

3Д Большевистские Темпы

Год издания 10-й
№ 107 (2051)
Пятница
9 мая
1941 г.
ЦЕНА 10 КОП.

ОРГАН БОЛЬШЕ-МУРАШКИНСКОГО РАЙКОМА ВКП(б) и РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ.

Результаты

правильной организации труда

В Папуловском колхозе им. Розы Люксембург к весеннему севу приступили организованно. Полевые работы хорошо спланированы, правильно расставлена рабочая и тягловая сила.

На 8 мая здесь вспахано 71 гектар целины, перепахано 34 га зяби. Тремя саялками засея-

но 20,5 гектара овса, 30 га пшеницы и 9,5 га клевера. Колхозники, несмотря на плохую погоду, работают усиленно. Большую помощь оказывает колхозу тракторная бригада: на двух тракторах уже вспахано 40 гектаров.

С. ТЕРЕХИН.

Отлично подготовиться и провести проверочные испытания

Приближаются весенние проверочные испытания в школах. Испытания, как заключительный годовой учет знаний школьников, как государственная и общественная проверка результатов всей учебной и воспитательной работы, прочно вошли в практику советской школы. С ростом нашей школы, с повышением качества преподавания повышается и роль годовых проверочных испытаний. Испытания отражают уровень подготовки школьников, глубину и прочность их знаний, умение эти знания применять в практической жизни.

В нынешнем учебном году в работе нашей школы много нового. Специальные учебники по истории значительно облегчили изучение этого важнейшего предмета. Шире, чем когда либо, в этом году развернулась борьба за грамотность учащегося, за дисциплину и вообще за большевистский порядок в школе. В средних школах больше стало уделяться внимания связи обучения с практической подготовкой учащихся. Предстоящие испытания должны показать насколько глубоко все то новое проникло в практику работы наших школ.

Организация и техника проверочных испытаний ясно изложены в инструкции о проведении испытаний, которую имеет каждая школа. Сейчас перед школой стоит большая и ответственная задача это—хорошо подготовиться к испытаниям. Надо прежде всего так организовать учебную работу в оставшийся период, чтобы дать возможность каждому школьнику восполнить пробелы в знаниях и прийти к испытаниям подготовленным.

Каждая школа должна иметь четкий и конкретный план работы по подготовке и проведению проверочных испытаний. В плане необходимо прежде всего предусмотреть оказание помощи отстающим. Эту почетную задачу обязаны выполнять не только учителя, но и пионерский отряд, комсомольская организация школы.

Если школа хорошо подготовится к испытаниям, тщательно продумает все моменты и наметит конкретные мероприятия по устранению причин, мешающих успешному окончанию учебного года, то у коллектива школы не будет нервозности во время испытаний. Эту истину не должны забывать руководители Белкинской, Курлаковской и Каз-слободской начальных школ. Здесь до последнего времени плохо организовано повторение учебного материала, по-настоящему не разработана методика этого дела.

Подготовку к проверочным испытаниям надо было бы сочетать с усилением работы школы по развитию трудовых навыков учащихся. Однако, в большинстве школ района (Песочневская, Яковлевская НСП и другие) этого важнейшего мероприятия не проводят. Почему бы, например, директорам Песочневской, Рождественской школ не организовать группы ребят и взять шефство над колхозным общественным скотом, или благоустроить пришкольные участки. Но этого, к сожалению, там нет, с пририванием трудовых навыков учащихся дело обстоит исключительно плохо.

В напряженные дни учебного года, когда завершается выполнение учебных программ, идет повторение пройденного, планируются и методически подготавливаются испытания, особенно большая нагрузка ложится на плечи заведующего учебной частью. От четкости работы зав. учебной частью сейчас особенно зависит успех работы школ. Серьезную помощь учительству в подготовке и проведении проверочных испытаний должны оказать партийные, комсомольские, пионерские, общественные организации.

Всю подготовительную работу к испытаниям надо организовать так, чтобы глубоко, всесторонне и строго объективно проверить знания каждого школьника.

По советской стране

Весенние полевые работы

Туркмения завершила сев хлопчатника. Длинноволокнистым хлопком засеяно 48 тыс. гектаров—почти в полтора раза больше, чем в прошлом году. Повсеместно развернулась междурядная обработка посевов.

На полях Крыма зреет обильный урожай. Осимые выходят в трубку, началось массовое кущение яровых. Повсеместно колхозники подкармливают и пропалывают посевы колосовых. В колхозах, совхозах и МТС широко развернулась подготовка к уборке.

Колхозы Орловской области заканчивают посевные работы на каучуконосных плантациях. В большинстве районов сев проведен в 1—2 дня. В этом году около 4 тыс. звеньев, из них свыше 400 комсомольско-молодежных, борются за рекордный урожай кок-сагыза. (ТАСС).

Коротко

В Советской Латвии проводится большая работа по ликвидации неграмотности. Свыше 40 тыс. человек занимаются в школах ликбеза. Первая тысяча неграмотных уже обучена чтению и письму.

На полях Курской области работают сейчас 127 кинопередвижек. Лишь за несколько дней они обслужили более 60 тыс. колхозников.

Колхозы Джалал-Абадской области (Киргизская ССР) приступили к сенокосу. Урожай трав очень хороший. Колхозники предгорьев Ферганского и Чаткальского хребтов предлагают собрать до 80 центнеров сена с гектара.

