

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ИСКРА ЛЕННИНА

Орган Чебулинского райкома КПСС
и районного Совета депутатов трудящихся
Кемеровской области

№ 59 (2234)

Четверг, 19 мая 1960 г.

Цена 15 коп.

Строго соблюдать агротехнику на весеннем севе

Перед началом весеннего сева рабочие седьмой и восьмой тракторно-полеводческих бригад Покровского отделения совхоза «Чебулинский» выступили инициаторами социалистического соревнования за высокое качество полевых работ, за проведение весеннего сева в лучшие агротехнические сроки.

Призыв покровцев был горячо одобрен всеми механизаторами и хлеборобами. Многие из них не только высказали свое желание бороться за высокую культуру земледелия, но и доказали это на практике.

Положительным примером этому может служить работа коллектива первой тракторно-полеводческой бригады Кураковского отделения совхоза «Чумайский». Бригадир этой бригады коммунист Григорий Соломенко и его помощник Алексей Уркин так настроили людей, что каждый из них, какую бы работу ни выполнял, старается сделать ее как можно лучше, качественнее. Члены первой бригады еще в прошлом году позаботились о подготовке земли. Они полностью заготовили зябь и пары под весь яровой клин и теперь сев ведут только по хорошо обработанной почве со строгим соблюдением всех агротехнических правил.

Неплохо обстоит дело с качеством полевых работ и у покровских хлеборобов, инициаторов борьбы за высокую культуру земледелия. За высокие темпы сева и строгое соблюдение агротехники 16 мая покровцам вручено переходящее Красное знамя райкома КПСС и райисполкома.

Но, к сожалению, у нас есть и такие хозяйства, где весенне-полевые работы ведутся с грубым нарушением агротехники. Всем известно, что Ивановское отделение совхоза «Чумайский» неплохо начало сев яровых культур. За вторую пятидневку мая оно даже завоевало переходящее Красное знамя района. Но стоило руководству отделения осласть контроль за качеством полевых работ, как сразу же

появились бракоделы. Пользуясь отсутствием бригадира, трактористы Иван Монастырев и Борис Михайлов пустили два посевных агрегата на неподготовленное поле и начали сев однолетних трав по небороненной земле. И только в результате вмешательства главного агронома совхоза тов. Куликова дальнейшее бракодельство было предотвращено.

Факты нарушения агротехники на весенном севе далеко не единичны. Они имели место в колхозах «18 партсъезд», «Маяк Ильича», «Путь Ильича» и в целом ряде других хозяйств. В колхозе «18 партсъезд», например, при попустительстве агронома т. Лучинина засеяли 730 центнеров непротравленных семян ячменя и 200 центнеров пшеницы. Подобного рода факт имел место и в колхозе «Маяк Ильича».

Особенно часто нарушается агротехника при весеновспашке. Так, в колхозе «Путь Ильича», нахуто производят мелко, без предплужников, с большими огражами. Оставляют много небобработанных участков, где ранее были кучи соломы или стояла вода.

Труженики полей развернули настойчивую борьбу за быстрейшее проведение весеннего сева. С каждым днем нарастают темпы полевых работ. Но при этом нельзя забывать о качестве. Только строгое соблюдение агротехники позволяет заложить прочную основу высокого урожая.

Долг руководителей отделений совхозов и председателей колхозов, бригадиров тракторно-полеводческих бригад и агрономов — осуществлять повседневный контроль за качеством полевых работ. Надо воспитывать людей на лучших примерах, поднимать у них чувство ответственности за порученное дело. Необходимо глубоко понять, что борьба за качество сева, это борьба за большой хлеб, за успешное выполнение принятых нами социалистических обязательств.

Хлеборобы и механизаторы! Проведем весенний сев в лучшие агротехнические сроки, при строгом соблюдении агротехники.

В соревнующихся районах

(Данные взяты на 16 мая)

Чебулинский район

44,3	Посеяно всего яровых культур (в процентах к плану)	35,6
53,3	Посеяно зерновых культур (в процентах к плану)	45,2
67,4	В том числе посажено пшеницы (в процентах к плану)	52,9

Мариинский район

44,3	Посеяно всего яровых культур (в процентах к плану)	35,6
53,3	Посеяно зерновых культур (в процентах к плану)	45,2
67,4	В том числе посажено пшеницы (в процентах к плану)	52,9

Сообщение ТАСС

В течение последних лет в Советском Союзе проводятся научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы по подготовке полета человека в космическое пространство.

Достижения Советского Союза в создании искусственных спутников Земли больших весов и размеров, успешное проведение испытаний мощной ракеты-носителя, способной вывести на заданную орбиту спутник весом в несколько тонн, позволили приступить к созданию и началу испытаний космического корабля для длительных полетов человека в космическом пространстве.

15 мая 1960 года в Советском Союзе осуществлен запуск космического корабля на орбиту спутника Земли. По полученным данным, корабль-спутник в соответствии с расчетом был выведен на орбиту, близкую к круговой, с высотой около 320 километров от поверхности Земли, после чего отделился от последней ступени ракеты-носителя. Начальный период обращения корабля-спутника Земли составляет 91 минуту. Наклонение его орбиты в плоскости экватора равно 65 градусам. Вес корабля-спутника без последней ступени ракеты-носителя 4 тонны 540 кг. На борту корабля-спутника установлена герметическая кабина с грузом, имитирующим вес человека, и со всем необходимым оборудованием для будущего полета человека и, кроме того, различная аппаратура, вес которой с источниками питания составляет 1477 килограммов.

Запуск предназначен для отработки и проверки систем корабля-спутника, обеспечивающих его безопасный полет и управление полетом, возвращение на Землю и необходимые условия для человека в полете. Этим пуском положено начало сложной работы по созданию надежных космических

кораблей, обеспечивающих безопасный полет человека в космосе.

По получении с корабля-спутника необходимых данных будет осуществлено отведение от него герметической кабины весом около 2,5 тонны. В данном запуске возвращение на Землю герметической кабины не предусматривается, и кабина после проверки надежности ее функционирования и отделения от корабля-спутника, как и сам корабль-спутник, по команде с Земли начнут спуск и прекратят свое существование при вхождении в плотные слои атмосферы.

