

ЗА БОЛЬШЕВИСТСКИЕ ТЕМПЫ

Год издания 10-й
№ 144 (2088)
Суббота
21 июня
1941 г.
ЦЕНА 10 КОП.

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

БОРЬБА ЗА ПЕРВЕНСТВО

Замечательно на строительстве дороги Б.Мурашкино—Бутурлино работает звено тов. Огурцова В.А. из М.Мурашкинского колхоза им. Кирова. 17 июня это звено норму выработки выполнило на 210 процентов и ему вручили Переходящий красный флаг. 18 июня оно выполнило норму на 275, а звено тов. Грудчиной, с которым соревнуется тов. Огурцов, — на 268 процентов. Темпы увеличиваются с каждым днем. Самая меньшая выработка составляет 120 процентов. На первом участке нет отстающих.

А. КИСЕЛЕВ.

БЫСТРЕЕ ЗАКОНЧИТЬ ВЗМЕТ ПАРА

В прошлом году колхозы района в это время уже закончили взмет паров. В передовых артелях постоянные звенья проводили в паровом клину агротехнические мероприятия: очищали их от сорной растительности, разрыхляли пашню культиваторами, вносили удобрения под вторую перепахку. Обработка паров шла полным ходом, им уделялось исключительное внимание. В результате этого и сев озимых прошел организованно, а весной и сейчас видны плоды этого замечательного труда. Рожь и озимая пшеница развиваются бурно, сулят в этом году богатый урожай.

В силу неблагоприятной весны в нынешнем году, по сравнению с прошлым, к взмету паров приступили недель позднее. Учитывая опоздание с пахотой, передовые колхозы района и тракторные бригады усилили темпы и давно уже закончили взмет паров.

Вспаханы все паровые поля в Яковлевском сельсовете, в колхозах имени Ленина, Княгининского сельсовета, «13 лет Октября» (Ивановка), «Трудовик», «Производитель», «Победа» и т. д.

Огромную помощь оказали колхозам тракторные бригады т.т. Емелина, Федосеева, Сутягина (Княгининский МТС), Рагузова, Коткова и другие (Б-Мурашкинская МТС). Трактористы этих бригад ежедневно перевыполняли задание. Примером может служить бригада т. Забавина Г.А., выполнившая план подъема паров и получившая переходящее Красное знамя. Бригада т. Рагузова А.П., обслужив свои колхозы, переключилась на помощь другому участку. Трактористы этой бригады т.т. Графов и Исаев ежедневно выполняют задание на 180—200 процентов. Хорошие показатели имеют трактористы т.т. Моисеев и Котылев, которые на «Челябинце» довели дневные выполнения до 45 гектаров.

Площадь, не вспаханная под пар, осталась невелика — на 1—1,5 дня организованной работы. Однако в отдельных сельсоветах и колхозах подъем паров идет медленно. В Григоровском колхозе «Красный пахарь», например, не вспаханы большие массивы пара. Десятки гектаров не поднято в

Чайпоселковском, Медлогосском колхозах. Много еще надо вспахать в Холызине. Это запоздание — прямая угроза будущему урожаю. Но такие обстоятельства нисколько не беспокоят руководителей колхозов. Они положились только на машинно-тракторную станцию, совершенно не используя на пахоте лошадей.

Хуже того, в самый разгар работы — 19 июня, многие тракторные бригады остались без горючего и простояли целые сутки. Из-за каких-то «организационных неполадок», как объясняет директор Б-Мурашкинской МТС тов. Андронов, десятки тракторов не пахали 24 часа. За это время было бы подняты сотни гектаров пара. В Григоровском и смежном с ним Чайпоселковском колхозах непочатый край целины, а три трактора, вполне исправных стоят. Колхозники едут за горючим в Работки, Лысково, Смагино и все напрасно, совершают пустые прогоны. Из-за горючего простояли тракторы в Никиткине, Сосновке, Ключищах и других местах.

Многие колхозы сами не хотят пахать пар на лошадях и задерживают тракторы. В Гужове, например, машины стояли от того, что колхозники заблаговременно, до приезда тракторов, не вывезли на поля навоз. Из-за навоза делают простои и в других колхозах.

Не все благополучно обстоит и с внесением удобрений. В Григоровском колхозе, например, навоз зимней вывозки сохнет, потому что, кучи не оправлены. Только что вывезенный навоз в некоторых колхозах складывают в маленькие кучки и он быстро высыхает, улетучиваются из него питательные вещества.

С подъем паров дальше медлить нельзя. Надо организовать работу так, чтобы в ближайшие один-два дня закончить пахоту, памятуя, что каждый день промедления приносит ущерб урожаю.

Скорее вспахать пар, организовать за ним тщательный уход, чтобы в срок провести осенний сев, обеспечить в будущем году высокий урожай озимых — вот задача всех руководителей колхозов, партийных организаций, советских органов, трактористов и колхозников.

Пропалывают озимые

На полях колхоза «Красный боец», Григоровского сельсовета, развернулась прополка озимой пшеницы. Каждое звено очищает свой участок.

На 20 июня прополото свыше 10 гектаров. Качество прополки хорошее.

И. Лукоянов.