Школы ФЗО горнорудной и металлургической промышленности заканчивают подготовку 25 тыс. новых рабочих. В июне они поступят в распоряжение народного комиссариата черной металлургии. (ТАСС).

21 и 22 апреля в Москве состоялось вручение дипломов и денежных премий лауреатам Сталинской премии—деятелям науки, изобретательства, искусства и литературы.



Председатель Комитета по Сталинским премиям в области литературы и искусства В. И. Немирович-Данченко поздравляет писателя С. Н. Сергеева-Ценского.

Подготовка к открытию Всесоюзной сельскохозяйственной выставки

На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке идут последние приготовления к открытию, заканчивается ремонт и оформление павильонов, стенды заполняются разнообразными экспонатами. Значительно больше, чем в прошлом году, будет показано натуральных экспонатов.

На открытых участках начались посадки растений, собранных со всех концов Советского Союза. В теплицах вы-

ращиваются десятки тысяч теплолюбивых растений, которые будут высажены в открытый грунт: хлопок, джут, кенаф, табак и многие другие.

Подготавливается 550 экскурсоводов. В разгаре работа над редактированием материалов «Почетной книги» Всесоюзной сельскохозяйственной выставки. В ближайшие дни начнется отправка свидетельств участникам выставки этого года. (ТАСС).

Самолет Черевичного на Новой Земле

7 мая в 13 часов 50 минут по московскому времени самолет «СССР Н-169» стартовал из устья реки Таймыры на запад. В 18 ч. 48 минут он опустился на мысе Желания (северная оконечность Новой Земли). Таким образом воздушная экспедиция менее чем за двое суток прошла огромное расстояние от острова Врангеля до Новой Земли, проведя

ледовую разведку над тремя морями Советской Арктики—Восточно-Сибирским, Лаптевых и Карским.

Пробыв на полярной станции мыса Желания только 12 минут, Черевичный стартовал на Маточкин Шар (полярная станция в проливе Новой Земли), где и опустился в 22 часа 27 минут. (ТАСС).

Займем почетное место на севере

Колхозы Кишиневского сельсовета организованно приступили к весенним полевым работам, началась детальная подготовка к первому туру борьбы за высокий урожай.

На 7 мая в колхозах сельсовета подготовлено почвы для посева 452 гектара. Но, обратив внимание на пахоту, руководители колхозов упустили из виду сев. Сейчас имеется большой разрыв между пахотой и севом—засеяна площадь в количестве 173 га. Это означает, что 278 гектаров подготовлен-

ной земли еще не засеяно.

Сравнительно неплохо идет дело в колхозах имени Розы Люксембург, «Красный хлебороб», им. Максима Горького и в Кишине, где люди выезжают в поле с двух—трех часов ночи. А вот в колхозах «Выдвиженец», им. Жданова и «Победа» еще рассчитывают на «прекрасную погоду», не используя каждый час, каждый участок поспешней для сева земли.

Уже в первые дни посевных работ члены колхоза им. Карла Маркса т.т. Камков Н. А., Ко-

ротин Н. П. ежедневно засевают по 10 гектаров на одиннадцатирядной саялке. Пахари т.т. Ермилов В. П., Козлов Л. А., Леваков В. П. вместо 1,3 га по норме вспахивают по 1,75 га.

Эти хорошие примеры должны явиться достоянием всех колхозников нашего сельсовета, подражание этим примерам будет способствовать тому, что наши колхозы, как и раньше, займут почетное место в районе в период весеннего сева.

Н. ШИБАНОВ.



Новый корпус Ашхабадской клиники (Туркменская ССР).

Привить учащимся практические навыки

Школа должна обеспечить учащихся высокий уровень общего образования, большую подготовку к практической деятельности, чтобы они могли успешно выполнять обязанности советского гражданина.

На XVIII съезде большевистской партии тов. Молотов поставил перед школой задачу, чтобы учащиеся имели хотя бы некоторую подготовку к практической деятельности. Исходя из указаний тов. Молотова, Наркомпрос РСФСР издал приказ об улучшении работы сельских школ, о связи теории с практикой.

Вторая областная научно-педагогическая конференция подвела некоторые итоги осуществления указаний Наркомпроса о практической работе. На этой конференции выяснилось, что большинство школ ограничилось оживлением некоторых технических кружков в школах — кружков юнатов, юных трактористов, шоферов и т. д. Основную же форму работы школы — организацию урока в соответствии с новыми установками — практикуют только некоторые школы и учителя.

Заведующий облоно тов. Морозов предупредил, что массовую проверку перестройки школ в соответствии с приказом Наркомпроса РСФСР от 26 августа 1940 года районные отделы народного образования и вся общественность будут проводить в период весенних испытаний. Преподавание же основ науки в школах до сих пор страдает существенными недостатками, главными из которых являются абстрактность, формализм, словесность.

Представитель Наркомпроса РСФСР тов. А. А. Шибанов привел несколько примеров, что ученики 10-х классов выводят формулы объема призмы, но когда дали ученице на испытаниях деревянную модель призмы и рудетку, то ученица совершенно растерялась, говоря, что в первый раз видит «эту штуку» и отказалась решить задачу. А ученица была отличницей!