На корабле-спутнике установлен радиопередатчик «Сигнал», работающий на частоте 19,995 мегагерц, как в телеграфном, так и в телефонном режимах передачи.

Помимо передатчика «Сигнал» на корабле-спутнике размещены специальные радиоустройства для передачи на Землю данных о работе установленных приборов и для точного измерения элементов орбиты. Питание научной и измерительной аппаратуры спутника осуществляется с помощью химических источников тока и солнечных батарей.

Обработка первых данных, полученных с корабля-спутника, показала, что установленная на нем аппаратура работает нормально. Наземные станции ведут регулярные наблюдения за кораблем-спутником.

В 6 часов 11 минут корабль-спутник прошел над Москвой.

В 7 часов 38 минут по московскому времени советский корабль-спутник прошел над Парижем. Над Ленинградом корабль-спутник прошел в 7 часов 43 минуты. В 10 часов 36 минут по московскому времени корабль-спутник пролетел над Нью-Йорком.

Визуально корабль-спутник наблюдался в районе города Владивостока 15 мая в 21 час 12 минут в направлении на юго-восток.

Отъезд в Париж Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева

Оживленно было на Внуковском аэродроме ранним утром 14 мая. Здесь собирались многочисленные представители трудящихся Москвы, государственные и общественные деятели, а также иностранные дипломаты, корреспонденты советской и зарубежной прессы.

Москвичи с исключительной сердечностью и теплотой проводили Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева в Париж на совещание глав четырех великих держав.

Вместе с ним прибыли члены советской делегации министр иностранных дел А. А. Громыко, министр обороны Р. Я. Малиновский и сопровождающие главу Советского правительства лица.

Вместе с главой Советского правительства на совещание в верхах отбыли члены делегации министр иностранных дел СССР А. А. Громыко и министр обороны СССР Р. Я. Малиновский, а также советники и эксперты делегации.

Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева провожали руководители Коммунистической партии и Советского правительства.

Глава Советского правительства Н. С. Хрущев перед отлетом тепло попрощался с провожающими. Когда он подошел к многочисленной группе представителей трудящихся советской столицы, раздались бурные аплодисменты. Москвичи пожелали Никите Сергеевичу счастливого пути, успехов на предстоящем совещании.

(ТАСС).

Прибытие Н. С. Хрущева в Париж

14 мая Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев прибыл в Париж для участия в совещании глав четырех великих держав.

Вместе с ним прибыли члены советской делегации министр иностранных дел А. А. Громыко, министр обороны Р. Я. Малиновский и сопровождающие главу Советского правительства лица.

На аэродроме Орли Н. С. Хрущев встречали от имени французского правительства министр без портфеля Роже Фре, сотрудники министерства иностранных дел и другие официальные лица. На трибунах для публики собралось много парижан, пришедших приветствовать главу Советского правительства. На аэродроме Н. С.

Хрущев сделал перед микрофоном заявление.

Затем Председатель Совета Министров СССР и сопровождающие его лица направились в посольство СССР. На всем пути от аэродрома Орли до города десятки тысяч жителей французской столицы горячо приветствовали Никиту Сергеевича Хрущева.

(ТАСС).

Предварительная встреча Н. С. Хрущева, Ш. де Голля, Г. Макмиллана и Д. Эйзенхауэра

16 мая в 11 часов утра в Париже в Елисейском дворце состоялась предварительная встреча Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева, Президента Французской Республики Ш. де Голля, Президента Великобритании Г. Макмиллана, Президента США Д. Эйзенхауэра.

На этой встрече, кроме глав правительств, присутствовали:

иностраных дел СССР А. А. Громыко и министр обороны СССР маршал Р. Я. Малиновский; со стороны Франции — премьер-министр М. Дебре, министр иностранных дел Кубы Морильо; со стороны Великобритании — министр иностранных дел Селвин Ллойд, генеральный секретарь министерства иностранных дел Ф. Хейтер-Миллер; со стороны США — государственный секретарь

К. Гертер и министр обороны Т. Гейтс.

Председательствовал на предварительной встрече Ш. де Голль.

Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев выступил с заявлением, текст которого публикуется.

Пресс-группа при Председателе Совета Министров СССР.

ЗАЯВЛЕНИЕ

Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева президенту Франции де Голлю,
премьер-министру Великобритании Макмиллану, президенту США Эйзенхаузеру

16 мая 1960 года.

Ниже публикуется заявление Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева, сделанное 16 мая на предварительной встрече, в которой приняли участие президент Французской Республики Ш. де Голль, премьер-министр Великобритании Г. Макмиллан, президент США Эйзенхаузер и Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев, собравшиеся в Париже в связи с договоренностью о совещании в верхах:

На указанной встрече присутствовали также от Франции М. Дебре и Куб де Мириль, от Великобритании — Сэлвин Ллойд и Ф. Хайер-Миллер, от США — К. Гертлер и Т. Гейтс, от Советского Союза — А. А. Громыко и Р. Я. Малиновский.

Господин президент де Голль!

Господин премьер-министр Макмиллан!

Господин президент Эйзенхаузер! Разрешите обратиться к вам со следующим заявлением:

Как известно, в последнее время имел место провокационный акт со стороны американских военно-воздушных сил в отношении Советского Союза. Он выразился в том, что 1 мая этого года военный разведывательный самолет США вторгся в пределы Советского Союза, выполняя определенное шпионское задание по добье сведения о военных и промышленных объектах на территории СССР. После того, как стала известна агрессивная цель полета самолета, он был сбит подразделением советских ракетных войск. К сожалению, это не единичный случай агрессивных шпионских действий военно-воздушных сил США против СССР.

Естественно, Советское правительство вынуждено было дать соответствующую квалификацию этим действиям и показать их венроломный характер, несовместимый с элементарными требованиями поддержания нормальных отношений между государствами в мирное время, не говоря уже о том, что это находится в грубом противоречии с задачей уменьшения международной напряженности и создания необходимых условий для плодотворной работы совещания в верхах. Это было сделано как в моих выступлениях на сессии Верховного Совета СССР, так и в специальной ноте протеста, направленной правительству США.

