





КОНСУЛЬТАЦИЯ

Пересадка всходов хлопчатника

Густота стояния хлопчатника, правильное и равномерное размещение растений в рядах...

Как показали опыты Среднеазиатской станции Всесоюзного института растениеводства...

Для пересадки хлопчатника с комом почвы используются пересадочные приборы конструкции агронома Побелянского.

Кроме этого, необходимо использовать всю рассаду хлопчатника, заложённую в специальных парниках...

Агроном А. ГОРБАЧЕВ.

Приборы-пересадки позволяют организовать в колхозах и совхозах пересадку хлопчатника с комом почвы как внутри поля...

Строительство межколхозной оросительной сети

ФЕРГАНА, 15 мая. (УзТАГ). На вновь осваиваемых землях Центральной Ферганы развернулось строительство межколхозной оросительной сети.

Завершение строительства межколхозной оросительной сети в северной части Центральной Ферганы позволит вынести осевую подготовку под хлопчатник и другие культуры...

Не медлить с сенокосом

ТЕРМЕЗ. (По телефону). Дожидаясь весны вывала усиленный рост трав на естественных угодьях и люцерновом клоне...

В восьми обслуживаемых колхозах МТС убрали только 23 гектара. Не включились в сенокосы Ширабадские, Шурчинские и другие МТС области.

До последнего времени не вспоминают о сенокосе машинно-тракторные станции.

Как и в прошлом году, сенокоса в Сурхан-Дарьинской области поставлена под угрозу.

А. ТРЕТЬЯКОВ.

Шелководы Ферганы нуждаются в помощи

Ферганская область — одна из ведущих по шелководству в республике. Здесь зародился прогрессивный, скоростной метод выкармливания шелковичных бабочек...

В подавляющем большинстве колхозов не укомплектованы бригады по кормоводству.

Широко пропагандировали также метод выкармливания шелкопрядов среди колхозников-шелководов партийные и советские организации, агрономы области.

В прошлом году в Горском районе в Коландском районе наблюдался многократный случай заболевания гусениц. Для предупреждения заболеваний...

Переход всех шелководов Ферганской области на скоростные выкармливания, несомненно, приведет к новому повышению урожая коконов и значительно снизит затраты труда в шелководстве.

Не понимая, что решительный переход всех шелководов области на передовой, прогрессивный метод выкармливания по существу означает целый переворот в шелководстве...

Однако во многих районах к решению этой задачи подошли крайне легкомысленно. В результате кое-где выкармливания начали затухать, т. е. превращаются в обычные.

При таком отношении к шелководству со стороны районных организаций не приходится удивляться, что во многих колхозах Горского района люди, выделенные на подделку сучаков...

Недопустимо, что в колхозах области, целиком перешедших на скоростной метод...

НАНАНУНЕ ПРАЗДНИКА ПЕСНИ

Завтра в Ташкенте, в день открытия Праздника песни, на стадионе «Спартак» выступит сводный городской хор...



На снимке: спевки хора Ташкентского сельскохозяйственного института.

Интересную и разнообразную программу подготовили к Празднику песни самодельные коллективы вузов Ташкента.

Фото В. Сироткина.

Несколько месяцев готовились к Празднику песни сводный хор ремесленных училищ города столицы.

Стирируют на Празднике песни высшее мастерство своих хоровых и хореографических коллективов.

Отрывки из музыкальной драмы «Алтын куль» композитора М. Левиева подготовили к Празднику песни оркестр узбекских реконструированных народных инструментов Дворца культуры текстильщиков.

Хор Узбекского государственного университета в городе Самарканде объединил более 1000 участников.

Много труда вложили хористы тов. Алимова и музыкальный руководитель тов. Демьяченко в создание замечательного хорового коллектива рабочих и служащих Янги-Юльской швейно-обувного комбината.

Более 200 юншей и девушек — студентов Ташкентского сельскохозяйственного института готовятся принять участие в Празднике песни.

Хоровой кружок хлопководствознательного завода подготовил песню «Урожайная», а самодельный коллектив 1-й Янги-Юльской МТС — песню сборщиков хлопка.

Коллектив художественной самодельности студентов проводит сейчас последние репетиции.

Рабочие и служащие промышленных предприятий города Чирчика продемон-

Научная студенческая конференция

В Ташкентском медицинском институте закончилась продолжавшаяся три дня научная конференция студентов.

Ведущие научные работы студентов были посвящены изучению актуальных проблем медицины в свете учения академика И. П. Павлова.

Особенный интерес вызвали доклады на политические темы. Студент 6-го курса лечебного факультета А. Серапионов выступил с докладом на тему: «В. И. Ленин и И. В. Сталин об объективном характере законов науки».