На испытаниях по физике в IX классах вскрылось, что учащиеся совершенно не умеют пользоваться техническими весами, их к этому

не приучили. Ученики великолепно рассказывают об атмосферном давлении, но не могут определить атмосферное давление по аэроиду, потому что наличие двух стрелок смущает учеников.

Очень часто на испытаниях в старших классах ученики просят не задавать «простых вопросов» — о применении веществ, о их местонахождении, о применении того, или иного прибора, закона. На уроках по физике в 6-х классах попросили измерить температуру воды; ученик перед измерением встряхивает химический термометр, вынимает его из воды, то есть пользуется им так же, как и медицинским.

При подготовке к испытаниям необходимо вновь продемонстрировать перед учащимися все наглядные пособия, проделать все опыты, провести практические занятия по физике, химии, естествознанию, географии, математике. Билеты на испытаниях в текущем году должны отличаться от прошлогодних тем, что «простые вопросы» о применении веществ, о местонахождении, об устройстве тех или иных приборов, аппаратов должны быть составлены применительно к практике.

Б-Мурашкинская средняя школа в соответствии с этими указаниями перестраивает свою работу. В билеты, которые будут даваться учащимся на испытаниях, включены такие вопросы: в 5 классах, например, как определить страны света без компаса и по компасу, определить при помощи циркуля расстояние по карте между двумя пунктами, как определить высоту горы, холма с помощью анероида, и многие другие.

Директорам школ и заведующим учебной частью необходимо вносить коррективы при составлении билетов, так как многие учащиеся имеют тенденцию пользоваться из года в год составленными билетами, оправдывая свои поступки стабильностью программы, не учитывая имеющуюся методику и директивные предписания.

Н. Гладышев.



Доярки племенного каракулеводческого совхоза Кара-Кум (Бухарская область, Узбекская ССР) Зияда Абдуллаева (на переднем плане слева) и Онархон Исмаилова — в часы досуга.

Фото Н. Юсупова

Фотохроника ТАСС

Забота о пастухе

Решение исполкома областного совета и обкома ВКП(б) «О мерах повышения продуктивности скота колхозов в пастбищный период» обязывает каждый колхоз и каждого пастуха покончить с недооценкой пастбищного содержания скота, серьезно заняться устройством водопоев, подготовкой пастбищ, разбивкой участков и соблюдать очередность пастбы на них.

Это постановление меня еще больше заинтересовало в повышении продуктивности скота. Теперь я буду получать не только на выработанные трудовые, но и за невыполнение плана наоя молока. Буду добиваться, чтобы каждая корова была не ниже хорошей упитанности, а этого можно добиться при правильном планировании ежедневной пастбы, учитывая все недостатки прошлого года.

Пастух колхоза «Память Кирова»
Г. Здоров.



РУЧНАЯ СЛУЧКА СКОТА

Ручная случка скота — одно из основных мероприятий в деле дальнейшего улучшения общественного стада. При ручной случке полностью ликвидируется бессистемность в племенном деле, достигается полная возможность глубже заниматься племенной и селекционной работой. Ручная случка скота предохраняет скот от заболеваний через половые органы.

Эти преимущества давно уже поняты передовыми колхозами нашего района. Ручную случку крупного рогатого скота с 1936 г. применяют на общественных животноводческих фермах Каз-слободского, Кишкинского, Спиринского и некоторых других колхозов. Здесь, посредством этого, добились полного уничтожения яловости коров, преждевременных отелов молодых телочек.

На фермах Кишкинского, Каз-слободского колхозов кроме ручной случки в этом году применяют еще искусственное осеменение животных. Вот какие результаты дает это мероприятие. Если в 1940 г. в Кишкине почти все овцематки дали по одному ягненку, да кроме того многие из них оказались яловыми, то сейчас 35 овец принесли по 2 ягненка и намного уменьшилась яловость.

Хорошие опыты этих колхозов еще не стали достоянием многих: в большинстве ферм применяют вольную случку, которая приносит большой ущерб. В Красновском колхозе, например, 11 коров, в Чернухинском — 8, в Картмазовском — 7 коров остались в прошлом го-

ду яловыми. Яловость скота — бич животноводства, с которым надо решительно бороться.

При вольной случке скота нельзя в достаточной мере контролировать процесс воспроизводства стада. Большинство заведующих фермами не знают сроков отела коров, опоросов свиноматок и окотов овец.

Учитывая огромный урон, приносимый колхозному животноводству вольной случкой скота, Горьковский областной земельный отдел запретил применять вольную случку на колхозных фермах.

О переходе на ручную случку скота правления колхозов и работники животноводства должны серьезно продумать. Быков-производителей надо держать на привязи, отдельно от стада. Очень полезно производить время от времени использование на легких работах (вывозке навоза, подвозке кормов и т. д.). Категорически воспрещается выпускать в стадо неплеменных быков, баранов и хряков. Лучше всего таких животных кастрировать.

Успехи применения ручной случки и искусственного осеменения зависят от того, как правления колхозов, колхозники, зоотехники возьмутся за организацию этих мероприятий. Нужно во что бы то ни стало всем колхозам в этом году покончить с вольной случкой скота, перенять опыт передовиков и по-настоящему поставить племенное дело.

А. Волоцкий,
ст. зоотехник райзо.