По советской стране

ЛЕТАЮЩАЯ ЛОДКА И.И. ЧЕРЕВИЧНОГО ОТПРАВИЛАСЬ В ЛЕДОВУЮ РАЗВЕДКУ

18 июня утром работники полярной авиации провожали из Москвы в новый арктический рейс известного полярного пилота И.И. Черевичного. Лодка поднялась с Химкинского водохранилища.

Морская летающая лодка «СССР Н-275» во главе стов. Черевичным отправилась на ледовую разведку в море Лаптевых и в Восточно-Сибирское море. Летающей лодке предстоит разыскивать трассы для морских кораблей, направляющихся по Северному морскому пути с запада на восток и с востока на запад. Большой радиус действия, которым обладает лодка, позволяет в течение одного рейса определить состояние льдов на огромном пространстве. Результаты ледовых авиаразведок помогут капитанам судов ориентироваться на пути их следования.

В Арктике команда летающей лодки предполагает пробыть до конца сентября. (ТАСС).

Дыни, арбузы и виноград на колхозном рынке

На колхозных базарах города Намангана (Наманганская область, Узбекской ССР) исключительное обилие фруктов и овощей. Ежедневно колхозы продают десятки тонн молодого картофеля, капусты, огурцов, помидоров, персиков, вишни. Пригородные колхозы 19 июня впервые вывезли для продажи свежие дыни, арбузы и виноград ранних сортов. (ТАСС).

Пионерские лагеря

С наступлением теплой погоды начался массовый выезд детей в пионерские лагеря. В 16 союзных республиках будет открыто в этом году 2 тысячи летних пионерских лагерей профсоюзам.

Готовьтесь стать достойными воинами

Товарищи призывники, скоро начнется очередной призыв в Рабоче-Крестьянскую Красную армию и Военно-Морской Флот. Это будет самый радостный событием в вашей жизни, потому что служба в Красной Армии является почетной обязанностью каждого советского гражданина.

Для того, чтобы в армию прийти полноценным бойцом, каждый из вас уже сейчас должен хорошо знать военную технику, уметь метко стрелять, далеко метать гранаты, правильно разбираться в международной и внутренней обстановке,

быть в передовых рядах мастеров высокой производительности труда.

В настоящее время в нашем районе идет строительство дороги Б.Мурашкино—Бутурлино. Призывники должны быть в передовых рядах стахановцев этого народного строительства.

Каждый призывник должен принять активное участие в подготовке к уборке урожая, занять авангардную роль в организации культурно-массовой и оборонной работы в колхозе.

Мы призываем вас, товарищи, значительно улучшить оборонную работу в колхозах, ор-

ганизовать военные занятия в первичных организациях Осоавиахима, добиться того, чтобы каждый колхозник, по зову партии и правительства был готов с оружием в руках выступить на защиту родины.

Ко дню призыва в Красную Армию каждый из вас должен иметь не менее 3—4 оборонных значков, хорошо знать военную технику, уметь пользоваться ей, быть политически грамотным.

С красноармейским приветом
Л.Я. Тюпин, И.Е. Колесников, Н.В. Воронов.



Контролер-сортiroвщица цеха С.П. Мухоморова (слева) и помощник сортiroвщицы Е.П. Бусыгина сортiroвуют посуду. Фото В. Носкова

Фотохроника ТАСС

Сельскохозяйственные кредитные товарищества в Латвии

Существовавшие в буржуазной Латвии ссудо-сберегательные товарищества служили целям укрепления помещичьих хозяйств. 77 процентов членов органов управления ссудо-сберегательных товариществ составляли крупные землевладельцы. На долю мелких крестьянских хозяйств приходилось примерно лишь 10 процентов общей суммы кредитов. Крупные же хозяйства имели неограниченные ссуды.

Для улучшения кредитования трудовых крестьянских хозяйств Совнарком Латвийской ССР в конце 1940 года постановил реорганизовать ссудо-

сберегательные товарищества в сельскохозяйственные кредитные товарищества советского типа. Приняты уставы, проведены выборы правлений, в которые вошли трудовые крестьяне, работники советских учреждений. Сейчас в Латвии создано 328 сельскохозяйственных кредитных товариществ, объединяющих 105 тысяч членов. Главное внимание они уделяют оказанию помощи новым трудовым крестьянским хозяйствам, получившим при советской власти землю. До 1 июня 37 тысячам таких хозяйств выдана ссуда в размере 12.300 тысяч рублей.

Реконструкция городов западной Украины

Разработан план генеральной реконструкции Львова, рассчитанной на 15 лет. Планом предусматривается строительство новых зданий для ряда существующих культурных учреждений. Намечено расширить полосу зеленых насаждений, реконструировать

коммунальное хозяйство, изменить планировку улиц и т. д. Закончено составление проекта переустройства Луцка. Подготавливаются материалы для составления проектов реконструкции Черновца, Тернополя и других городов западных областей Украины.

Нет ни одной профессии в нашей стране, которая бы ни была почетна и интересна

Кем быть?

Многие тысячи юношей и девушек нашей страны переживают этой весной один из самых ответственных моментов своей жизни: окончена средняя школа и надо решить—кем быть?