Вначале госдепартамент США пустил вход нелепую версию, будто американский самолет нарушил границы СССР случайно и не имел каких-либо шпионских и диверсионных заданий. Когда на основе неопровергимых фактов была показана явная лживость этих действий, то госдепартамент США 7 мая, а затем государственный секретарь 9 мая от имени правительства США заявили, что американская авиация осуществляет вторжение в пределы Советского Союза с военными шпионскими целями в соответствии с программой, одобренной правительством США и лично президентом. Двумя днями позже сам президент Эйзенхаузер подтвердил, что осуществление полетов американских самолетов над территорией Советского Союза было и остается рассчитанной политикой США. Это же заявило правительство США и в ноте Советскому правительству от 12 мая. Тем самым правительство США грубо попирает общепризнанные нормы международного права и высокие принципы Устава ООН, под которым стоит подпись и США.

Советское правительство и весь народ Советского Союза восприняли с негодованием эти заявления руководящих государственных деятелей США, так же как и каждый честный человек в мире, проявляющий озабоченность за судьбы мира.

Теперь, когда руководители правительства четырех держав прибыли в Париж для участия в совещании, возникает вопрос — как можно продуктивно вести переговоры и рассматривать стоящие перед совещанием вопросы, когда правительство США и лично президент не только не осудили провокационного акта, выразившегося

во вторжении американского военного самолета в пределы Советского Союза, но, напротив, заявили, что подобные действия остаются и впредь государственной политикой США в отношении Советского Союза? Как же можно договариваться по тем или иным вопросам, требующим своего урегулирования с целью уменьшения напряженности и устранения подозрительности и недоверия между государствами, когда правительство одной из великих держав прямо заявляет, что его политика является вторжение в пределы другой великой державы со шпионско-диверсионными целями, а следовательно, усиление напряженности в отношениях между державами?

Ясно, что провозглашение такой политики, которая может проводиться лишь в условиях, когда государства находятся в состоянии войны, заранее обрекает на полный провал совещание в верхах.

Мы, разумеется, принимаем к сведению провозглашение правительством США такой политики и заявляем, что в случае повторения вторжения американских самолетов в пределы Советского Союза мы будем сбивать такие самолеты.

Советское правительство оставляет за собой право во всех таких случаях предпринять соответствующие ответные меры против тех, кто будет нарушать государственный суверенитет СССР, осуществляя подобный шпионаж и диверсию в отношении Советского правительства, готов принять участие в совещании и приложить все усилия к тому, чтобы содействовать его успеху.

В результате провокационных полетов американских военных самолетов и, главное, в результате объявления таких провокационных полетов на будущее в качестве национальной политики Соединенных Штатов Америки против социалистических стран — создались новые условия в международных взаимоотношениях.

Естественно, что при подобных условиях мы не можем работать на совещании, не можем работать потому, что мы видим, с каких позиций с нами хотят вести разговор, — под угрозой агрессивных разведывательных полетов. Известно, что шпионские полеты проводятся в разведывательных целях для того, чтобы начать войну. Поэтому мы отвергаем условия, которые создаются для нас Соединенные Штаты Америки. Мы не можем участвовать в каких-либо переговорах и в решении даже тех вопросов, которые уже созрели, — не можем потому, что видим — у Соединенных Штатов нет желания договориться.

Они считаются в западных странах лидером. Следовательно, совещание в настоящее время было бы бесполезной трата времени и обманом общественного мнения всех стран. Повторяю, мы не можем при создавшемся положении участвовать в переговорах.

Мы считаем необходимым, чтобы народы всех стран мира, общественность правильно поняли нас. Советский Союз не откажется от усилений, чтобы достигнуть соглашения, и мы уверены, что разумные соглашения возможны, но, видимо, не в это, а в другое время.

Однако для этого нужно, во-первых, чтобы Соединенные Штаты Америки признали, что провокационная политика, которую они объявили политикой «свободных» полетов над нашей страной, осуждается, чтобы они отказались от нее и признали, что совершили агрессию, признались, что они сожалеют об этом.

Советское правительство глубоко убеждено, что если не данное правительство США, то другое, если не другое, то третье поймут, что нет иного выхода, кроме мирного сосуществования двух систем: капиталистической и социалистической. Либо мирное сосуществование, либо война, которая принесет катастрофу для тех, кто сейчас проводит агрессивную политику.

Поэтому мы считаем, что надо дать какое-то время, чтобы возникшие вопросы отстоялись и чтобы те, на кого возложена ответственность за определение политического курса страны, проанализировали, какую они взяли на себя ответственность, объявив агрессивный курс в отношениях с Советским Союзом и другими социалистическими странами. Поэтому мы считали бы: нет лучшего выхода, как перенести совещание глав правительств примерно на 6—8 месяцев.

ми государственных границ СССР.

До тех пор, пока это не будет сделано со стороны правительства США, Советское правительство не видит возможности продуктивных переговоров с правительством США на совещании в верхах. Оно не может быть в числе участников переговоров, где один из них в основу своей политики в отношении Советского Союза положил вероломство.

Если бы Советское правительство при создавшихся условиях принял участие в переговорах, заведомо обреченных на провал, то оно тем самым стало бы соучастником обмана народов, а оно не намерено быть таковым.

Само собой разумеется, что, если бы правительство США заявило, что впредь США не будут нарушать государственные границы СССР своими самолетами, осуждают провокационные действия, предпринятые в прошлом, и наложат непосредственных виновников таких действий, что обеспечило бы для Советского Союза равные с другими державами условия, я, как глава Советского правительства, готов принять участие в совещании и приложить все усилия к тому, чтобы содействовать его успеху.

В результате провокационных полетов американских военных самолетов и, главное, в результате объявления таких провокационных полетов на будущее в качестве национальной политики Соединенных Штатов Америки против социалистических стран — создались новые условия в международных взаимоотношениях.