Новые успехи т. Причаловой

Применяя опыты Всесоюзной сельскохозяйственной выставки и зоотехнические правила, доярка Б-Мурашкинского совхоза т. Причалова сейчас производит раздой трех коров.

Успехи ее замечательны. Совсем недавно — в предмайские дни, ко-

рова «Белла» надаивала по 38 литров в сутки. Прошло не больше 20 дней, а она уже дает 42 литра молока. Корова под кличкой «Дусяка» надаивала в то время 24, а теперь — 30 литров в день. Третья корова «Александра» надаивает ежедневно по 35 литров.

КОНСУЛЬТАЦИЯ

Первичная партийная организация на предприятии

Главная задача первичной партийной организации на фабрике и заводе — мобилизация масс на выполнение производственного плана. Агитационная и организационная работа первичных партийных организаций предприятия должна сосредоточиваться вокруг производственных вопросов.

Первичные партийные организации на фабриках и заводах несут ответственность за состояние работы предприятия. Чтобы руководить и вести за собой беспартийные массы на заводе, нести ответственность за ход дела на предприятии, первичная партийная организация «должна быть в курсе этих дел, она должна иметь возможность так или иначе влиять на эти дела» (Сталин).

Для повышения роли первичных партийных организаций производственных предприятий и их ответственности за состояние работы предприятий Уставом ВКП(б) им предоставляется

право контроля деятельности администрации предприятия.

В чем состоит это право? В том, что партийная организация имеет право знакомиться с отчетностью и другими материалами, касающимися производственной жизни предприятия в целом и отдельных его участков, имеет право ставить вопрос перед администрацией о неполадках, тормозящих выполнение плана, рекомендовать хозяйственному руководству проведение тех или иных мероприятий по их устранению, по улучшению дела на производстве.

Право контроля, предоставленное первичной парторганизации, предполагает и большие обязанности с ее стороны, обязывает партийную организацию вникать в существо работы предприятий, изучать экономику, расстановку кадров предприятий и т. д. Опыт и знания передового слоя предприятия —

коммунистов и непартийных большевиков — должны быть широко и полно использованы для борьбы за выполнение государственного плана. Партийные организации должны помогать администрации, подкрепляя ее распоряжения политической и организационной работой в массах; развивать социалистическое соревнование и стахановское движение; стоять на страже соблюдения всегда и во всем государственных интересов, государственной дисциплины, решительно бороться против ее нарушителей. Организующая роль коммунистов фабрик и заводов должна состоять прежде всего в том, чтобы своей личной работой показывать пример беспартийным: быть инициаторами социалистического соревнования, не проходить мимо фактов бесхозяйственности, расточительства, бороться за их устранение.

Партийная организация должна считать себя ответственной за состояние единоначалия на предприятии и всячески укреплять авторитет хозяйственных руководителей и производственную дисциплину.

Разумеется, первичная партийная организация не имеет права отменять распоряжения администрации, не имеет права от своего лица давать какие-либо указания, касающиеся производственной работы, не имеет права требовать, чтобы директор — полномочный хозяин на предприятии — соглашался с парторганизацией свои распоряжения, не имеет права снимать, назначать, переставлять работников: это функции директора.

XVIII Всесоюзная конференция ВКП(б) определила задачи партийных организаций в области промышленности и транспорта. Контроль первичной партийной организации должен быть сосредоточен на том, правильно ли поставлен учет оборудования, имущества и материалов, как используется обо-

рудование, инструмент, сырье, материалы, топливо, электроэнергия. Партийная организация должна уделять внимание тому, чтобы на предприятиях поддерживалась чистота и элементарный порядок, чтобы работа шла равномерно, по заранее разработанному графику, чтобы соблюдалась строжайшая дисциплина в технологическом процессе, чтобы в области заработной платы строго и последовательно проводился принцип материального поощрения хорошо работающих. Нетерпимость к недостаткам, борьба с зазнайством и самоуспокоенностью, с техническим рутинерством, с расточительностью, за ежедневное выполнение плана в каждом цехе, в каждой бригаде, на каждом станке и в каждой смене — таково содержание работы первичной организации производственного предприятия.

(Из журнала «Партийное строительство» № 7)

Умело использовать каждый час хорошей погоды на севе

За честь своего колхоза

— Эй, родные, прибавьте ходу!.. До обеда немного времени осталось.

По мере приближения к полю Кишкинского колхоза, бодрые окрики становились слышнее и отчетливее. Пахари, севцы, бороновальщики работают с большим подъемом. Каждый новый день они увеличивают производительность труда, набирают темпы. Чувство ответственности за выполнение поставленной задачи охватило всех.

Шестидесятилетний колхозник Степан Панфилович Редькин перевыполняет ежедневно норму выработки на бороновании. В прошлом году он выработал 360 трудовых.

— Жалко, болел два месяца, а бы разве столько сделал. Пошлай куда хочешь, везде поспорю с молодыми, — говорит добродушный старик. И действительно, коса-литовка в его трудолюбивых руках укладывала в валы по 0,5—0,6 гектара травы и по 1,5 гектара зерновых культур. За честный труд Степан Панфилович был премирован.

