

Пятница

23

мая 1941 г.

№ 59 (1673)

Выходит по средам,
пятницам, воскресеньям

Голос Колхозника

ОРГАН
Гагинского
РАЙКОМА ВКП(б)
и
РАЙСОВЕТА
делушатов трудящихся,
Горьковской области
Год издания 11-й

Первые дни испытаний в школах района

Первые дни испытаний в школе прошли более организованно, чем в прошлом году и показали более твердые знания. Сочинения таких учеников из Гагинской средней школы, как Головановой Т. (9 класс), ответы по физике Пужаева (8 класс), ответы по географии Сиротина, Мишанина (5 класс) и других свидетельствуют о серьезной постановке преподавания в этих классах и о внимательном отношении к учебе со стороны самих учащихся.

Ученик Мишанин (учительница Ерофеева) прекрасно ориентируется по карте. Показывает остров Зеландию, Караибское море, Деканское плоскогорье. Умело обрабатывается с компасом и верно определяет по нему направление ветра. Рассказывает о неправильных представлениях древних людей о земле и о тех великих путешественниках и ученых, которые разрушили эти представления. Так выглядят знания советского школьника, ушедшего далеко вперед от школьника старого церковно-приходского училища, куда только и имел доступ деревенский мальчик.

Однако, в первые дни выявились и некоторые серьезные недостатки. Неумение решать задачи по физике, зубрежка, неумение приложить книжные знания к решению жизненно-практических вопросов. Ученица 7 класса Л. рассказала на испытании по Конституции как организуется СНК СССР, но не могла ответить на вопрос, как называется высший местный орган советской власти на территории Гагинского района.

«Районный верховный совет», — сказала она.

Ученица 5 класса П. на испытании по географии без труда назвала и показала по карте все значительные реки Азии, но не могла показать Москву и Горький, так как ей пришлось показать «по другой карте», а не по той, по которой она училась в году.

Обращают на себя внимание слабые результаты письменных работ учеников IV класса Юрьевской средней школы (учитель т. Ванин). Ученики получили за диктант такие оценки: 6 хорошо, 8 посредственно, 1 плохо,

12 очень плохо. В Тапинской начальной школе (учительница Мочалова) из 16 учеников IV класса 15 написали диктант на «плохо» и «очень плохо».

В организации самих испытаний необходимо отметить недостатки по Гагинской средней школе: пропуски учителями ошибок при исправлении письменных работ. По 4-5 ошибок в одной работе пропускают учителя. Это имело место и в Карауловской НСШ (учительница т. Ключкова).

В текстах задач на доске, в билетах учителя допускают грамматические ошибки, описки, пишут билеты неразборчиво. Не требуют приложения черновиков к письменным работам.

Не используют всего времени, положенного на выполнение письменных работ (ученики торопятся) или наоборот, недопустимо затягивают испытания (ученики утомляются). Затягивание происходит потому, что учеников или слишком долго спрашивают или после неудовлетворительных ответов на первый билет дают им в обязательном порядке второй билет. Между тем, второй билет ученику следует давать только в том случае, если он затрудняется ответить на первый билет, то-есть надо спрашивать ученика один раз, а не два. Так, на испытаниях по физике в 8 классе каждый из учеников, получивших плохо, а таких оказалось восемь, отвечал по два раза, так как брали по два билета.

Так же нет смысла отбирать у ученика билет во время перемены. Взятый билет может готовиться во время перемены. Перемены обязательны для тех учеников, которые ожидают вызова.

Некоторые классы не только никак не оформлены внешне, но в них царит беспорядок. Неуживакая-то особая торжественность, но нужна особая чистота, порядок, правильно повешенные карты, правильно расставленные на столах пособия и т. д.

Все эти недостатки необходимо учесть при дальнейших испытаниях.

Торговое соглашение между СССР и Данией

21 мая 1941 года в Москве состоялось подписание Дополнительного Протокола к действующему с 18 сентября 1940 года Соглашению о товарообороте и платежах между СССР и Данией. Товарооборот между СССР и Данией определен на период с 18 марта 1941 года по 30 апреля 1942 года в сумме 57 миллионов датских крон, по 28,5 миллионов крон с каждой стороны.

