепочка ночных фонарей на проспекте...

Идет он против законов природы, молодеет с годами. То там, то здесь виднеются длинные руки леутомимых работников — башенных кранов. Разве думал Виктор когда-нибудь, что вернется сюда, спустя много лет. Но вернулся... И это совсем ерунда, что отпуск короткий — три дня проездом.

Очень хотелось увидеть Нину. Какая она стала? Как жизнь сложилась? Бабушка писала, что Нина приехала в гости. Но что он ей скажет? Что можно сказать теперь? Годы юности далеко позади.

Воспоминания нахлынули разом.

Они были соседями. Девчонки боялись озорного Витьку, который давал им прохода, был грозой всей окрестной детворы и ярким защитником поселовских кошек и собак.

Соседи судачили: «Ну какой человек выйдет из этого шалопа? Родители где-то на Севере геологами, а этого сорванца на бабушкино попечение оставили». В ответ на такие замечания взрослых Витька выкидывал с ног сшибательные номера.

А Нина видела в нем настоящего мальчишку, брала пример со своего соседа: крепко держалась в драках, не редела, как другие, не жаловалась, могла сама постоять за себя.

Родители охали, запрещали водить дружбу с сорванцом. Не раз Нине приходилось выслушивать горькие слова старших, хотя они, быть может, были и вполне обоснованными.

И Витька по-своему, по мальчишески, выражал ей свою признательность: меньше дергал за косы, не подкладывал, как другим, дохлах мышей в портфель, не топил сандалии на пляже.

В двенадцать лет Витька начал оствовать к своим прежним «забавам». Реже дразнил девчонок и тумачи раздавал только в минуты большой грусти.

Шли годы. Они становились взрослыми. Многие вещи вырисовывались в голове ясными, понятными и четкими формулами. Учились. Дружно переходили из класса в класс. Читали книги, ходили в кино, бегали на каток, чинно сидели в театре, танцевали на школьных вечерах.

Под осень, перед сентябрем, Витька вернулся в город. Все лето он пробыл у отца в геологоразведочной партии.

На улице стояла немая тишина. Огромная глазастая луна поднялась над крышами домов, осветила улицу, дома с закрытыми на ночь ставнями, одинокие скамейки и тротуары.

Нина выстукивала мелкую дрожь зубами.

— Возьми мой свитер, — робко предложил Витька и мигом снял с себя, оставшись в одной рубашке.

Девушка натянула на себя толстый шерстяной свитер, улыбнулась ему.

— А я ведь не надолго. Мама беспокоиться будет...

Много разговоров было в тот вечер. Говорили обо всем сразу. То вдруг замолкали и, шурша опавшими листьями, молча бродили по заснувшим улицам.

Скоро в школу, последний год, а там...

— Боюсь в медицинский поступать, — улыбнулась Нина. И

большие серо-голубые глаза ее искрились и блестели.

Все годы потом после окончания школы эти глаза помогали ему идти сквозь трудности. Он думал, что кончит институт, потом возьмет ее за руку и никогда-никогда не отпустит.

А Нина, срезавшись в медицинский, уехала на стройку. Первые два года от нее приходили хорошие, теплые письма. Нина писала о работе, о стройке, о молодежи. Потом...

Прибыв на практику в тундру, Виктор попал в аварию... Потянулись месяцы болезни. Он в это время не писал ей, не хотел, чтобы его страдания были причиной ее страданий.

А после болезни Виктору вернулось письмо, посланное Нине, с пометкой «Адресат выбыл»...

Виктор выглянул в окно.

— Конечная остановка, — объявила кондуктор.

Он вышел, перекинул рюкзак на другое плечо, направился к дому. Как хорошо, когда после долгой разлуки встречаются... А его не встречал никто. Вот она, эта остановка, где Нина в последний раз проехала.

Из-за угла навстречу по тротуару шла женщина с маленькой девочкой на руках. В том, что это была Нина, он не сомневался. Сердце бешено заколотилось. «Она, она! Ничуть не изменилась, такая же, как и была... Что сказать?!». Он остановился на мгновение. «Слова все позади. Да и не дети же мы, в конце концов. Скажу просто, — здравствуй». И Виктор твердыми шагами пошел навстречу своей юности. Она его встречала.

Без промаха

Хабаровск. В любой мороз на льду Амура сидят над лунками сотни рыбаков — спортсменов. Редко кто возвращается домой без трофеев. Страстным рыбаком — любителем слывет в Хабаровске и Леонид Бушуев. В иные дни он выдерживает «махалку» из проруби почти без промаха.