Выбор специальности — дело очень ответственное, определяющее всю дальнейшую жизнь человека. Те, кто выбрал высшее учебное заведение недостаточно обдуманно, зачастую начинают чувствовать, что данная специальность их не удовлетворяет: они учатся без интереса, на посредственные оценки; приобретенные ими знания поверхностны и молодой способный полный жизни человек оказывается плохим специалистом, плохим работником.

Мы хотим здесь рассказать об одном типе высших учебных заведений—об университетах и в частности—о Горьковском Государственном университете, — с тем, чтобы оканчивающие среднюю школу и желающие учиться дальше люди могли решить, является ли университетское образование таким какое они хотят получить.

Если посмотреть, где работают окончившие университет, то первое впечатление — довольно странное: вузы, научные учреждения средняя школа, лаборатории заводов—химических, машиностроительных и других. Вот неполный список различных мест, где работают окончившие наш университет.

Как может одно и то же учебное заведение готовить специалистов столь различных квалификаций?

Целью университета является воспитание человека, знакомого с фактами и методами определенной науки, овладевшего ее основами и научным мышлением. Это дает окончившему университет ключ к многообразным практическим приложениям науки, позволяет ему, если он идет работать на завод, в заводские, на биостанцию, в содружестве с инженером, агрономом или животноводом решать практические задачи. По ряду специальностей нужна в людях с университетским образованием на много превышает выпуск университета.

Горьковский Государственный университет имеет три факультета: физико-математический, химический и биологический; на каждом факультете есть свои специальности: физмат имеет специальности—астрономии, физики, механики и математики; химфак—аналитической химии, физической химии, неорганической химии и органической химии; биофак—ботаники и зоологии.

В пределах каждой специальности надо выбрать определенную науку: например, нельзя быть просто физиком, надо выбрать между физикой металлов, радиофизикой, физикой электронных приборов.

Нельзя быть просто ботаником, надо выбрать между физиологией растений, генетикой и селекцией, морфологией и систематикой растений. То-же относится к механике, зоологии и т. д.

Естественно, что поступающему сразу трудно ориентироваться в многочисленных науках каждого факультета. Поэтому на каждом

факультете первые два курса общие для всех специальностей только с третьего курса, когда студент уже составил себе некоторое представление о содержании той или иной науки, начинается выбор им той специальности, той науки, которой он хочет себя посвятить.

Общие курсы постепенно, начиная с третьего, занимают все меньше времени и все больше время уделяется специальности студента. На практике, работая в научных учреждениях университета или на заводе, в совхозе и т. д. студент глубже осваивает отдельные вопросы своей науки, знакомится с ее практическими приложениями. Научные интересы студента, возникшие сперва во время работы в кружке, в спорах с товарищами, во время лекций или лабораторных работ, — постепенно углубляются и толкают его на занятия, выходящие за рамки учебной программы. На пятом курсе студент пишет работу по специальности, которая у лучших студентов является небольшим научным исследованием и тогда печатается в научном журнале. Наиболее сильные из окончивших университет поступают в аспирантуру университета (или других научных учреждений Союза) и тогда дальше совершенствуются в своей специальности, приобретают ученые степени.

Таким образом, перед окончившим университет открывается широкое поле деятельности—научной, научно-технической или педагогической. Огромная важность этой работы ярко показала недавним присуждением сталинских премий за казалось бы весьма далекие от жизни, научные работы. В передовой статье „Правды“ недавно было подчеркнуто, что работа лабораторий заводов и научных учреждений имеет огромное значение для обороноспособности нашей страны.

Но для того, чтобы окончить успешно университет, для того, чтобы стать одним из тех людей, кто владеет наукой сегодняшнего дня определяет технику завтрашнего дня,—нужно очень любить свою науку, нужно затратить много труда. Этот труд окупается и оправдывается, но нужно быть к нему готовым. Тех, кто его затратит, ждет радостная и почетная работа.

Порядок поступления в Горьковский Государственный Университет общий для всех вузов. Заявления с необходимыми документами направляются по адресу: г. Горький, Советская площадь, 2 Приемная Комиссия Университета. Мы твердо уверены, что, как и прежде, сотни юношей и девушек, интересующихся наукой, думающих о ней, попробуют стать научными работниками, творцами передовой, советской науки, служащей великому советскому народу и пойдут на учебу в университеты.

Профессор А. АНДРОНОВ, доктор физико-математических наук Горьковского Госуниверситета.

Выпускники уходят в большую жизнь

Б-Мурашкинская средняя школа в 1940—41 учебном году выпустила из 7-х классов 69 человек, из 10-х классов — 73 человека.

Выпускные испытания в этих классах показали, что учащиеся хорошо усвоили основы наук. Средняя школа является базой по подготовке молодежи для техникумов и вузов.

Абсолютное большинство выпускников хотят продолжать свое образование. Учащиеся тт. Гребенкина, Иофе, Мощин и многие другие желают продолжать образование в высших учебных заведениях. 12 выпускников готовятся стать народными учителями начальных школ и уже знакомятся с этой профессией у учителя-орденоносца тов. Критской.

Особой популярностью пользуются среди наших выпускников специальные средние школы—военно-морская, авиационная, бронетанковая. Стать командиром Красной Армии желают десятки учащихся. Такое положение вполне оправдывается государственной задачей в условиях второй империалистической войны. Советский Союз должен иметь самый могущественный в мире военно-морской флот, могучую авиацию.