Дания будет поставлять СССР краны, дизели, судовые паровые машины, оборудование для цементных заводов и другие машины и оборудование.

В обмен на эти товары СССР будет поставлять Дании хлопок, газонил, керосин, фосфаты, гуммиматы, табак, лесоматериал и другие товары.

(ТАСС).

25 га вместо 14,5

Трактористы отряда № 7 (бригадир Мухин П. А.) систематически перевыполняют нормы выработки. Так трактористы Куренков И. и Козлов А., работая на тракторе № 22, ежедневно засевают по 25 гектаров, вместо 14,5 по норме, и это дало возможность тракторному отряду план сева по колхозу «Активист» выполнить на 172 процента. Качество работы хорошее.

Хорошо работают и трактористы Боровцов П. и Рябушкин Г., которые, производя культивацию зяби в колхозе «Доброволец», вместо 13 гектаров ежедневно культивируют по 15-16 га.

М. Кузнецова,
участковый агроном.

Севом не руководят

В колхозе им. 2-й пятилетки, Сурковского сельсовета, с севом не торопятся.

— Успеем, — говорит председатель колхоза тов. Королев. — У нас тракторы есть — помогут.

Действительно в колхозе находится трактор ЧТЗ, но за весь период весенне-полевых работ им засеяно всего лишь 30 гектаров. Несмотря на это, правление все же возлагает надежды на этот трактор и полностью не использует тяговую силу.

Пахари и севальщики работу начинают поздно и кончают рано, кому как вздумается. И не случайно, что на 21 мая здесь засеяно всего 78 гектар из 376 по плану. Сев проводится в большинстве своем веяровизованными семенами, да и те заделываются плохо.

Правление колхоза очень часто заседает и обсуждает «важные» вопросы, не относящиеся к севу, а об оперативном руководстве севом совершенно забыло.

На вопрос, кто является лучшим производителем на севе, никто из членов правления ответить не мог и даже удивляются.

— Какие лучшие? У нас все одинаковые!

Пора бы тов. Королеву весенним севом заняться по-настоящему и закончить его в ближайшие дни.

М. Суслов.

Пионеры в полевом стане

В выходной день — 18 мая пионеры Юрьевской средней школы пришли в полевой стан колхоза «Ударник». Здесь они в обиденный перерыв продемонстрировали колхозникам свою самостоятельность: были исполнены народные и революционные песни, частушки, танцы.

Колхозники остались очень довольны посещением пионеров.

П. А. Мухин.

АГИТАТОРЫ В БОРЬБЕ ЗА ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ

XVIII Всесоюзная партийная конференция поставила перед сельским хозяйством задачу — собрать в текущем году 7 миллиардов 900 миллионов пудов зерновых и значительно повысить урожайность всех культур. Поэтому задача массово-политической работы в колхозе должна быть подчинена борьбе за проведение весеннего сева в сжатые сроки и на высоком агротехническом уровне.

Правильно уяснила эту задачу партийно-кандидатская группа при колхозе «Большевик» (парторг тов. Матушкин). Она ушла, что от правильной агитационно-массовой работы будет зависеть успех весеннего сева. Поэтому вся массово-агитационная работа здесь проводится непосредственно в бригадах, звеньях. Агитаторы подобраны из лучших производителей.

Агитаторы, работающие на весеннем севе, своим личным примером показывают образцы в работе. Например, агитатор П. В. Ткачев — он же руководитель звена, — работая на 9-рядной севалке, засеивал по 5,5 га, вместо 3,5 по норме. Кандидат ВКП(б) тов. Колесов на культивации зяби норму выполнял на 150-160 процентов.

Следуя их примеру, севцы Леонов П. Ф., Хлебнов П. Г., Балашов А. И. и другие еже-

дневно засеивали по 5-5,3 га, а пахари Ефремов Ф. И., Волков В. М., Волков С. А. и Матушкин П. В. норму выполняют на 140-150 процентов.