Пахари т.т. Брюков Ф. П., Кузнецов П. И. и другие добились высокой производительности труда — вместо нормы 1,30 гектара вспахивают по 1,5—1,8 гектара на плуг. Севцы т.т. Опарин М. и Бухалов С. При норме в 5,5 га засевают по 7,5. Причем сев в Кишкине ис-

ключительно узкорядный. Севец т. Каляманов с подменным В. Илюшиным тоже не отстают. Последний хотя впервые работает на селке, но овладел ей замечательно.

Саша Лабутин — боевой мальчуган-дошкольник не хочет отставать от взрослых. Уж он не проспит. Придет с вечера в общежитие конюхов и до утра. Часа в четыре проснется, берет уздечку, на лошадь и был таков — сь всеми в поле. Пашет, боронит, возит навоз как большой. И этому маленькому патриоту колхоза начислено за работу в 1940 году 11 трудовых и выдано 25 рублей премии. Отец его Степан Лабутин — знатный человек в колхозе. Он несколько лет подряд работает доярком. Великолепный специалист, знает свое дело. Ему начислена дополнительная оплата молоком 376 килограммов, из которых 42 кг. он уже получил.

Эти люди — не исключение в колхозе имени Карла Маркса. Таких большинство. Это крепкий, боеспособный коллектив, который организационно и хозяйственно крепить мощь артели, умножает ее богатство. И тем более сейчас каждый член колхоза борется за первенство в севе, за сталинский урожай и высокопродуктивное животноводство, за честь своего колхоза.

Н. РАТАНОВ.

Передовики весеннего сева

Дружно работают на весеннем севе члены Б. Мурашкинского колхоза имени товарища Сталина. Они наметили завершить сев ранних зерно-бобовых культур в 6—7 дней, и это обязательство стараются выполнить.

Севец т. Монева Н. К. вместо 5,5 га на 11-рядной селке засекает ежедневно по 9 гектаров. Пахарь т. Игнатьев вспахивает каждый день по 2,3 га. Звеньевая т. Емельянова тоже работает на пашне, вспахивая по 1,8 га в день. По 2,2 га вспахивает в день тов. Житняков Н. С.

Большая заслуга в этом конюхов. Они хорошо готовят

лошадей к весеннему севу и сейчас, во время отдыха, за ними заботливо ухаживают.

Неплохо поставлена в колхозе и политико-массовая работа. С колхозниками, работающими на полях, животноводческих фермах во время перерывов беседуют, читают им газеты. Ежедневно выходит посевной бюллетень.

Колхозники хотели бы получить большую помощь от тракторной бригады, но трактористы к пахоте еще не приступили. Они считают, что пахать еще сыро, тогда, как на лошадях члены артели вспахали и посеяли уже немало.

С. ВОРОНОВ.

Азовская ордена Ленина МТС (Ростовская область) сэкономила в этом году на севе колосовых 7218 килограммов горючего.



Тракторист тракторной бригады № 6 Х. П. Бугаенко, дающий значительную экономию горючего.

Ежедневно по 8,25 га

Неблагоприятная погода мешает нормальному проведению весеннего сева, но все же на полях Б. Мурашкинского совхоза работают 11 тракторов и несколько пар лошадей. Поднято и бороновано 270 гектаров весновспашки и несколько гектаров посеяно.

Замечательные результаты показывают трактористы. Каждый из них стремится больше вспахать и занять первое место. Они используют каждый час хорошей погоды.

Тракторист т. Аникин М. В. с начала полевых работ уже поднял 36,59 гектаров весновспашки. Он ежедневно за смену вспахивает по 8,25 гектара и экономит по 18 кг. горючего. Не хуже результаты и у тракториста т. Баженова Ф. И., который также вспахивает за смену 8,25 гектаров и экономит по 49 кг. горючего. Зарабатывают они не менее 40 рублей в день.

П. Миронов.

Устранить недостатки на ходу

Полевые работы колхозы М-Колковицкого сельсовета начали нерешительно, с оглядкой, выжидая хорошей погоды. За два дня в колхозе «Броневики» вспахано всего лишь 11 гектаров да 24 га забороновано зяби. Также вразвалку работают на полях и другие колхозы.

М-Колковицкий колхоз «Прогресс» пришел к севу совершенно неподготовленным. Правление даже не позаботилось как следует об очистке семян. 200 центнеров семенного овса по полевным качествам не пригодны для посева — некондиционны. Инвентарь отремонтирован кое-как.

Колхозники сельхозартели «Большевик» выехали 5 мая на пахоту. Первый же заезд показал, что половина плугов не пригодны для работы. Они вышли из строя и опять направлены в кузницу.

Некоторые руководящие работники вместо организации колхозников нарушают артельную дисциплину. Бригадир т.

Домнин из колхоза «Красный партизан» пьянствует. В этом колхозе выдумали совершенно ненужные должности. В каждой бригаде выделены заместители бригадиров, которым начисляют 1,25 трудовых ежедневно.

Страшная неразбериха в организации труда, сутолока. В колхозе «Пробуждение», например, несколько раз возили семена в поле, но снова их возвращали в склад. «Сыро, нельзя сеять» — такое настроение руководителей.

И вот результаты. На 7 мая ни одного гектара не посеяно во всем совете, а вспахано 73 гектара. Поднятую почву снова забивает дождем.

Партийной организации, исполкому сельского совета и руководителям колхозов все эти недостатки надо устранить. При наличии такой неустойчивой погоды необходимо очень умело использовать каждый час на весеннем севе.

