

1
марта
1940 года
Цена 8 коп.

ОСТЯКО- ВОГУЛЬСКАЯ ПРАВДА

№ 50
(1547)
п. Остяко-
Вогульск,
Омской обл.

Орган Остяко-Вогульского ОК ВКП(б), окрисполкома, Самаровского райкома ВКП(б) и Самаровского райисполкома, Омской области.

Москва, Кремль—товарищу Сталину—1 стр.

Опереводка штаба Ленинградского военного округа—1 стр.

Отчетно-выборное собрание Самаровской райпарторганизации—2 стр.

Москва, Кремль— товарищу Сталину Дорогой товарищ Сталин!

Мы, большевики Самаровской районной партийной организации, Остяко-Вогульского национального округа, Омской области, собравшиеся на районное партийное отчетно-выборное собрание, шлем Вам, организатору и вождю нашей славной коммунистической партии, свой пламенный большевистский привет!

Наша партийная организация, вооружаясь передовой революционной марксистско-ленинской теорией, изучая „Краткий курс истории ВКП(б)“, стала еще более организованной и сплоченной вокруг ЦК ВКП(б), стала еще более способной проводить в жизнь директивы, постановления ЦК ВКП(б) и лично Ваши указания товарищ Сталин.

Наша районная партийная организация, вооруженная Вашими указаниями товарищ Сталин, о необходимости укреплять тесную связь с массами, добилась победы сталинского блока коммунистов и беспартийных на выборах в местные Советы депутатов трудящихся. В нашем районе 98,8 процента избирателей принимали участие на выборах в местные Советы и 99 процентов избирателей отдали свои голоса кандидатам сталинского блока коммунистов и беспартийных.

Наша районная партийная организация, вооруженная историческими решениями XVIII съезда ВКП(б), добилась успехов в выполнении хозяйственно-политических задач.

Годовые планы 1939 года выполнены по добыче на 104 проц., по пушнине свыше 100 проц.. Консервный комбинат годовой план по выпуску консервов выполнил на 101 процент. По лесозаготовкам план выполнен на 141 процент. За 1939 год на полях наших колхозов снят урожай зерновых в среднем по 12,9 центнера с гектара.

Дорогой товарищ Сталин! Мы, большевики Самаровской районной партийной организации, заверяем Вас, что на основе большевистской критики и самокритики вскроем все недостатки в партийной работе и будем еще лучше работать, все хозяйственно-политические задачи 1940 года не только выполним, но и перевыполним. В руководящий партийный орган мы выберем самых проверенных, самых стойких большевиков, способных до конца защищать дело коммунизма.

Мы заверяем Вас, товарищ Сталин, что еще упорнее и настойчивее будем работать над овладением марксистско-ленинской теорией, еще глубже изучим „Краткий курс истории ВКП(б)“, еще теснее сплотимся вокруг ленинско-сталинского Центрального Комитета ВКП(б) и лично Вас, наш дорогой, наш любимый товарищ Сталин!

Да здравствует всепобеждающая Всесоюзная Коммунистическая партия большевиков!

Да здравствует организатор и вождь ВКП(б)—наш учитель, наш друг, наш родной отец, великий Сталин!

ОТКРЫЛОСЬ РАЙОННОЕ ПАРТИЙНОЕ СОБРАНИЕ

28 февраля в Самаровском клубе рыбаков открылось VIII районное партийное собрание.

Собрание заслушало отчетный доклад секретаря райкома тов. Берюхова о работе Самаровского райкома ВКП(б) и отчетный доклад председателя ревизионной комиссии тов. Анкушева. После докладов развернулись оживленные прения.

В прениях по отчетному докладу райкома ВКП(б) выступили тт. Наумов, Арапов (окружком ВКП(б)), Пакин (рыбакколхозсоюз), Дунаев (политпросветшкола), Логодич (окрконтора связи) и Новиков (окрсовет Осоавиахима). Под бурные аплодисменты собрание приняло решение послать приветственную телеграмму организатору и вождю большевистской партии Иосифу Виссарионовичу Сталину.

24 января в западных областях Белоруссии началась избирательная кампания по выборам в Верховные Советы СССР и БССР.



На снимке: Агитатор-ткач Белостокской фабрики № 23 т. И. Я. Волковский (справа) проводит беседу в семье рабочего С. Л. Елина.
Фото Чернова. Фото-клише ТАСС.

Кандидат у своих избирателей

27 февраля в клубе Львовской Бэконно-консервной фабрики было особенно многолюдно. К рабочим, работницам и служащим фабрики приехали кандидаты в депутаты Верховного Совета УССР товарищ Кармазин, зарегистрированный по Шевченковскому избирательному округу.

Встреча была исключительно радушной. Тепло говорили о своем кандидате рабочий колбасного цеха Заводовский, рабочий бэконного цеха Гегедыш, заместитель директора фабрики, бывшая рядовая работница, Кудловская и другие. Все они горячо призывали голосовать за товарища Кармазина. Затем выступил товарищ Кармазин. Он от всего сердца благо-

дарил избирателей за оказанное ему доверие.