Здесь хорошо поставлено дело и со стенными газетами. В текущем году выпущено 19 номеров общеколхозной газеты и по 4 номера — бригадных. На своих страницах стенные газеты показывают лучших производителей и критикуют отстающих. Стенгазета мобилизует колхозников на борьбу за сжатые сроки сева.

В колхозе также широко развернуто социалистическое соревнование между бригадами, звеньями и отдельными колхозниками. Договоры ежедневно проверяются на производственных совещаниях, а результаты выполнения записываются на доску показателей. Среди колхозников чувствуется большой задор, так как производственный подъем нарастает ежедневно. Каждая бригада, каждое звено стремится занять передовое место.

Постановление о дополнительной оплате труда колхозников здесь доведено до глубокого сознания каждого колхозника, что воодушевило их на борьбу за получение высокого урожая и помогло им своевременно закончить сев зерновых и бобовых.

Н. Юмалин.

Сводка о работе тракторных отрядов Гагинской МТС на 20 мая 1941 года (В переводе на мягкую пахоту)

№ отрядов	Фамилия, имя и отчество бригадира	Всехано га		
		Всего	На 1 трактор	Занят. место
1	Гусев Б. А.	211	52,5	7
2	Бирюков П. М.	68	22,8	15
3	Клюев П. М.	193	64,3	3
4	Храмов П. Ф.	190	63,4	4
5	Белочкин И. П.	149	50	9
6	Князев А. Г.	68	34,1	12
7	Мухин П. А.	115	57,5	6
8	Фузеев Н. Г.	189	63	5
9	Ганин Л. О.	176	35,2	11
10	Васин С. П.	131	65,3	2
11	Сипов М. А.	153	35,7	10
12	Мулюкин Н. П.	65	21,7	16
13	Малышев Н. П.	73	24,2	14
14	Влшанкин В. В.	125	31,3	13
15	Зотов Ф. П.	314	52,3	8
16	Горячев К. И.	192	65,8	1
Итого по МТС		2412	45,1	

Сводка о работе тракторных отрядов Шараповской МТС на 20 мая 1941 года (в переводе на мягкую пахоту)

№ отрядов	Фамилия, имя и отчество бригадира	Всехано га		
		Всего	На 1 трактор	Занят. место
1	Шабалин А. В.	172	31,4	9
2	Баранов Ф. И.	235	46,9	6
3	Гнездин П. И.	106	35,1	8
4	Кожанов Г. И.	229	57,9	3
5	Мошгов И. А.	201	40,4	7
6	Романов И. И.	192	48,2	5
7	Талалаев А. И.	198	33,1	10
8	Назарев М. Г.	93	32,6	11
9	Демидов М. И.	257	61,7	2
10	Васенькин А. Ф.	244	48,8	4
11	Рыбкин С. П.	220	71,4	1
Итого по МТС		2153	44,7	

Публикуемые сводки говорят о том, что Гагинская и Шараповская МТС очень плохо борются за быстрое окончание весенних работ. Есть случаи простоев тракторов благодаря некачественному зимнему ремонту и есть случаи, когда простаивают тракторы исключительно по вине трактористов.

Плохая работа тракторов объясняется и тем, что среди трактористов не развернута в должной мере политико-массовая работа. До сих пор не все отряды обеспечены газетами и журналами, не везде выпускаются стенные газеты, не налажены и доски показателей.

Необходимо решительно улучшить работу тракторов, чтобы обеспечить выполнение и перевыполнение плана тракторных работ.

ЗА СТОПРОЦЕНТНУЮ ПОЛЕВУЮ ВСОЖЕСТЬ СЕМЯН КОНОПЛИ

Успех получения высокого урожая соломы конопля и выхода волокна во многом зависят от выравненности стеблестоя конопля.

В наших условиях в большей своей части стеблестой бывает пестрый; длинные стебли смешаны с короткими, много подседа, который совершенно пропадает, а иногда и засоряет солому и тресту.