Но среди нашей молодежи есть недооценка сельскохозяйственных вузов и техникумов. А это — большая политическая ошибка. Наша страна решает сложную задачу—догнать и перегнать в технико-экономическом отношении передовые капиталистические страны, а сельское хозяйство в разрешении этой задачи занимает важное место.

И. Романычев, директор средней школы.

В Краснознаменном Балтийском флоте.



На миноносце «Карл Маркс» краснофлотец комсомолец М.С. Чубур на занятиях по боевой подготовке.

Итоги работы Б. Мурашкинской средней школы

14 июня в 10-х классах были последние выпускные испытания. Этим днем был закончен 1940—1941 учебный год.

За год из нашей школы отселялось очень много учащихся (из 657 человек—126). Основная причина массового отсева состоит в том, что вновь принятые учащиеся из 4-х классов начальных школ имели слабые знания. Кроме того, 14 человек покинули школу по болезни, 32 человека из-за переместности местожительства родителей, а остальные—вследствие слабой успеваемости.

Большой отсев учащихся в 5-х классах (32 человека) в значительной мере объясняется плохой подготовкой учащихся, принятых из Красновской, Московской и Вершининской начальных школ. Но необходимо отметить, что еще не все учителя и классные руководители нашей школы боролись с отсевом. Некоторые из них не обращали внимания на это ненормальное явление, и даже были удовлетворены, что в их классах или по их предмету механически повышается процент успеваемости.

Нужно отметить и то, что не все окончившие начальные школы поступили учиться в пятые классы. Таким образом проблема всеобщего по нашей школе разрешена явно неудовлетворительно. Поэтому райсовету и отделу народного образования нужно принять все меры по охвату детей обучением, привлечь к учебе всех детей бросивших школу в истекшем году.

Из 527 учащихся, числившихся на конец 1940—41 учебного года, перешли в следующие классы 439 человек, что составляет всего лишь 83,3 процента, 68 человек оставлены на повторные испытания на осень и 20 человек оставлены на второй год. По-прежнему является прорывным участком—низкая грамотность учащихся. Из 527 человек 35 имеют «плохо» по русскому языку (письменно), 28 человек не усвоили немецкий язык и 26 учащихся 5-х классов имеют слабые оценки по арифметике.

Широкая дорога в будущее

Весной текущего года мы окончили Б.Мурашкинскую среднюю школу. В течение десяти лет упорной работы над собой мы учились только на «хорошо» и «отлично», окончив среднюю школу с аттестатами отличника. Эти аттестаты дают нам полное право поступить в любое высшее учебное заведение без вступительных экзаменов.

Перед нами открылась широкая дорога в радостную счастливую жизнь, широкий выбор профессии. Наша мечта—окончить высшее учебное заведение и быть преподавателями в школах—воспитателями молодого

поколения строителей коммунизма. Правда, эта профессия трудная, но почетная. Трудности нам не страшны. Школа научила нас упорно и настойчиво работать над собой, идти к вершинам науки, овладевать ей. К этому мы готовы! За сталинскую заботу о нас мы ответим отличной учебой в высшей школе, добьемся лучших показателей в производственной деятельности.

Во время испытаний вскрылось, что общее развитие учащихся слабое, устная речь засорена ненужными словами даже у выпускников. В 5—6 классах техника чтения низкая. Это говорит о том, что классные руководители не обращали должного внимания на внеклассное чтение, не видя в нем могучего средства воспитания и образования.

Такие учителя как т.т. Ю.Д. Кованов, П.А. Романычев, А.А. Матвеев, О.Д. Огнева и А.Н. Гладышева добились 100-процентной успеваемости, прочных знаний учащихся.

Многое сделала учительница тов. М.Г. Кованова, чтобы ребята приучились к аккуратности, к систематическому труду. Благодаря этому она вывела свой класс на первое место в школе среди 5-х классов. Тщательная подготовка к урокам, умелая организация их дала возможность М.Г. Ковановой добиться глубоких знаний учащихся по русскому языку и литературе.

Из трех 10-х классов наша школа выпустила 73 человека и четырем ученикам назначены повторные испытания на осень. Учащиеся Б.Мощин, Н. Сажина, А. Чичмарина, Е. Родионова окончив среднюю школу, получили аттестат отличников. Сейчас они имеют полное право поступить в любое высшее учебное заведение. Настойчивость, культура в работе послужит залогом, того что они будут отличниками и высших учебных заведений.

Н. П. ГЛАДЫШЕВ.

поколения строителей коммунизма. Правда, эта профессия трудная, но почетная.

Трудности нам не страшны. Школа научила нас упорно и настойчиво работать над собой, идти к вершинам науки, овладевать ей. К этому мы готовы!

За сталинскую заботу о нас мы ответим отличной учебой в высшей школе, добьемся лучших показателей в производственной деятельности.

НИНА САЖИНА,
АНТОНИНА ЧИЧМАРИНА,
выпускницы Б.Мурашкинской средней школы.

ПЕРЕХОДЯЩЕЕ КРАСНОЕ ЗНАМЯ Б-МУРАШКИНСКОЙ МТС ПРИСУЖДЕНО БРИГАДЕ ТОВ. ЗАБАВИНА

Бригада № 16 за период весеннего сева и на подъеме паров обработала 730 гектаров

Первенство не сдадим

Трактористом я работаю восемь лет. За это время перебывал в нескольких бригадах. Но нигде еще не встречал такой спайки и организованности между трактористами, как в этой бригаде.