Содержательными докладами выступили студенты: Н. Бабаходжаев — «Материалистические основы павловской физиологии», Л. Чукам — «Работы И. П. Павлова по физиологии кровообращения и их значение для внутренней патологии».

А. ТРЕТЬЯКОВ.

Многие доклады и сообщения студентов были посвящены распознаванию и способам лечения различных заболеваний, предупреждению их, санитарному делу.

Конференция вызвала большой интерес среди студентов, преподавателей и профессоров.

В другом крупнейшем колхозе района — имени Ленина — план поддела сучаков выполнен только на 7 процентов.

Серьезные недостатки в проведении выкармливания вызывают к тому, что многие шелководы Ферганы не могут полностью использовать передовой опыт Султановой, а серьезный упрек за это можно сделать Ферганскому обкому партии, облбюро и облшколе.

Ферганский обком партии мирится с пренебрежительным отношением некоторых райкомов и внедряет в колхозное производство новых, прогрессивных методов шелководства.

Агрономический персонал районных обкомов ограничил свое руководство шелководами своими внешними раздачами им специальной памятки с указанием графика скоростных выкармливания.

Пример, чего можно добиться, несмотря на все неблагоприятные условия текущего года, показывает сама инициатор скоростной выкармливания шелкопряды — Алихан Султанова.

Время еще не упущено. Дело можно поправить, если теперь же принять меры. Колхозы Ферганской области располагают всеми возможными средствами для проведения выкармливания скоростным методом и получения высокого урожая коконов.

Время еще не упущено. Дело можно поправить, если теперь же принять меры.

Время еще не упущено. Дело можно поправить, если теперь же принять меры.

В. АДАМОВИЧ. (Корр. «Правды Востока».)

Сегодня в Чирчике

В гостях у Василия Колесова

Опыт новатора производства Василия Колесова, предложившего метод силового резания металлов...

По почину Анны Масловой

Начинание аппаратуры химика Анны Масловой находит широкое распространение в цехах электрохимкомбината.

Вклад рационализаторов

Свыше тысячи рационализаторских предложений подали с начала этого года чирчикие химики.

Группа инженеров аммиачного производства разработала ряд технических усовершенствований.

Рабочие выезжают на курорты

С каждым днем все больше рабочих и инженеров предприятий Чирчина отправляется в свой трудовой отпуск на различные курорты страны.

Спортивное лето

Люди по на днях на стадионе спортивного общества «Химик».

В результате упорной борьбы почетный приз завоевала команда училища.

Новая отрасль колхозного садоводства

Четыре года назад из-за Каспия, с Черноморского побережья Кавказа были доставлены 20,000 саженцев невиданных до тех пор в узбекских колхозах деревьев лимона.

В первые же теплые весенние дни колхозные садоводы освободили траншеи цитрусовых от зимних укрытий.

Новая отрасль садоводства узбекских колхозов продолжала развиваться год от году.

В настоящее время в Узбекистане отгружается в колхозы Киргизии и Казахстана молодые деревья лимона.

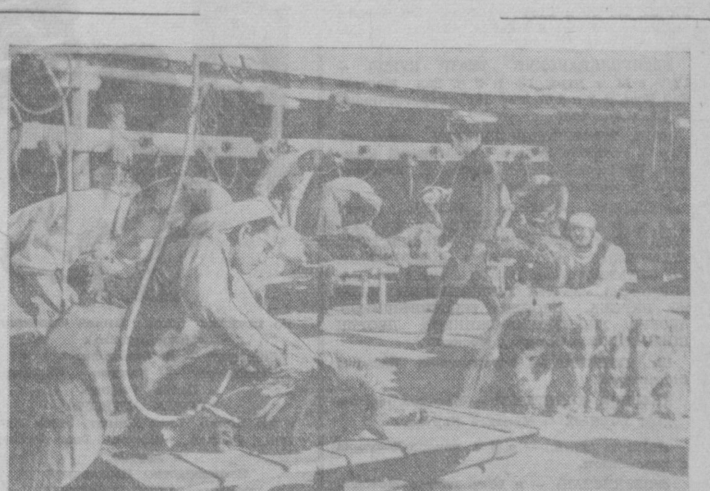
ШИРОКО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЭЛЕКТРОСТРИГАЛЬНЫЕ АГРЕГАТЫ

Животноводческие хозяйства колхозов и совхозов оснащены замечательным средством механизации — электростригальными агрегатами.

Полыше, в среднем в день стригут по 1000—1200 голов.

Электростригальники в несколько раз облегчают труд, предотвращают разрыв руна, увеличивает намощь настрига шерсти.

Стригали тт. Алимкулов, Умуразов, Битуратов и другие оказывают помощь ближайшим колхозам.



С каждым годом все больше внедряется механизированный стрижка овец в животноводческих колхозах и совхозах Узбекистана.