К. ЕМЕЛИН.

Привести в порядок документы на сортовые посевы

В апреле этого года во всех колхозах района была проведена проверка, в каком порядке находятся документы на сортовые посевы. Установлено, что некоторые колхозы на сортовые семена, полученные по межколхозному обмену, сортовых свидетельств не имеют. Например, в колхозе «Красное знамя» (пос. Красный) не имеется сортового свидетельства на семена яровой пшеницы, полученные в Вершининском колхозе. Колхоз имени 2-й пятилетки (д. Николаевка) не имеет документов на сортовой овес, полученный в К-слободском колхозе и ряд других колхозов, которые при получении сортовых семян документов на них не получили.

В оставшийся период до сдачи заключительных отчетов колхозы обязаны привести в полный порядок всю документацию на сортовые посевы. В том слу-

чае, если апробация той или иной культуры в колхозе в 1940 году проводилась, но акта апробации нет, необходимо запросить райземотдел о высылке акта апробации. Если на семена, полученные в порядке межколхозного обмена или в порядке сортообновления, нет сортового свидетельства, надо запросить хозяйства, отпустившие семена, чтобы они выслали сортовые свидетельства. Каждый руководитель колхоза должен уяснить, что отсутствие этих документов может осложнить работу по учету сортовых посевов во время сдачи заключительных отчетов и посевных площадей под урожай 1941 года.

Райинспектор Центрального статистического управления

КРИНИН.

Колхозная Украина на выставке

Скоро вновь широко распахнутся двери павильона Украинской ССР на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке. И перед экскурсантами, которые приедут в Москву из всех областей и республик Советского Союза, предстанут в многочисленных экспонатах замечательные достижения колхозной Украины.

В прошлом году колхозы и совхозы республики собрали в среднем почти по 90 пудов зерновых с гектара. Ряд областей и сотни районов получили стопудовые урожаи. Далек вперед шагнуло и животноводство: число колхозных животноводческих ферм выросло на 2.534, птицеводческих — на 14.887. Сейчас на Украине 94,4 проц. всех колхозов имеют по четыре животноводческих фермы.

Передовые колхозы представ-

Ю. ГОМОН,
директор павильона
Украинской ССР.

лены теперь на выставке не по одной — двум отраслям своего хозяйства, как это было раньше, а по пяти — шести и более отраслям. Эти успехи являются результатом большевистского выполнения исторических решений партии и правительства об изменениях в политике заготовок с.-х. продуктов и развитии общественного животноводства.

Новые тысячи передовиков Украины пришли на выставку 1941 года. В прошлом году в нашем павильоне демонстрировался лен звеньевой Н. Заглады, добившейся исключительно высокой урожайности — 33,09 центнера с га. Сейчас получены

пучки шелковистого льна, выращенного Е. А. Саух — звеньевой колхоза им. Петровского, Эмильчинского района, Житомирской области; ее звено завоевало мировой рекорд урожайности льна, собрав 39,06 центнеров волокна с гектара.

На выставке прошлого года наиболее высокий урожай картофеля — свыше 1000 центнеров с гектара — был показан в павильоне «Сибирь». Теперь в нашем павильоне выставлены крупные и ровные, как на подбор клубни картофеля с участка звеньевой тов. М. С. Худолей из артели им. Петровского, Радомышльского района, Житомирской области. Здесь собрано 1284 центнера — свыше 7 вагонов — картофеля с гектара.

Такие замечательные достижения возможны только в нашей стране, где честный труд

одеян славой, где человек труда — в большом почете.

Конкретными примерами и фактами в павильоне иллюстрируется известное решение партии и правительства о дополнительной оплате труда колхозников за перевыполнение планов урожайности и продуктивности животноводства. Здесь можно узнать, например, что если полеводческая бригада колхоза имени Сталина, Генического района на Запорожье, руководимая тов. А. И. Фищенко, выполнит обязательства, взятые по социалистическому соревнованию, то один лишь бригадир получит в порядке дополнительной оплаты тонну зерна, полтонны сена, более тонны корнеплодов и 135 рублей деньгами. Чабан этого же колхоза тов. Яринич по плану должен настричь 2.775 килограммов шерсти от стада овец в 742 головы и вырастить по 127 ягнят

от каждой ста маток. Выполнив план и взятые на себя обязательства, он получит в виде дополнительной оплаты 19 килограммов шерсти и 32 овчины.

Колхоз «Искра», Сергеевского района, Ворошиловградской области, борется за то, чтобы дать в 1941 году сверх плана 200.000 литров молока. Добившись этого, заведующий фермой получит в порядке дополнительной оплаты 4.000 литров молока, бригадиры — по 3.000 литров, а доярки — более 1.000 литров молока каждая.

Колхозники Украины на весеннем севе закладывают основы стопудового урожая зерна в среднем по всей республике. Вместе со всем колхозным крестьянством страны они борются за увеличение в 1941 г. сбора зерна по СССР до 7 миллиардов 900 миллионов пудов.

ВОЙНА В ЕВРОПЕ, АФРИКЕ И АЗИИ

(Дневник военных действий за 7 мая)

В сводке германского командования сообщается, что в ночь на 7 мая крупные силы германской авиации совершили налеты на верфи, военные заводы и промышленные предприятия, расположенные в районе реки Клайд. Бомбардировке подверглись также портовые сооружения и верфи Ливерпуля, Ньюкасла и Плимута.