Работать без простоев, перевыполнять графики—вот стремление каждого тракториста. Скажу о себе. Если мне дано задание бригадиром, я стремлюсь во чтобы то ни стало его выполнить.

Сейчас на взмете паров за каждую смену мы делаем не менее 5 гектаров. Вспахали все в Гужове и заканчиваем пахоту в Никиткине. Качество работы всегда хорошее, ибо мы вместе с колхозниками боремся за высокий урожай.

В период весеннего сева и сейчас мы принимаем все меры к тому, чтобы сэкономить поршневые группы, по примеру передовых тракторных бригад ремонтировать машины техническими уходами, не доводить их до полного разрушения, как это делается еще во многих случаях, когда во время уборки урожая и подъема зяби часть машин бездействует. Эти случаи были в прошлом году и в нашей МТС.

Получить Переходящее Красное знамя—большая честь. Этой чести удостоилась наша бригада, которая по праву заняла первое место в Б-Мурашкинской МТС. Мы все, как один будем крепко держать знамя в своих руках и первенство не сдадим. Тракторист Н. Коробков.

В передовой бригаде

Трактористов передовой бригады вместе со своим бригадиром тов. Забавиным мы встретили у тракторов. Они заботливо очищали их, смазывали и все время беспокойно смотрели в сторону села.

Три трактора, вполне исправных, стоят в борозде без движения вот уже полсуток. Стоят они не по вине бригады. Винаваты в этом руководители машинно-тракторной станции. Они все еще «утраивают» вопрос о горючем с Работкинской нефтебазой. Вот уже второй раз поехали колхозники за горючим, а его не отпускают.

—За это время, — говорит тов. Забавин, — мы вспахали бы не меньше 15 гектаров. И кто знает, долго ли еще придется стоять.

Об этом сказать, конечно, трудно. Руководители МТС не очень-то беспокоятся, хотя больше половины машин простаивает из-за горючего, хотя нужно еще поднять около полутора тысяч гектаров пара.

Получилось как-то неловко.

Из МТС приехали вручать бригаде переходящее Красное знамя, привезли трактористам в подарок патефон, бригадиру т. Забавину путевку на Всесоюзную сельскохозяйственную выставку, а тут—простой.

Ребята все боевые, хорошо знающие свое дело, выполнявшие план на весеннем севе и взмете паров. В такой торжественный момент, как вручение Красного знамени, они показали бы свое достоинство. Не трудно было угадать это их стремление. Но что делать, приходится, видимо, терпеливо переносить эту неприятность...

Осмотрев машины, механик тов. Мошков делает вывод—машины в отличном состоянии. Трактористы любят их, умеют беречь.

Старший агроном МТС т. Гурина передает бригадиру знамя.

—Эту награду мы завоевали упорным трудом.

И начал рассказывать тов. Забавин о трудовых буднях бригады. Как трактористы, мокнув под проливным дождем, нас-

тойчиво, гектар за гектаром отбивали у капризной весны. Какую большую услугу они оказали колхозникам. Вместе с ними боролись за сжатые сроки сева, за высокий урожай.

—Кто из бригады самый лучший, сказать трудно. Все работали хорошо, у всех было одно стремление—выполнить производственный план. Спайка и организованность трактористов—вот что самое лучшее у нас.

—Получить переходящее Красное знамя,—заявляет тракторист тов. Ерофеев,—мы решили еще в начале весны, когда готовились к выезду на полевые работы. И вот этого достигли. Знамя мы будем крепко держать!

Это мнение всех трактористов.

Выработать на каждый колесный трактор не менее 650 гектаров, сохранить машины, чтобы обойтись без капитального ремонта—таково единодушное решение трактористов передовой бригады.

А. АЛАДЬИН.

До конца сезона трактористы бригады № 16 обязались обработать не менее 650 гектаров на трактор

Не допускать простоя

Бригада № 16 в этом году работала с особой напряженностью. Урывая каждую минуту хорошей погоды, трактористы старались выполнить свое задание, дать хорошее качество пахоты, помочь колхозам быстрее закончить весенний сев. И это было достигнуто—план весенних работ выполнен на 109 проц.

К взмету паров приступили без промедления. Что полагалось по договорам—все это давно уже сделано. Сейчас нашим сверх плана. По своему расчету мы хотели к 20 июня вспахать весь пар в Гужовском и Никиткинском колхозах. Но этого сделать не удалось, потому что дирекция МТС не сумела обеспечить нас горючим. Стоят тракторы целые сутки, колхозная автомашинка делает напрасные прогоны на нефтебазу и все напрасно. Это получается от того, что у МТС и базы нет договоренности. Керосин не отпускают, говорят, что нужна какая-то бумажка.

Нам дорог каждый час. С подъемом паров и так запоздали, а тут приходится из-за «бумажки» по 24 часа простаивать. За это время было бы вспахано не меньше 30 гектаров.

Эти факты возмущают и трактористов и колхозников. Дирекции МТС нужно, в конце-концов, своевременно заботиться о горючем, чтобы не было пустых прогонов.