Естественно, что при подобных условиях мы не можем работать на совещании, не можем работать потому, что мы видим, с каких позиций с нами хотят вести разговор, — под угрозой агрессивных разведывательных полетов. Известно, что шпионские полеты проводятся в разведывательных целях для того, чтобы начать войну. Поэтому мы отвергаем условия, которые создаются для нас Соединенные Штаты Америки. Мы не можем участвовать в каких-либо переговорах и в решении даже тех вопросов, которые уже созрели, — не можем потому, что видим — у Соединенных Штатов нет желания договориться.

Они считаются в западных странах лидером. Следовательно, совещание в настоящее время было бы бесполезной трата времени и обманом общественного мнения всех стран. Повторяю, мы не можем при создавшемся положении участвовать в переговорах.

Мы считаем необходимым, чтобы народы всех стран мира, общественность правильно поняли нас. Советский Союз не откажется от усилений, чтобы достигнуть соглашения, и мы уверены, что разумные соглашения возможны, но, видимо, не в это, а в другое время.

Однако для этого нужно, во-первых, чтобы Соединенные Штаты Америки признали, что провокационная политика, которую они объявили политикой «свободных» полетов над нашей страной, осуждается, чтобы они отказались от нее и признали, что совершили агрессию, признались, что они сожалеют об этом.

Советское правительство глубоко убеждено, что если не данное правительство США, то другое, если не другое, то третье поймут, что нет иного выхода, кроме мирного сосуществования двух систем: капиталистической и социалистической. Либо мирное сосуществование, либо война, которая принесет катастрофу для тех, кто сейчас проводит агрессивную политику.

Поэтому мы считаем, что надо дать какое-то время, чтобы возникшие вопросы отстоялись и чтобы те, на кого возложена ответственность за определение политического курса страны, проанализировали, какую они взяли на себя ответственность, объявив агрессивный курс в отношениях с Советским Союзом и другими социалистическими странами. Поэтому мы считали бы: нет лучшего выхода, как перенести совещание глав правительств примерно на 6—8 месяцев.

Советский Союз, со своей стороны, не будет ослаблять своих усилий, чтобы достигнуть соглашения. Думаю, что общественное мнение правильно поймет нашу позицию, поймет, что нас лишили возможности участвовать в этих переговорах.

Однако мы твердо верим в необходимость мирного сосуществования, потому что потерять веру в мирное сосуществование — это значило бы обречьчество на войну, это значило бы согласиться с неизбежностью войны, а в настоящих условиях известно, какие бедствия принесла война всем народам на земле.

Хочу обратиться к народу Соединенных Штатов Америки. Я был в США, встречалась там с различными слоями американского народа и глубоко убежден, что все слои американского народа не хотят войны. Исключение составляет лишь небольшая оголтелая группа в Пентагоне и поддерживающие ее милитаристские круги, которые зарабатывают на гонке вооружений, получая огромные прибыли, и которые игнорируют интересы американского народа и вообще игнорируют интересы народов всех стран, ведут авантюрическую политику.

Мы выражаем благодарность президенту де Голлю за гостеприимство и предоставление возможности встретиться в столице Франции — в Париже. Мы ценим также усилия правительства Великобритании и лично премьер-министра Макмиллана.

Сожалеем, что эта встреча была торпедирована реакционными кругами Соединенных Штатов Америки в результате провокационных полетов американских военных самолетов над СССР.

Сожалеем, что эта встреча не привела к тем результатам, которых ожидали после нее все народы мира.

Пусть позор и ответственность за это лягут на тех, кто провозгласил разбойничью политику в отношении Советского Союза.

Как известно, мы с президентом США господином Эйзенхаузером условились обменяться визитами. В сентябре прошлого года я нанес такой визит в США. Мы были очень довольны этим визитом, теми встречами и беседами, которые имелись в Соединенных Штатах, за что выражали свою благодарность.

Президент США должен был нанести ответный визит в нашу страну. Мы договорились, что он прибудет к нам 10 июня и мы готовились хорошо принять высокого гостя.

К сожалению, в результате провокационных агрессивных действий против СССР, сейчас создались такие условия, когда мы лишены возможности принять президента с должным радушением, с которым советские люди принимают желанных гостей. Такого радушия в отношении президента США сейчас мы проявить не можем, так как в результате провокационных полетов американских военных самолетов с целью разведки создались условия, явно неблагоприятные для этого визита. Лукавить советские люди не умеют и не хотят.

Поэтому мы считаем, что сейчас следует отложить поездку президента США в Советский Союз и договориться о сроках этого визита, когда созреют условия для этого. Тогда советский народ сможет проявить должное радушество и гостеприимство в отношении высокого гостя, представляющего великую державу, с которой мы искренне хотим жить в мире и дружбе.

Думаю, что меня правильно поймет г-н Эйзенхаузер и американский народ.

Советское правительство заявляет, что со своей стороны оно будет и впредь делать все возможное, чтобы содействовать разрядке международной напряженности, содействовать разрешению проблем, которые сегодня еще разделяют нас, мы будем руководствоваться этим интересами укрепления великого дела мира на основе мирного сосуществования государств с различным социальным строем.

ВЕСТИ С ПОЛЕЙ

Заканчивают
сев пшеницы

Первая бригада колхоза «18-й партъезд» уже закончила сев пшеницы на площади 304 гектара. Хорошо поработали трактористы этой бригады Геннадий и Петр Кизиловы, селящики Анатолий Долгов, Даниил Коломеец, Николай Полежаев и другие. В настоящее время механизаторы заняты на севе однолетних трав и подготовке почвы под кукурузу и картофель. Сегодня заканчивают сев пшеницы колхозники второй бригады.

А. Прокопчик,
председатель колхоза.

Высокими темпами ведут посев яровых культур члены сельхозартели «Победа». Из 1800 гектаров пшеницы по плану уже посеяно более 1600 гектаров. На этой работе занято пять тракторов и одиннадцать селянок. Посевной агрегат в составе тракториста Михаила Алимпа, селящиков Виктора Сергеева и Ивана Алимпа ежедневно засевает по 50 и более гектаров.

На подготовке почвы к посеву лучше других трудится тракторист Давид Давидович Люнгин. Он ежедневно выполняет нормы выработки на 130—140 процентов. Сегодня хозяйство полностью занимает сев пшеницы.

С. Четвергов,
председатель колхоза.