В ту же ночь английские бомбардировщики предприняли налет на различные объекты Северо-Западной Германии. Главный удар английской авиации, как передает агентство Рейтер, был направлен на Гамбург.

В Северной Африке германо-итальянские войска, проникшие в укрепленный район Тобрук, согласно сводке германского командования, отбили контратаку английских частей.

Выступление Идена в палате общин

Как передает агентство Рейтер, английский министр иностранных дел Иден выступая в палате общин по вопросу о военном положении, указал, что наступление английских войск в Киренаике стоило огромных усилий бронетанковым частям. В течение ряда месяцев они непрерывно участвовали в операциях и им необходимо было дать отдых и возможность произвести ремонт машин. Англия не могла продолжить наступление с этими же бронетанковыми силами дальше Бенгази. По этой причине, а также в связи с положением в Греции, английское правительство решило приостановить наступление у Бенгази и подготовить силы для оказания в кратчайший срок помощи Греции.

Иден подчеркнул, что решение об оказании помощи Греции было весьма рискованным, если учесть недостаточность вооружения английской армии

в секторе Соллума отмечается активность разведывательных отрядов. Военным действиям препятствовал сильный песчаный буря.

В Абиссинии английские части, наступающие от города Дессис, продвинулись к итальянским позициям возле Амба-Алагги (к северу от Аддис-Абебы).

В Ираке бои попрежнему происходят главным образом в районе аэродрома Хаббания (западнее города Багдада). Артиллерия Ирака энергично обстреливала аэродром, причинив серьезные повреждения его сооружениям. В районе Баэры, говорится в английском сообщении, спокойно. Германское информационное бюро передает, что иракские войска отразили атаку английских танков против форта Рутба.

(ТАСС).

на Ближнем Востоке. Однако, указал он, с тех пор беспрерывно посылались на Ближний Восток люди и военные материалы.

Касаясь событий в Ираке, Иден выразил благодарность правительствам Турции и Египта за их предложение о посредничестве. Но, заявил он, первым нашим условием является отвод иракских войск из Хаббания и прекращение военных действий против английских войск в Ираке. Англия будет решительно настаивать при всех обстоятельствах на выполнении Ираком договорных обязательств.

В заключение Иден заявил, что Соединенные Штаты Америки оказывают Англии большую помощь, и подчеркнул, что, чем больше будет эта помощь и чем скорее она достигнет полей битвы в Азии, Африке и Европе, тем короче будет война.

(ТАСС).



Связист американской армии с походной радиотелефонной станцией.

Открытие выставки МХАТ'а в Стокгольме

6 мая в Стокгольме в Королевском драматическом театре открылась выставка, посвященная МХАТ имени Горького. Выставку открыла полпред СССР в Швеции т. Коллонтай.

Все крупные стокгольмские газеты поместили большие статьи, в которых дают благоприятные отзывы о выставке.

(ТАСС).

ЭВАКУАЦИЯ ЖЕНЩИН И ДЕТЕЙ ИЗ ГИБРАЛТАРА

Германское информационное бюро сообщает об эвакуации из Гибралтара всех женщин и детей. Все остающиеся в Гибралтаре лица призываются на военную службу. Иностранцы и беженцы из Испании также эвакуируются, за исключением тех, которые могут быть привлечены к обороне Гибралтара. Вся промышленность мобилизована для выполнения военных заказов.

(ТАСС).

В исполкоме райсовета

На-днях исполнительный комитет районного Совета депутатов трудящихся вынес решение о борьбе с погромами посевов, лугов и дровонасаждений.

Исполком райсовета категорически запретил всем колхозам, совхозам и гражданам, имеющим скот, производить пастьбу на посевах и лугах. Пастьба допускается лишь в местах, установленных правлениями колхозов на отведенных участках луговых угодий, при строжайшем соблюдении очередности выпасов. Руководители колхозов, совхозов и все граждане, имеющие скот, предупреждены, что они не имеют права допускать безнадзорное

гулянье скота по усадьбам, полевым посевам и луговым угодьям.

Правлениям колхозов, колхозникам и единоличникам вменено в обязанность производить возведение изгородей на территории выгонов и во всех переулках селений.

Исполком райсовета предупредил, что виновные в нарушении этого решения будут подвергаться административному взысканию—штрафу до 100 рублей или принудительным работам до 1 месяца.

Председатели сельских советов обязаны довести это решение райсовета до сведения всего населения.

Не соблюдают правил прописки и выписки

24 апреля текущего года инспектор народно-хозяйственного учета совместно с представителем милиции т. Ардевтовым в одном из кварталов В-Мурашкина по улице Свободы произвели проверку, чтобы выявить лиц, не имеющих паспортов и не прописанных. При проверке оказалось, что в квартире тов. Щербаковой еще до сих пор не выписан из домовой книги Иванов, выбывший из Мурашкина, в квартире Огневой О. Д. числятся выбывший с осени прошлого года ее муж.

За нарушение правил прописки и выписки наложен штраф на учительницу школы глухонемых тов. Пыринову в сумме 50 рублей, на т. Абишину—25 рублей и на Бухалова в сумме 100 рублей.