И. КОСТИН,

учетчик бригады.

ТАК КОВАЛАСЬ ПОБЕДА

Наша бригада в этом году завоевала первенство. За перевыполнение производственных планов мы получили переходящее Красное знамя.

Борьба за первенство нашим коллективом началась с первых дней выезда в поле. На весенний сев бригада получила задание: в 11 рабочих дней сделать, в переводе на мягкую пахоту, 346 гектаров или 116 га на каждый трактор. Несмотря на трудные условия весны, задание было выполнено, план весенних работ выдержан.

В нынешнюю дождливую весну особенно нужен был расчет, правильное использование машин. Так мы и делали. Когда было особенно грязно прицепляли к машинам только тракторный плуг, а чуть подсохло, агрегат увеличивали за счет

конных плугов и доводили выработку до 5,5—6 га за смену.

Техническому уходу за машинами трактористы уделяют большое внимание. Проводятся они своевременно. Поэтому не было случаев простоя тракторов из-за технических неполадок, все дефекты устранялись на ходу. Трактористы любят свои машины, ухаживают за ними, содержат их все время в чистоте.

Сразу же после весеннего сева, все машины были переключены на взмет пара. Из 300 гектаров по заданию, нами сделано 304 га. Выполнение было бы выше, если бы не было задержек со стороны колхозов. В Гужове, например, нам пришлось сделать простой из-за того, что колхозники своевременно не вывезли на поле навоз.

В Никиткинском колхозе тоже начали возить навоз тогда, когда тракторы пришли на поля.

Сейчас в среднем на каждый колесный трактор сделано 235 гектаров или 55 процентов годового задания. Годовой план мы выполним на культивации и двойке пара. Машины еще хорошие, до взмета зяби работают на старой поршневой группе.

Получая Переходящее Красное знамя МТС, мы единодушно решили, что первенства никому не сдадим, будем его держать до конца сезона. Вспахать на каждый трактор не менее 600—650 гектаров—вот наше обязательство и его мы, безусловно, выполним.

Г. ЗАБАВИН,
бригадир тракторного отряда № 16.

Опыт участников Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1941 года

КАК НАША ХАТА-ЛАБОРАТОРИЯ ПОМОГАЕТ КОЛХОЗУ

Рассказ заведующего хатой-лабораторией тов. И. З. Беляева

В нашем колхозе «Новая жизнь» (Харьковский район, Харьковской области) хата-лаборатория существует с апреля 1934 года. За эти годы мы накопили солидный опыт и с полным основанием берем утверждать, что каждая хата-лаборатория может принести огромную пользу колхозу, помочь колхозникам в борьбе за высокий урожай, за комплексное развитие хозяйства.

Для этого прежде всего нужно, чтобы вокруг лаборатории был актив. В числе наших активистов—молодежь и старики, бригадиры и рядовые колхозники. Все они, наши активисты, интересуются опытной, исследовательской работой. Такие люди есть, конечно, в каждом колхозе, надо только суметь найти их.

Вместе с активом мы наметаем план работы хаты-лабора-

тории: что надо сделать, чтобы помочь колхозу получить высокие урожаи, как внедрить в колхозную практику новые достижения советской науки.

Мы много слышали о работах академика Лысенко по внутрисортному скрещиванию. Решили попробовать этот опыт у нас в колхозе. Сначала провели скрещивание на 600 колосках озимой пшеницы, а в этом году наш колхоз уже имеет в посевах десятки гектаров отдельных сортов зерновых культур, посеянных семенами, обновленными внутрисортным скрещиванием.

Другой пример. Мы попробовали применить в наших условиях дополнительное искусственное опыление подсолнечника. Результаты получились хорошие. Урожай такого подсолнечника на 2 центнера выше обычного. Теперь в агротехни-

ке подсолнечника искусственное опыление у нас стало обязательным.

В газетах мы как-то прочитали о новом приеме советской агротехники—нитрогенизации фасоли. Посоветовавшись с правлением, решили попробовать применить этот прием в нашем колхозе. Написали в Москву, получили нитрогин и подробную инструкцию, как его применять. В лаборатории я обработал семена этим препаратом и засеял ими сначала 40 квадратных метров. Результат получился хороший. Колхозники очень заинтересовались этим делом. Решили применить его в широком масштабе. Лаборатория обучила двух колхозников как проводить нитрогенизацию, и в этом году семенами, обработанными таким образом, засеяно уже 50 гектаров. Мы думаем, что это даст нам боль-

шую прибавку урожая.

Можно рассказать и о других новшествах, которые мы помогли внедрить в колхозную практику, но я думаю, что убедительнее всего будут цифры, показывающие, что это дало колхозу. Благодаря летним посадкам картофеля колхоз получил дополнительно продукции на 17180 рублей, а от яровизации зерновых—на 12960 рублей. Новый способ посадки помидоров дал нам дополнительно 78 тысяч рублей.

Конечно, в каждом колхозе свои условия—и климатические и почвенные. Но главное в том, что если колхозная лаборатория будет работать по-настоящему, если она будет существовать не только на бумаге, то она всегда сможет дать колхозному производству все новое и ценное. Особенно много можно сделать, чтобы помочь колхозу комплексно развивать свое хозяйство, использовать все резервы и возможности.