С перекрытием задания

На полях Петропавловского отделения совхоза «Чебулинский» по 50—60 гектаров в смену засевают агрегат Михаила Яковлевича Мельникова, селящиками в котором являются Егор Федорович Кочергин, Николай Романович Баталов и Николай Григорьевич Кузнецов. По полторы нормы дают на тракторе «Беларусь» тракторист Дмитрий Анисимович Беляков и селящик Василий Матвеевич Мещеряков.

В достижении высокой производительности труда посевных агрегатов большая заслуга возводится семьям. Петр Тюкин, Андрей Астахов, Василий Баталов, Федор Шевцов и Василий Фролкин на лошадях успевают обеспечивать семенами бесперебойную работу селянок.

Активное участие в полевых работах принимают женщины. На проправливании и затаривании семян в мешки трудятся Надежда Григорьевна Кириллова, Екатерина Анисимовна Белякова, Мария Яковлевна Козлова и Анна Афанасьевна Астахова. С заданием каждая из них справляется на 150—200 процентов.

А. Корчуганов,
управляющий отделением.



Оренбургская область. В совхозе «Ак-Булакский» для механизаторов созданы хорошие бытовые условия. Оборудованы удобные полевые вагончики.

На снимке: на полевом стане бригады.
Фото Б. Клиппинцева.
Фотохроника ТАСС



По представлению районной комиссии по контролю за выполнением социалистических обязательств, дирекций, парткомов и рабочих комитетов совхозов, правлений и партийных организаций колхозов на районную Доску почета заносятся передовики весеннего сева

ПЕРВАЯ БРИГАДА колхоза „18 партсъезд“, закончившая сев пшеницы 16 мая. (Бригадир Антипов Роман Иванович).

ПЕРВАЯ БРИГАДА Центрального отделения совхоза „Чебулинский“, выполнившая план сева пшеницы 16 мая. (Бригадир Сайтий Николай Филиппович).

ВТОРАЯ БРИГАДА Шестаковского отделения совхоза „Усть-Сергинский“, выполнившая план сева пшеницы 17 мая. (Бригадир Шапошников Павел Алексеевич).

ПОСЕВНОЙ АГРЕГАТ второй бригады Шестаковского отделения совхоза „Усть-Сергинский“ в составе тракториста Константина Петровича Суханова, селянщиков Николая Спиридоновича Винникова, Анатолия Карповича Хомякова и Павла Ивановича Фролова, засевший в третью пятидневку 460 гектаров.

ПОСЕВНОЙ АГРЕГАТ Покровского отделения совхоза „Чебулинский“ в составе тракториста Ивана Сергеевича Лазарева, селянщиков коммунистов Николая Матвеевича Криковцева, Ивана Ивановича Смотрова и Григория Романовича Кокотова, посеявший перекрестным способом за 5 дней 275 гектаров.

СЕГОДНЯ ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ ПИОНЕРСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА

Прими, товарищ пионер,
Привет и поздравление
Со всех концов СССР
В день твоего рождения

Вместе с партией и комсомолом

Из истории пионерской организации имени В. И. Ленина
На заседании бюро Центрального Комитета комсомола в декабре 1921 г., по указанию ЦК Коммунистической партии, был поставлен вопрос о создании пионерских отрядов в нашей стране.

Первые отряды юных пионеров были созданы комсомолом в феврале—апреле 1922 г. в Москве при 16-й типографии Краснопресненского района. На протяжении этого года комсомол создает пионерские отряды в Ленинграде, на Украине, в Белоруссии, на Дальнем Востоке и в других местах.

С первых дней своего существования пионерская организация, следуя указаниям Владимира Ильича, вела борьбу за новую школу, помогала старшим всем, чем могла, в борьбе за упрочение Советской власти, за новую жизнь. В то время проводилась борьба с детской бес-

РАСТЕТ ДОСТОЙНАЯ СМЕНА

19 мая считается днем рождения пионерской организации Советского Союза. Все отряды юных ленинцев подготовили этой памятной дате достойную встречу. У пионеров нашего района стало замечательной традицией—19 мая подводить итоги своей работы.

Хорошими успехами в учебе и труде встречают этот день пионерские отряды Чу-

Праздник юных ленинцев

Пионеры В-Чебулинской средней школы с великой радостью встречают свой праздник—день рождения пионерской организации В. И. Ленина. Этому знаменительному событию в жизни юных ленинцев предшествовала большая подготовительная работа. Во всех отрядах бы-

ли проведены отчетно-выборные соборы.

Следует отметить, что ребята очень критически относились к своей работе, к работе председателей отрядов и звеньевых.

Подведя итоги учебы и работы отряда, пионеры 4 «б» класса решили в будущем

В Покровке мы встретились с секретарем парторганизации Михаилом Ивановичем Котовым. Как агроном, он был озабочен хозяйственными делами. Ему срочно надо было быть у посевного агрегата, который ночью переехал на другое поле. Едем вместе. Дорогой Котов сообщил, что селянщиками в этом агрегате работают коммунисты Иван Иванович Смотров, Николай Матвеевич Криковцов и Григорий Романович Кокотов. Трактор водят коммунист Илларион Кириллович Мустафаев и Иван Сергеевич Лазарев.

—Серьезные и деловые музыки,—заключил парторг.

Подъезжаем. Агрегат, как на стартовой линейке, стоит на краю поля. Трактор заглушен.

—Порядки плохие,—встретил нас обращением к Котову селянщик Смотров.

—В чем дело?—спрашиваем мы.

—В том,—стал пояснять Криковцов, —что в 8 утра прибыли сюда, а сейчас 10. Семяне все еще, как видите, нет. Гоже ли нам стоять без дела?

шился в октябре 1922 г. В съезд комсомола по указанию ЦК Коммунистической партии принял решение об объединении отрядов в единую детскую коммунистическую организацию юных пионеров, определил цели и задачи пионерской организации.

В. И. Ленин внимательно следил за ростом детского коммунистического движения, получал от пионеров сотни писем. Смерть Владимира Ильича вызвала глубокую скорбь всего советского народа, в том числе и юных пионеров.