Причинами невыравненности стеблестоя является:

Неудовлетворительная сортировка семян по крупности. Всем известно, что крупные семена могут дать более сильные и дружные всходы, а мелкие — несколько замедленные. Посевные семена различной крупности будут вести себя в полевых условиях по-разному. Разделенные же семена по крупности и посеянные на отдельных участках дадут однородные всходы.

Для разделения семян по тяжести всхожести достаточно пропустить их через сортировку «Триумф», регулируя сыпь семян, струю воздуха и делитель.

Выравненность стеблестоя в очень многом зависит от правильных агротехнических приемов предпосевной обработки почвы. Это можно проследить на примере двух колхозов, сеющих коноплю.

Колхоз имени Ленина, Починковского района, опоздал с обработкой зяблевой вспашки, приступил к культивации ее тогда, когда на поверхности появились трещины, почва пересохла, накопившаяся осевью влага испарилась. После обработки почва была глыбистая, что отрицательно влияло на глубину заделки семян и, как результат, сохранялось к уборке 45 штук стеблей на кв. метре. Некоторая часть из высеваемых семян совершенно не взойшла, большинство взшедших растений выпали вследствие неравномерного освещения, что создало неравномерное развитие стеблей как в вы-

соту, так и в толщину.

Другой пример колхоза «Красный Октябрь», Б.-Маресевского района. Бригадир Барташов И.А. получил 400 штук стеблей на одном квадратном метре при уборке. Правда и тут сохранилось только две трети стеблей от количества высеванных семян, но и то огромная разница против приведенного выше примера.

Что обеспечило лучший результат работы Барташова? Он на своем участке рано весной заборонил почву, дней через 6 провел культивацию. Сев провел в ранние сроки.

Что нужно сделать для обеспечения стопроцентной полевой всхожести семян?

Рано весной, нужно провести боронование зяби в 2—3 следа. Два через 2—3 почву прокультивировать на глубину 6 сантиметров; вслед за культиватором пустить борону в 2—3 следа.

Успех равномерности заделки семян зависит от уплотнения почвы, дружность всходов — от приближения к семенам почвенной влаги. Это требование удовлетворяется применением предпосевного прикатывания легким катком.

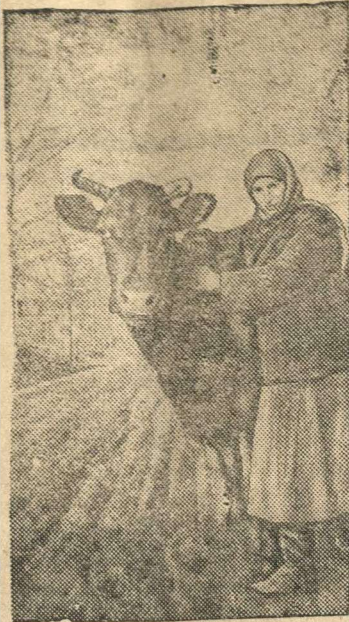
Посев семян провести рядовой сеялкой, строго регулируя глубину хода сошников, при помощи цепей или специальных ограждений установить сошники на глубину 3 или 4 сантиметра, а чтобы они не выскакивали из земли, нужно повесить грузила.

Проводя эти минимальные агромероприятия, можно добиться стопроцентной полевой всхожести, более дружных всходов, уменьшить выпад растений. Но нужно помнить одно: когда начали проводить культивацию, тотчас же нужно проводить одну работу за другой, заканчивая вплоть до посева, в один день на том или ином участке.

Леднев Н. П.

Старший агроном по техническим культурам Горьковского обло.

Бескорытные крестьянские хозяйства в Советской Латвии получают скот.



Трудовая крестьянка Моника Дембовская с полученной от государства коровой «Мирдой», дающей 4892 литра молока в год.