Колхоз наш богатый: в этом году рассчитываем получить больше миллиона рублей дохода. Есть у нас и зерновые, и

животноводство, и рыбное хозяйство, и садоводство. Лаборатория старается обслужить все отрасли колхозного производства. Я побывал в Мичуринске, и после этого мы решили в колхозе заложить плодовый и виноградный питомник лучших мичуринских сортов. Сейчас мы изучаем и осваиваем новую для нас культуру—персик.

Хаты-лаборатории есть во многих колхозах. Но, к сожалению, не все они работают хорошо. Объясняется это главным образом тем, что не всегда правления уделяют достаточное внимание колхозной лаборатории.

В 1941 году наша лаборатория завоевала высокое право показать свои достижения на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке в разделе «Новое в деревне». Колхозники, приехавшие со всех концов страны, интересуются нашим опытом, расспрашивают о наших методах. И я очень рад буду, если наша работа поможет хатам-лабораториям других колхозов.

ВОЙНА В ЕВРОПЕ, АФРИКЕ И АЗИИ

(Дневник военных действий за 19 июня)

В сводке германского командования сообщается, что германские бомбардировщики совершили налет на портовые сооружения Грейт-Армута, а также на аэродромы в Юго-Восточной Англии. У побережья Англии потоплены два английских торговых парохода.

В ночь на 19 июня, передает агентство Рейтер, английские бомбардировщики совершили налет на порты и военно-морские базы в Северо-Западной Германии. Бомбардировке был подвергнут также французский порт Брест, где все еще укрываются три германских военных корабля.

Английская газета «Таймс» отмечает, что налеты на объекты Северной Франции, предпринятые днем 17 июня, были сильнейшими сначала войны дневными налетами английской авиации. В них принимали участие крупнейшие силы военно-воздушного флота.

В Северной Африке, в секторе Соллума, продолжаются активные военные действия. В сводке английского командования сообщается, что английские части, выполнив операцию, медленно отступили на свои

передовые позиции. По сведениям итальянского командования германо-итальянская авиация бомбардирует отступающие английские войска.

В Восточной Африке, в Абиссинии, положение без перемен.

В Сирии контрнаступление французских войск на центральном и южном участках фронта продолжается. Военный обозреватель агентства Гавас—ОФИ заявляет, что на побережье Ливана, в районе между городом Сайда и Джеззином, французские войска после ожесточенных боев остановили продвижение английских частей.

В районе Дамаска части генерала де Голля, наступающие с юга, подошли к городу. Как передает корреспондент агентства Рейтер, войска англичан начали атаковать столицу Сирии.

В Восточной Сирии, по сообщению агентства Юнайтед Пресс, английская колонна, наступающая в западном направлении вдоль долины реки Евфрат, достигла пункта, расположенного в 70 километрах от Алеппо.

(ТАСС).

К созыву закрытого заседания палаты общин

Как передает агентство Рейтер, английский премьер-министр Черчилль, выступая на заседании палаты общин, заявил, что в ближайшее время будет созвано закрытое заседание палаты, на котором бу-

дет обсуждаться вопрос о положении английского торгового судоходства. Черчилль указал, что «публичное обсуждение этого вопроса представляло бы серьезную опасность государственным интересам».

(ТАСС).

Заявление австралийского военного министра

Как передает агентство Рейтер, австралийский военный министр Спендер заявил, что 9 тыс. австралийских, английских и новозеландских солдат находятся в Греции в качестве военно-пленных. Из Греции с острова Крит не вернулись 5951 австралийский солдат. В

обеих кампаниях принимали участие 17.236 австралийских офицеров и солдат. Из этого числа 11.285 человек вернулись в Египет и Палестину. Как полагают, австралийская армия потеряла в Греции 2275 и на острове Крит 3676 человек.

(ТАСС).

Выступление морского министра Англии Александра

Как передает министерство информации, морской министр Александер заявил, что после поражения Франции и операций, проведенных английским военно-морским флотом в связи с эвакуацией союзных войск из Норвегии, Голландии, Бельгии и Франции, на судостроительных верфях находилось свыше 70 эсминцев, ремонтировавшихся после повреждений, причиненных им противником. 10 или 11 эсминцев было потоплено, причем экипажи их понесли тяжелые потери. Каки следовало ожидать, в результате всего этого немедленно возросли потери английского торгового флота. В то время основная задача английского морского министерства состояла в том, чтобы вновь ввести в действие поврежденные эсминцы. Эта задача была выполнена. В последующие месяцы, помимо новых эсминцев и крейсеров, переданных

флоту, в строй вступили чрезвычайно ценные суда, известные под названием корветов. Сейчас, продолжал Александер, мы имеем большое число таких судов, и я надеюсь, что их количество возрастет еще больше.

Касаясь битвы за Атлантический океан, Александер указал, что в результате улучшения патрульной службы на северо-западных подступах к Англии, за последние четыре месяца интенсивность подводной войны, ведущейся противником, ослабла. Что касается угрозы воздушных нападений, продолжал Александер, то за всю прошлую войну 1914—18 гг. из общего количества потопленных судов тоннажем в 12 млн. регистровых брутто-тонн только 8 тыс. регистровых брутто-тонн погибло в результате воздушных нападений. Сейчас же авиация противни-

ГЕРМАНСКОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО ПРЕДЛОЖИЛО США ОТОЗВАТЬ СВОИ КОНСУЛЬСТВА

Германское информационное бюро сообщает, что германское правительство потребовало от правительства США отзыва всех чиновников и служащих американских консульств в Германии и в странах, оккупированных германскими войсками.