По рекомендации ЦК Коммунистической партии, Пленум ЦК ВЛКСМ 23 января 1924 г. принял историческое решение о присвоении детской коммунистической организации имени В. И. Ленина.

На состоявшемся 23 мая 1924 г. параде, посвященном присвоению пионерской организации имени В. И. Ленина, у мавзолея Ильича юные пионеры столицы от имени всех пионеров Советского Союза дали торжественное обещание—клятву на верность Родине, партии, заветам вождя. На параде юных пионеров, которым командовал М. В. Фрунзе, присутствовали делегаты XIII съезда Коммунистической партии.

наличное первенство. После чего лучшие пионеры дружинны зажигут большой костер.

В Чумайской, Николаевской, Усманской и других школах подведут итоги по пионерским ступеням и вручат пионерам личные книжки.

5 июня будет проведен районный слет пионеров.

Г. Рязанова,
инструктор РК ВЛКСМ
по школам.

учебном году завоевать звание «Спутник семилетки».

Сегодня, в этот радостный пионерский праздник, на берегу реки Чебулы у традиционного костра будет проведен сбор дружины.

Н. Жаркова,
старшая пионервожатая.

ПАРТИЙНОЕ СЛОВО

—Машина была нагружена вовремя,—пояснил Котов.

—Неужели она ушла к другому агрегату,—усомнился кто-то.

—Нет, этого не может быть. Туда семена на лошадях повезли.

—Тогда где же машина?

—Не знаю,—грустно ответил Михаил Иванович.

Все устремились глазами на дорогу, по которой должна прийти машина. Заметили вдали идущего человека. По всем приметам определили в идущем грузчика.

—Значит машина засела в лугу,—высказал догадку тракторист.

Так и было в самом деле. Отцепили сеялки, тракторист завел трактор и поехал выручать застрявшего в грязи шофера.

—Что новенького по радио передали, Михаил Иванович?—спросили селянщики у Котова.

—Новостей сегодня много,—ответил он.—По радио идут вести о том, что советский народ горячо одобряет решения пятой сессии Верховного Совета СССР и позором клеймит американскую военную, пославшую в наше воздушное пространство самолет со шпионской целью.

—Иначе и быть не может,—согласились все.

—А по телефону мне сообщили,—продолжал секретарь парторганизации,—итоги соревнования за вторую пятидневку. Отстаём мы. В районе наше отделение на 12-м месте, а в совхозе из пяти

отделений мы на 4-м месте. Стыдновато нам. Возможности имеем большие, а используем их плохо.

—Это верно,—подтвердил Смотров.—Вы установите контроль за работой подвозчиков зерна, а мы не подкачаем. Кого, кого, а Розовку-то мы должны обогнать.

—Чтобы, как говорят, выйти в люди,—сказал Котов,—нам необходимо каждым агрегатом засевать в смену не менее 45 гектаров.

—От 50 до 60 га можем,—поправили его селянщики.—Это наше твердое слово, партийное.

Подошла автомашина с зерном, вернулся и трактор. Быстро установили норму высева, и агрегат включился в работу.

Партийный организатор, агроном Котов поехал в другую бригаду. Такая же беседа с людьми. То же стремление трактористов и селянщиков.

Это было 11 мая. 16 мая по итогам работы третьей пятидневки бюро райкома КПСС и исполнкома районного Совета присудили Покровскому отделению совхоза «Чебулинский» переходящее Красное знамя за прирост в пятидневку сева яровых на 38,3 процента, в том числе пшеницы на 70,1 процента.

Значит партийное слово селянщики, трактористы и подвозчики семян сдержали. Такие, как подвозчики семян Иванов, селянщик Дрыгин и многие другие делали по 1,5—2 нормы в смену.

К. Михайлов.

Агитатор на полевом стане

Ярко светит солнце над полями Шестаковского отделения совхоза «Усть-Сергинский». И как будто радуясь этому животворящему теплу, на широкие массивы полей вышли тракторы, буксируя за собой сцепки сеялок.

По дороге от Шестакова к полевому стану третьей бригады мчится мотоцикл «ИЖ-49». Вот он приближается к домику. Уже можно различить и ездока. Это директор Шестаковской семилетней школы Василий Петрович Калинин. Он приехал на полевом стане, чтобы побеседовать с рабочими, почитать им газеты, выпустить «боевой листок». А поговорить с рабочими сейчас есть о чем, ведь недавно закончилась пятая сессия Верховного Совета СССР, принявшая Законы, направленные на дальнейшее улучшение материального и культурного уровня советского народа.

В полевом стане немноголюдно: поварихи Матрена Никоновна Пономарева и Валентина Николаевна Стеквашина, учетчик-заправщик Григорий Егорович Васильев да только что запущий по победу Стекваши. Но беседу нужно провести.

Агитатор оказывается уже побывал у сеялок и заехал на полевой стан, чтобы узнать у учетчика нормы выработки ме-

ханизаторов и выпустить «молнию».

Чистое помещение полевого стана, на стенах развесены лозунги и плакаты, на столе разложена художественная и специальная литература. Этот угол как-то сразу располагает к беседе. Она завязывается сама собой, течет непринужденно. Когда и как будет проходить отмена налогов, что дает увеличение курса рубля, что сделают с наглым провокатором, шпионом, нарушающим границу нашей Родины и другие вопросы волнуют сейчас честных тружеников поля. На все эти вопросы Василий Петрович старается дать полный ответ, чтобы ничего не осталось неясным, недоговоренным.

Поговорив с рабочими, Василий Петрович приступает к выпуску «боевого листка». Перед ним данные: Дмитрий Шестаков за смену пролущил 92 гектара при норме 31, Павел Суханов выполнил сменную норму на 200 процентов. Вот об этих героях труда и хочет рассказать Калинин всем рабочим отделения.

«Боевой листок» оформлен, выведен. Снова загудел мотоцикл, и неутомимый агитатор отправляется в другую бригаду сеять добрые чувства и воодушевлять на славные трудовые дела своих односельчан.

А. Костюк.