По Советскому Союзу

● Капитан-гарпунер китобойного судна «Энтузиаст» тов. Зарва (Владивосток) убил редкий экземпляр синего кита. Вес его — 90 тонн, длина — 22 метра. Охота на этого кита продолжалась 4 часа. После первого выстрела морское чудовище целый час таскало за собой китобойное судно. Только выдержка команды и умение ориентироваться дали возможность гарпунеру сделать второй выстрел.

● В геологический музей Академии Наук УССР в Киеве поступили редкие экземпляры ископаемых животных, обнаруженные при раскопках так называемых одесских катакомб. Среди них имеются окаменелые остатки лисицы, гвиев, медведей, верблюдов и других животных, обитавших в южных степях Украины 2—3 миллиона лет назад. (ТАСС).

Итало-хорватские соглашения

Как сообщает агентство Стефани, в Риме Муссолини и Павеллич подписали соглашение о границах между Хорватией и Италией, а также договоры «о гарантии и сотрудничестве» и по вопросам военного характера.

Соглашение о границах предусматривает, что часть территории Далмации переходит к Италии. К этой территории относится широкая зона, охватывающая города Цара, Шибеник, Тройр и Сплис, а также почти вся территория далматского побережья. Кроме того к Италии переходит территория от Каттаро до черногорской границы.

Согласно договору «о гарантии и сотрудничестве», Италия берет на себя гарантию территориальной целостности Хорватии, а правительство Хорватии обязуется не брать на себя никаких международных обяза-

тельств, которые были бы несовместимы с этой гарантией Италии.

Договор по вопросам военного характера обязывает хорватское правительство не создавать на побережье Адриатического моря никаких наземных, морских или авиационных военных укреплений и сооружений и никаких оперативных баз, предприятий или складов, могущих быть использованными в военных целях. Правительство Хорватии при этом заявило, что оно «не имеет никакого намерения обладать военно-морским флотом, за исключением специальных единиц для полицейской и таможенной службы».

Поэтому же соглашению итальянскому правительству предоставляется право перебрасывать вооруженные силы через территорию Хорватии.

(ТАСС).

Война в Европе и Африке (Дневник военных действий за 20 и 21 мая)

Действия германской авиации в последние дни были направлены, главным образом, против английского торгового судоходства. Бомбардировкам подверглись портовые сооружения на южном и юго-восточном побережье Англии и английские торговые пароходы в Атлантическом океане.

Английская авиация 20 и 21 мая налетов на Германию не предпринимала.

Активные операции ведут воюющие стороны в бассейне Средиземного моря. 20 мая после ожесточенных бомбардировок с воздуха немцы дважды высаживали парашютные десанты на греческом острове Брит. Как известно, на этом острове находится греческое правительство, часть англо-греческих войск и много беженцев из Греции.

По английским сообщениям на острове находится по меньшей мере одна германская дивизия численностью около 7000 человек, доставленная на самолетах. Германская авиация совершает

систематические налеты на аэродромы острова Мальта. Английские самолеты бомбардируют занятые немцами аэродромы на греческой территории, а также германо-итальянские базы в Северной Африке.

В наземных операциях на северо-африканском фронте снова наступило относительное затишье, нарушаемое лишь действиями разведывательных отрядов. Ни одна из сторон крупных наступательных операций пока не предпринимает.

В Абиссинии главными центрами итальянского сопротивления пока еще остаются Джимма (юго-западнее Аддис-Абебы) и труднодоступный район Гондара (с е в е р н е е озера Тана). По данным агентства Рейтер в районе Джимма сосредоточено около 35000 итальянцев, а в районе Гондара — 8000 и части колониальных войск. В настоящее время наиболее ожесточенные бои происходят в районе Гондара. (ТАСС).

Советы колхозникам

О борьбе с сорняками в посевах

Сорная трава страшно живуча. Семена многих сорных растений сохраняются в почве в течение нескольких лет, не теряя всхожести. Запас всхожих семян сорняков в пахотном слое часто в несколько десятков и сотен раз превышает количество высеваемых семян культурных растений. Кроме того большие площади засорены злостными многолетними сорняками с глубокой корневой системой.