Паспортный стол РОМ должен применять строгие меры воздействия в лицам, игнорирующим постановления правительства о прописке и выписке.

Инспектор центрального статистического управления
Кривин.

В Нефедьеве плохо заботятся о коне

В горячую пору весенних полевых работ конь играет основную роль. Этой истины не желают понять руководители Нефедьевского колхоза „Искра“.

Конюх второй бригады этого колхоза Панкратов 5 мая уехал на весь день в Б-Мурашкино. И так как об этом в правлении колхоза не знали, то никому не было поручено кормить лошадей и они в этот день не были накормлены. Точно такой же случай произошел

и на другой день, 6 мая. Панкратов уехал перед обедом в Курлаково; пахари, прибыв с поля, поставили лошадей на двор, а когда кончился обеденный перерыв, снова убедились, что вои не кормлены.

За это Панкратов, а вместе с ним и председатель колхоза должны нести ответственность перед колхозной общественностью.

В. МИТИН.

На научные темы

О солнце и солнечной энергии

Жизнь на Земле была бы немыслима без Солнца. Земля освещается светом Солнца и согревается его теплом.

Громадную роль Солнца чувствуют все живые существа на Земле.

Солнце—источник света и тепла—издавна вызывало удивление человека. Древние люди, не знавшие, что такое Солнце, принимали его за „сверхъестественную силу“ и поклонялись ему, как богу. Во многих древних религиях большое место занимало поклонение Солнцу, наряду с поклонением другим силам природы.

Современная наука о небесных телах—астрономия—сделала громадные успехи в изучении Солнца. Взять хотя бы такое явление природы, как солнечные затмения, навившие раньше ужас на суеверных людей. Религия и попы внушали людям, что это—„божье замещение“, якобы несущее людям всякие беды, несчастия, гибель за грехи. Теперь наука не только объяснила это явление, но и уме-

ет точно вычислить и предсказать, где, в каком году в какой день и час произойдет солнечное затмение.

Современная астрономия целиком опровергла религиозные вымыслы о солнечной системе и пришла относительно ее строения к следующим выводам. Солнце является центральным светилом планетной системы. Земля вращается вокруг Солнца, и полный круг такого вращения составляет год; одновременно Земля вращается и вокруг своей оси и полный оборот делает в течение 24 часов. Эти два движения Земли и служат причиной смены времен года и смены дня и ночи.

Расстояние от Земли до Солнца равно 149 с половиной миллионам километров.

Солнце представляет собой гигантский раскаленный, светящийся шар. Понадобилось бы 1 миллион 300 тысяч таких шаров, как наша Земля, чтобы составить шар, равный Солнцу. Температура на

поверхности Солнца равна 6 тысячам градусов. Ни одно вещество не может остаться при такой температуре ни в твердом, ни в жидком состоянии—все переходит в газообразное состояние.

Вследствие своей высокой температуры, Солнце излучает во все стороны громадное количество энергии. Подсчитано, что слой льда толщиной в 15 метров растопился бы у поверхности Солнца в одну минуту. Заметим, что только одна сотыатидесятимиллионная доля этой энергии попадает к нам на Землю, остальная рассеивается в мировом пространстве. Один этот факт опровергает религиозные представления, будто бог создал Солнце для человека, живущего на Земле.

Что делает луч Солнца, попавший на Землю? Пройдя через атмосферу, он попадает на какой-либо предмет и нагревает его. Под действием солнечных лучей испаряется вода в морях и океанах. Пары поднимаются вверх, охлаждаются и в виде дождя или снега выпадают на Землю. Дождь и тающий снег наполняют реки, которые непрерывно текут в море. Человек использует энергию текущих

рек, устраивая на них электростанции, подобные нашему Днепрогэсу. Таким образом мы получаем в виде электрической ту энергию, которую принес нам солнечный луч.

Растения не могут расти без солнечного света. Зеленые части растений содержат особое вещество (хлорофил), собирающее энергию Солнца. Не могут существовать без Солнца животные и человек. Солнечная энергия накапливается растениями в виде органических соединений (крахмал, сахар и др.), которые являются основными источниками питания животных и человека.

Сжигая дрова в наших печах, мы высвобождаем накопленную дровом энергию Солнца. Каменный уголь, торф и нефть есть продукты когда-то произраставшей на Земле растительности. Сжигая их, мы вновь используем много веков тому назад накопленную энергию Солнца. Таким образом получается, что и наши машины двигаются энергией Солнца, когда-то попавшей на Землю.

Из этих примеров видно, что Солнце является почти единственным источником энергии на Земле.

Наука твердо выяснила, что несмотря на колоссальный расход энергии процесс остывания Солнца ввиду его громадных размеров идет так медленно, что оно с такой же силой, как сейчас, будет светить еще миллиарды лет.

Сейчас ученые знают, сколько солнечной энергии падает на 1 квадратный сантиметр земной поверхности. На основе этих подсчетов уже построены первые солнечные машины, позволяющие непосредственно использовать энергию солнечных лучей.

Астрономы усиленно изучают Солнце. Для этой цели на обсерваториях Советского Союза организована специальная „служба Солнца“.

К. А. ВОРОШИЛОВ,
научный сотрудник
Государственного
астрономического
института имени
Штернберга.

Москва.

Отв. редактор
А. А. ЛУХНОВ.