ЧАСТО на одной и той же ферме и при одинаковом кормлении одни доярки получают от своих коров больше молока, а другие меньше. Известно немало мастеров животноводства, которые, следуя примеру В. Гагановой, передают молодым дояркам коров, разданных до высокой продуктивности, а себе берут для развода малопродуктивных. В короткий срок прежде низкомолочные коровы становятся высокопродуктивными. В чем тут дело?

Главную роль, конечно, играет мастерство доярки. «Секрет» высоких удач состоит в ее умении вызвать у коровы хороший приток молока. Чтобы разобраться в этом, давайте проследим процесс молокоотдачи. Молоко вырабатывается из крови в молочной железе коровы, состоящей из альвеол, пронизанных мышечными волокнами. Оно образуется между долями и накапливается в альвеолах. Перед выдаиванием молоко необходимо выжать из альвеол в цистерны вымени. Выжимание это производится мышечными волокнами, которые сокращаются от действия гормона окситоцина. Последний выделяется гипофизом и регулируется корой головного мозга, то есть высшей нервной деятельностью.

Если после дойки ввести корове в кровь окситоцина, то через 1–2 минуты можно выдуть так называемое остаточное молоко, 3–4 литра которого остается в вымени коровы даже при самом лучшем способе дойки. На основании этого физиологи пришли к выводу, что у многих коров количество окситоцина, выделяемого в кровь при доении, недостаточно. Значит, надо применять приемы, которые усиливают выделение у коров наибольшего количества окситоцина.

Всем известно, что молокоотдача стимулирует вид теленка, его подталкивания вымени матери.

Выделению окситоцина, а значит, и лучшему притоку молока, способствуют доброе, ласковое обращение доярки с коровой, массаж и подмывание вымени теплой водой, тишина во время дойки на скотном дворе, строгое соблюдение распорядка дня. Все это требуется и при ручной и при машинной дойке.

Сейчас на колхозных и совхозных фермах все шире применяется машина дойка советской доильной машины «ДА-3», которая работает по трехтактному способу. И если каждой доярке дают

Как повысить у коров отдачу молока

СОВЕТЫ УЧЕНЫХ

по 2–3 аппарата и на ферме сокращается число доярок, то производительность труда значительно повышается, хозяйство имеет большой выигрыш. Там же, где вводят машинную дойку, не сокращая при этом количества доярок, и дают каждой из них все-го по одному аппарату, машинная дойка дает мало эффекта. Чтобы сократить время доения, руководители таких колхозов иногда переводят доильные машины «ДА-3» на двухтактную работу, забывая подчас, что неумелое обращение при этом с аппаратами может привести к снижению производительности коров.

Умело пользоваться доильными аппаратами — очень важное условие. Нельзя, например, надевать доильные стаканы на соски, если вымени не подготовлено к дойке и корова не приступила к молоку. Не следует также и оставлять доильные стаканы на сосках после того, как подача молока прекратилась. Особенно большое значение это имеет при двухтактной работе доильной машины, потому что несоблюдение этих условий вызывает у коров боль и неприятные ощущения. А это задерживает приток молока.

К сожалению, машинная дойка у нас распространена недостаточно широко. Дело в том, что машинную дойку коров часто пытаются осуществлять оторванно от механизации остальных трудоемких работ в животноводстве. А это приводит к тому, что количество коров, приходящихся на доярку, не увеличивается и производительность их труда не повышается.

Всесоюзный институт электрификации сельского хозяйства провел работы по составлению технологических карт, в которых предусмотрена наряду с механизацией дойки механизация и всех других процессов — посева, кормления, уборки навоза и первичной обработки молока. По одной из этих технологических карт ВИЭСХ проводил работу в колхозе имени Дзержинского Люберецкого района, Московской области. Коровы там содержатся на привязи, удои достигают в среднем более 5000 литров в год от коровы. В колхозе применяется трехкратная до-

ильная машина. Поначалу количество коров на доярку увеличили до 25 — каждая доярка стала рабо-

тать с двумя аппаратами. На дойку коров у них уходило всего четыре часа в сутки, осталное время тратилось на уход за животными. Когда же раздачу кормов, поение и уборку навоза механизировали, рабочий день доярок значительно сократился. Теперь каждая из них переходит на обслуживание уже 50 коров.

С 1960 года старый трехтактный доильный агрегат «ДА-3» заменяется модернизированным «ДА-3М». В новых аппаратах увеличены сечения трубок, отвечающих молоко из стаканов в доильное ведро. Это повышает скорость доения. Улучшена конструкция доильного стакана: теперь его легче собирать и разбирать, он хорошо держится на сосках без подвязывания веревкой. Объем доильного ведра доведен до 20 литров. Вдвое увеличена производительность вакуум насоса. Введены и другие усовершенствования.

Исследовательские организации, работающие над доильными машинами, заботятся о дальнейшем усовершенствовании их конструкции. Наиболее трудная задача — создание доильной машины, которая сама стимулировала бы молокоотдачу у коров. Чтобы успешнее решить это, мы стремимся обстоятельно изучить опыт передовых доярок, которые в короткий срок превращают малопродуктивных коров в высокопродуктивных. Было бы хорошо, если бы доярки, зоотехники, руководители колхозов и совхозов отклинулись — посыпая подробные описания приемов работы лучших доярок, как при ручной, так и при машинной дойке, по адресу: Первово-3, Московской области, ВИЭСХ.

В свою очередь, ВИЭСХ мог бы посыпать в хозяйства научных работников для ознакомления с новыми методами доения и помогать на месте в раздаивании коров машинным и ручным способами. Собранные материалы, по нашему мнению, будут полезны конструкторам в совершенствовании доильных машин.

В. КОРОЛЕВ,
руководитель лаборатории
молочных машин Всесоюзного
института электрификации
сельского хозяйства,
кандидат технических наук.

БЕСЕДЫ НА ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЕ ТЕМЫ

Гипноз и его лечебные свойства

Ческого означает «сон». Дж. Брэд начал применять гипноз для лечения больных. С этих пор гипноз стал привлекать внимание врачей и ученых. Однако полного успеха они не могли добиться. Дело в том, что гипноз тесно связан с деятельностью головного мозга, а научный способ изучения этой деятельности еще не был найден.