Фото Г. ХРЕНОВА.

Фотохроника ТАСС



НОВЫЙ ФИЛЬМ НОКТЮРН

В феврале на экраны клубов района выходит фильм Рижской киностудии «Ноктюрн».

Почему фильм носит такое название? Видимо потому, что в его основе лежит история одной любви, и потому, что он чем-то напоминает это небольшое лирическое музыкальное произведение. Это были тяжелые дни Испанской республики. Фашисты захватили Барселону и приближались к французской границе. Жорж, боец интернациональной бригады, встретился с Иветтой в госпитале. Некоторое время они воевали вместе, но война разлучила их. Встретились они лишь через несколько лет во Франции, находясь в рядах партизан. Опять фашисты, но теперь они бегут отовсюду. Жорж и Иветта теперь вновь вместе, они счастливы. Но война — это все-таки война.

Кто бы мог подумать, что самая счастливая область нашей страны — Камчатка! Таково безоговорочное утверждение статистики. Ведь только ей одной дано право беспристрастно судить даже ... о любви.

Итак — статистика: больше всего молодоженов на Камчатке — каждый год 12—13 пар на каждую 1.000 человек населения.

10—11 браков на 1.000 жителей ежегодно регистрируется в Киевской и Мурманской областях, в Приморье. Немного меньше в Хабаровском крае, Калининградской, Саратовской и Николаевской областях, в Москве и Ленинграде.

Статистике известно все. Она, например, на-

зывает самый распространенный возраст женихов и невест. Юноши сейчас чаще женятся в 25—29 лет, а девушки выходят замуж в 20—24 года.

Каждый год в нашей стране появляется 4—4,5 миллионов малышей. И что интересно, вот уже несколько лет подряд

дни их рождения чаще всего приходится на январь, март и май. Самая высокая рождаемость — в республиках Средней Азии, Азербайджане и Дагестане. В Азербайджане, например, дети составляют более 43 процентов всего населения.

Жизнь прожить, говорят в народе, — не поле

ЗАМЕТКИ ФЕНОЛОГА

ПЕСНИ ПТИЦ

Ясный воскресный день. Легкий морозец бодрит, заставляет шагать быстрее. Забудьте про все неотложные дела, становитесь на лыжи и ступайте в лес. На высоком нежно-голубом небе мягкими кудряшками разбегаются прозрачные облачки. Под февральским солнцем ослепительно сверкает снег, словно каждый кристаллик — драгоценный жемчуг с отшлифованными гранями. На фоне строгих темных сосен длинноногие березки кажутся нескладными девчонками — подростками. Сверните с просеки в лес и остановитесь. Хотите попасть на

концерт без билета и толкучки? Пожалуйста. Станьте под сосной и притаитесь. Слышите? Робкий свист одинокой синицы неуверенно зазвучал и прервался, но вот уже свистит целый синичный хор, прыгая с ветки на ветку сосны-великана, радостно славит яркое солнце, высокое небо. В синичный хор вступает дуэт овсянок, а потом стайка снегирей, усевшись на дорогу, поддерживает песню. Нежной скрипкой отзывается чистый голос малиновки, вот слышится дробный, частый стук. Это дятел, несмотря на воскресенье, лечит деревья от жу-

ков. Стройную радостную песню лишь изредка прерывает хриплое карканье вечно чем-то недовольной вороны. Послушать песню прилетел ветер — шалунишка. Вздохнул иголки на макушке у сосны, вздернул перья у синицы, швырнул снегом с ветки в деловитых снегирей и опять умолчал.

Что это метнулось белым платочком в сосняке? Косули. Пошли на кормежку. Поскрипывает снег под лыжными палками: «Скрип, скрип, хорошо, хорошо». Хорошо, очень хорошо в лесу. Невольно забываешь про все огорчения, дыша полной грудью свежим, пахнущим хвоей воздухом.

Е. БАСТРИКОВА.

Редактор О. АНДРЕЕВА.

КИНОТЕАТР
„ЗАРЯ“
19 февраля
БЕСПОКОЙНАЯ
СЕМЬЯ

На гало в 4, 6, 8-30 час.

Адрес РЕДАКЦИИ: с. Дзержинское, ул. Кирова, 17. Типография газеты «Дзержинец» краевого управления по печати. Тираж 3210. Заказ № 104.

(ТАСС).