Передовые колхозы и совхозы успешно очищают поля от сорняков, применяя правильную агротехнику, вводя севообороты с черными парами и посевами многолетних трав.

Но нельзя ни на минуту успокаиваться, что сорняков в посевах стало меньше. Стоит только ослабить борьбу с ними, как поля, по внешнему виду казавшиеся чистыми, снова покрываются сорняками.

В борьбе с сорняками большое значение имеет правильная и

своевременная обработка зяби весной и, в частности, применение весенней культивации зяби.

Лапы культиваторов должны быть хорошо заточены и расставлены так, чтобы не давали пропусков. При сильном отрастании многолетних сорняков за осень следует использовать лучильники; в засушливых районах у них должны быть сняты отвалы.

В увлажненных районах на заплывающих почвах нужно зябь перепахивать. Перепахивка должна производиться на меньшую глубину, чем при зяблевой вспашке. Если перепахивка повторит глубину зяби, то поверхностный, богатый семенами сорняков слой почвы, заложенный осенью вниз, окажется снова на поверхности. Ясно, что это только увеличит засоренность посева.

Поля и участки, предназначенные под посев поздних культур, после раннего весеннего боронования культивируются по мере появления сорняков. Культиваци-

цию зяби под поздние культуры следует повторять 2—3 раза, очищая почву от запаса сорных семян и истощая многолетние сорняки.

Надо категорически осудить такую «очередность» работ, когда поля, предназначенные под культуры более поздних сроков сева (посо, кукуруза, баштаны, овощи и др.), иногда до самого посева остаются без всякой обработки. Сорные травы успевают укрепиться и иссушают почву.

При посеве яровых зерновых и льна на засоренных участках следует повышать норму посева (примерно на 15—20 проц.) и проводить посев перекрестным способом или со сближенными рядками (на 7—10 сантиметров). Очень важно посеять в сжатые сроки и высококачественно, хорошими семенами, чтобы всходы получились дружными и сильными.

Стахановская практика показала высокую эффективность весеннего боронования яровых зерновых культур.

Всходы сорняков уничтожаются в посевах яровых зерновых и льна при помощи полок. Первая полка должна быть произведена возможно раньше, иначе сорняки успеют принести серьезные

вред культурным растениям, заглушая их, обедняя почву водой и питательными веществами. Чтобы не затоптывать растений, при полке следует идти вдоль рядков. Многолетние сорняки, которые не выдергиваются из почвы, надо подрывать чистиками. Выполотые сорняки удаляются с поля. При новом появлении сорняков полка должна быть повторена. Полку нужно провести до выхода яровых в трубку.

Основная мера борьбы с сорняками на озимых полях — весеннее боронование и полка. Запоздалое боронование не принесет пользы. Полка на озимых должна быть закончена также к выходу их в трубку. На изреженных во время перезимовки озимых нельзя допускать зарастания сорняками отдельных пятен погибшей озими.

Полка является совершенно обязательной на посевах многолетних трав (особенно в первый год). На клеверах в нечерноземной полосе рано весной часто отрастают кусты сурепки и свербиги; их следует подрезать сапками, пока клевера не пошли как следует в рост.

Поля пропашных культур нуждаются в повторных между-рядных обработках и полках.

Рядки растений и междурядия необходимо поддерживать в течение всего лета в чистом виде.

Надо изгнать сорняки и с полевых участков. Обочины дорог, улицы селений, свалки, опушки леса, края канав, почему-либо оставшиеся незасеянными небольшие окрайки обычно превращаются в сплошные заросли сорняков. Ветер разносит их семена на колхозные и совхозные поля. Ликвидация этих зарослей или выкашивание сорняков до их цветения — совершенно обязательное мероприятие. Каждый колхоз или совхоз должен быть занят расчисткой в уничтожении таких зарослей не только на своей, но и на смежной территории. Легче скосить этот бурьян в 1941 году, чем в 1942 и 1943 годах выпалывать из посевов миллионы новых сорняков.

Профессор Н. Соколов.
Москва.

Ответственный редактор
В. А. КОСТЮНИН.