Впервые такой способ — метод условных рефлексов — был открыт в начале XX века нашим великим физиологом И. П. Павловым. Было доказано, что деятельность всех органов и систем организма регулируется и направляется высшим отделом мозга — корой больших полушарий. Обладая высокой чувствительностью, кора чутко реагирует на все раздражения, поступающие к ней от внутренних органов внешней среды. Причем, самые разнообразные внешние раздражения (звук, тепло, свет, холод и др.), воспринятые корой больших полушарий, могут через нее воздействовать на внутренние органы. И наоборот, изменения во внутренних органах могут влиять на деятельность коры.

Могущественное воздействие на кору больших полушарий человека, а через нее и на весь организм оказывает слово. Метод условных рефлексов помог внести полную ясность в вопрос о гипнозе. Гипноз — это не полный, частичный сон, при котором основная масса нервных кле-

ток коры головного мозга угнетена, заторможена. Поэтому-то гипнотизированный и остается без участия к большинству внешних раздражений, напоминая тем глубоко спящего. Но если у спящего заторможена вся масса больших полушарий, то у человека, находящегося в состоянии гипноза, остаются бодрствующие, «сторожевые» участки коры, которые избирательно реагируют лишь на определенные внешние воздействия, а именно — на голос гипнотизирующего.

Так, человека, страдающего хроническим алкоголизмом, загипнотизировав, помещают под экран рентгеновского аппарата. Гипнотизирующий внушает ему ощущение водки во рту и тошноту на ее специфический неприятный запах и вкус. И на экране рентгеновского аппарата видно, как желудок, не получив никакого пищевого раздражения, в ответ на одно лишь словесное воздействие, переданное ему корой головного мозга, начинает совершать характерные рвотные сокращения.

Гипноз можно вызвать воздействием многократно повторяющихся слабых и средних раздражителей — тепла, звука, прикосновений; однократным воздействием раздражителей большой силы — яркой вспышкой света, резким звуком и т. п. Наиболее распространена гипнотизация человека словесным внушением представлений, связанных с засыпанием. Бы斯特рому

погружению в гипноз способствуют некоторые наркотические вещества.

Материалистический взгляд на природу гипноза открыл пути для его изучения и научно обоснованного применения в лечебных целях. Гипноз лечат многие заболевания. Как разновидность сна, гипноз благотворно действует на нервную систему. Поэтому врачи применяют его в качестве охранительной сонной терапии (гипноз — отдых, длительный гипнотический сон и т. д.). Гипноз повышает восприимчивость человека к словесному внушению. Это его свойство врачи используют в психотерапии, особенно широко — для лечения алкоголизма.

Пристрастие к спиртным напиткам у некоторых людей превращается в болезненную потребность. А это разрушает их физические и духовные силы. Вовремя начатое и настойчиво проводимое лечение гипнозом способно выработать у алкоголика отвращение к губительному спиртному и тем спасти его. Хорошо поддаются психотерапии и неврозы, возникающие в результате нервных потрясений, длительных переживаний и общего ослабления нервной системы. И здесь сеансы лечебного внушения в бодрствующем и гипнотическом состояниях способны вернуть больному потерянную работоспособность.

Гипноз находит свое применение и при лечении различных кож-

Граждане помогли задержать преступника

Несколько поначалу распавшись от неожиданности, Ларионов успел схватить этого гражданина и зажать его голову, обхватив ее рукой. Но вместе со всеми встретил праздник весны и молодости.

Но вдруг.. что это? За дверью, ведущей к рентген-кабинету послышался подозрительный шорох, а затем шум — кто-то силой рвал двери. Больные всполошились. Ходящие быстро сообщили о происходящем дежурной сестре, а та, в свою очередь, завозу больницы т. Ларионову, который вскоре вместе с кочегаром больницы Кузнецовым прибыл на место происшествия.

Дверь в рентген-кабинет оказалась вскрыта, выдернутый замок валялся на полу. Кузнецов первым бросился в кабинет, где чуть не столкнулся с гражданином, стоявшим недалеко от двери с ружьем в руке. Решение принято мгновенно. Быстро подскочив к стоявшему гражданину, Кузнецов начал отбирать у него ружье. А в это время другой, доселе незамечененный преступник, бросился в двери, настремившись так и ускользнуть незамеченным, но на пороге столкнулся с входящим уже в кабинет Ларионовым.

А второй преступник? Он тоже не ушел от возмездия. Через день после задержания Шанина работниками милиции был задержан и его соучастник. Им оказался житель села В-Чебулы Тимофеев Владимир.

Оба они в настоящее время арестованы, содержатся в тюрьме и вскоре предстанут перед народным судом.

Ю. Володин,
сотрудник Чебулинского РОМ.

О движении советского корабля-спутника

К 20 часам 16 мая по московскому времени корабль-спутник совершил 28 оборотов вокруг земли. Все измерительные станции и приемные пункты Советского Союза продолжают вести регулярные наблюдения за кораблем-спутником и принимают научную информацию о работе аппаратур, установленной на борту корабля-спутника. Анализ данных научных измерений показывает, что в экспериментальной кабине, предназначенной для изучения условий полета человека в космическом пространстве, все основные параметры поддерживаются в пределах заданных норм. Последняя ступень ракеты-носителя в настоящее время движется по орбите, весьма близкой к орбите корабля-спутника. Корабль-спутник можно наблюдать визуально перед восходом солнца от 35 до 49 градуса северной широты и после захода солнца от 56 до 70 градусов южной широты.

(ТАСС).

ных болезней и некоторых болезней состояний у беременных женщин. Полезно его применение в целях обезболивания.

К врачу, лечащему гипнозом, не предъявляется каких-либо особых требований в отношении его характера или внешности. Однако спокойствие и уверенность в своих действиях ему необходимы. Немудрое и неправильное проведение гипноза может вызвать нервное расстройство, особенно у тех, кто легко поддается внушению. Поэтому гипнозом в зрелых целях запрещено заниматься лицам, мало знакомым с его физиологической сущностью. Применять гипноз у нас в стране разрешается только врачам.

Профессор В. Рожнов,
доктор медицинских наук.

Редактор П. Н. Матвеев.

На экранах клубов района демонстрируется новый художественный фильм