(ТАСС).

РЕКВИЗИЦИЯ ИТАЛЬЯНСКОГО ПАРОХОДА В США

По сообщению агентства Юнайтед Пресс, правительственная морская комиссия реквизировала итальянский грузовой пароход «Клара». Это первый пароход держав оси, реквизируемый правительственной морской комиссией на основе программы реквизиции бездействующих иностранных судов в США.

(ТАСС).

БОМБАРДИРОВКА АЛЕКСАНДРИИ

Агентство Рейтер сообщает, что утром 18 июня Александрия вновь подверглась воздушному налету. На город было сброшено лишь несколько бомб. Отмечены незначительные разрушения.

(ТАСС).

О ПРОДОВОЛЬСТВЕННОМ ПОЛОЖЕНИИ КИПРА

Как передает английское министерство информации, парламентский секретарь министерства колоний заявил в палате общин, что продовольственное положение на острове Кипр не внушает беспокойства.

(ТАСС).

ВЫВОЗ САМОЛЕТОВ ИЗ США

По сообщению агентства Ассошиэтед Пресс, в апреле США вывели 591 самолет, или на 110 больше, чем в марте.

(ТАСС).

В сентябре 1940 года в Кишиневе при Молдавской Государственной консерватории впервые открылась музыкальная школа десятилетка. В школу было принято больше 200 детей. Наряду с общеобразовательными предметами дети обучаются игре на фортепиано, скрипке, виолончели, духовых инструментах и изучают теорию музыки.



Испытания по классу фортепиано. Слева направо: ученица 2-го класса Шура Левит, ученик дошкольной группы Рене Шапиро, заведующий учебной частью А. А. Павлов и педагог класса фортепиано К. Г. Рахман.

Кишечно-глистные заболевания мелкого скота

Болезнь эта называется — монезиоз. Она вызывается глистами-монезиями, которые паразитируют в тонких кишках овец и коз.

Монезия имеет вид белой ленты шириною до 16 миллиметров и длиной — 1—1,5 метра. Тело состоит из множества частиц-члеников, оканчивающихся головкой. Глиста своей головкой прочно присасывается к внутренней стенке тонкой кишки, длинное тело располагается в ее просвете.

Рост глисты идет от головки, поэтому здесь членики молодые, а чем дальше от головки, тем они становятся более зрелыми и крупными по размерам. Устаревшие членики теряют связь, отрываются от тела глисты и вместе с навозом выбрасываются на траву. Они сплошь набиты яйцами монезии. Будучи съеденными овцами и козами вместе с травой, яйца попадают в тонкие кишки и там начинают развиваться.

Так происходит заражение животных на пастбищах, в первые недели выпасов. Процесс развития глисты происходит в течение одного месяца. За это время они становятся взрослыми и проявляют свое вредное действие. Вред заключается в том, что глисты выделяют в организм яд, который вызывает заболевания. Иногда они своей массой закупоривают просвет кишечника.

Обычно заболевание происходит через 1—1,5 месяца после выгона на пастбища, протекает бурно и повально, вызывая массовую смертность. Заболеванием поражаются главным образом молодняк до полуторалетнего возраста.

Болезнь эту легко распознать по следующим признакам: ягнята начинают поносить, выделяя в это время обрывки глист, аппетит уменьшается, животные начинают худеть, делают слабые.

Монезиоз ветеринарией хорошо изучен и выработаны методы лечения. Лечение состоит в том, что животные в течение 12 час. выдерживаются на голодной диете. После этого им вливается через рот доза однопроцентного раствора медного купороса. Через час или два дают слабительного.

Чтобы не допустить массового падежа животных, надо немедленно начать лечение. Лечение проводится только врачом или по его поручению ветеринарным фельдшером.

Помещение, где находились овцы до лечения, очищается от навоза и дезинфицируется, а пастбище, на котором наблюдалось заболевание овец и коз — карантинруется на целый год.

С. Казиский,

ветеринарный врач.

Создана новая ферма

В сельхозартеле «Красный борец» (Медлог) по плану должна быть свиноводческая ферма. На днях приобретено 15 голов молодняка.

Кроме того, на ферме имеется свиноматка, от которой в этом году ожидается приплод.

И. Лукьянов.

Массовое гулянье в Б-Мурашкинском совхозе

22 июня в саду центральной усадьбы Б-Мурашкинского совхоза устраивается массовое гулянье, посвященное профсоюзно-комсомольскому кроссу. Рабочие и служащие совхоза и колхозники окрестных деревень будут сдавать нормы на оборонные значки.

В конце соревнований по физкультуре будет дан концерт художественной самодеятельности.

П. Миронов.

Зам. редактора
Н.И. РАТАНОВ

Продается капустная рассада. Желющие купить могут обращаться в д. Бекешево, Андрейковского сельсовета к Кукушкину И. В.

Б-Мурашкинскому радиоузелу требуется на постоянную работу монтер. С предложениями обращаться к начальнику конторы связи или в радиоузел.