— Моя жизнь ничем не отличается от жизни многих сидящих в этом зале, — сказал товарищ Кармазин. Я сын рабочего. С малых лет я пошел работать по найму. С 1922 года до дня прихода Красной Армии работал в Львовском пивоваренном заводе развозчиком пива. При советской власти все изменилось в моей жизни. Трудящиеся избрали меня депутатом Народного собрания Западной Украины, а затем заместителем председателя горсовета. Я обещаю отдать все свои силы, а если потребуется и жизнь великому делу Ленина—Сталина!

(ТАСС).

Опереводка штаба Ленинградского военного округа

В течение 28 февраля на Карельском перешейке наступление наших частей продолжало развиваться. Противник, стремясь контратаками остановить наше наступление, неся большие потери, продолжал отступать. Наши части, овладев оборонительными пунктами на северном берегу реки Салмен-Кайта, заняли местечко Рита-Саари, на западном берегу озера Вуокси Ярви и далее заняли местечки: Мьялькеля, Хаммарниэми и Хейкурула, севернее озера Перяпя-Ярви, Кямья, в 4 километрах юго-западнее станции Хейньоки и Аля-Сомме, в 6 километрах южнее Выборга.

По неполным данным нашими частями в течение 28 февраля занято 42 оборонительных укрепленных пункта противника.

На остальных участках фронта без существенных перемен.

Ввиду неблагоприятной погоды действия нашей авиации ограничались разведывательными полетами.

Извещение

3-го марта 1940 года созывается VIII пленум Окружного Комитета ВКП(б).

На пленум вызываются члены и кандидаты Окружного Комитета ВКП(б), члены и кандидаты Ревкомиссии.

Открытие пленума состоится в 7 часов вечера в окружном ВКП(б).

Секретарь ОК ВКП(б) Волков.

Строительство образцовых дорог

Опыт строителей большого Ферганского канала имени Сталина нашел широкое применение в строительстве и ремонте шоссе и грунтовых дорог страны.

Трудящиеся восьми районов Горьковской области, Богородского, Павловского, Вашского, Муршского и других, начали строительство автогужевой магистрали Горький—Вача—Муршм—Кулебаки с протяжением на 230 километров.

В Саратовской области по инициативе колхозников Вязовского района решено первого июля 1940 г. проложить шоссе длиной в 112 километров. Она свяжет Петровский, Жерновский, Татищевский, Ворошиловский районы.

Широко развернулись работы на строительстве гравийной дороги Оса—Юго-Камск, Пермской области. Эта дорога свяжет ряд южных районов области с Казанским трактом и Пермью. Строительные работы в полном разгаре. По дорожной трассе ежедневно работают 1400-1500 колхозников.

(ТАСС).

Выступление Черчилля

Английский морской министр Черчилль выступил 27 февраля в палате общин с предложением ассигнования средств на морской флот. Черчилль заявил, что до сего времени главная тяжесть войны лежала на морском флоте и что в дальнейшем надо ожидать, что „На морские силы Англии, от которых зависит ее существование, будут совершены атаки более в крупном масштабе, чем до сего времени“.

Черчилль признал, что Англия понесла большие потери от германских подводных лодок. С наступлением лета, — сказал он далее, — количество вступающих в строй в Германии подводных лодок будет нарастать и Англия „должна их встретить новыми судами, построенными специально для борьбы с подводными лодками“.

(ТАСС).

Отчетно-выборное собрание Самаровской райпарторганизации

Овладению большевизмом— повседневное руководство

(Из выступления т. Наумова).

Районная партийная организация за отчетный период проделала большую работу. Но если критически всмотреться во все ее детали, то можно заметить, что парторганизация имела существенные недостатки.

Приведу такой факт. 85 процентов коммунистов и кандидатов самостоятельно изучают только первые 2—4 главы „Краткого курса истории ВКП(б)“.

Секретари и заведующий отделом пропаганды и агитации райкома т. Варламов не организовали учебу актива.

Не служат примером в деле овладения основами марксизма-ленинизма коммунисты аппарата районного комитета. Из 23 работ-

ников райкома большинство изучает первые 2—4 главы „Краткого курса истории ВКП(б)“. Секретарь райкома ВКП(б) т. Берюхов все еще изучает четвертую главу истории партии.

Не требовал т. Берюхов систематической работы по овладению теорией большевизма от руководителей райкома. Он отрывал их от учебы совещаниями и заседаниями бюро. На лекции, которые проходили, их не отпускал.

Новый руководящий состав райкома партии должен учесть эти замечания и организовать руководство пропагандой марксизма-ленинизма по-большевистски.

Помогать первичным парторганизациям

(Из выступления т. Пакина)

Следует отметить, что райком партии недостаточно руководил политическим образованием коммунистов. У нас в кандидатской группе рыбколхозсоюза отдельные товарищи еще не брались за учебник „Краткий курс истории ВКП(б)“. Молодой кандидат в члены партии т. Фирсов желает изучать историю ВКП(б), но он не знает с чего начинать, как вести конспект. Я, например, изучил 5 глав „Краткого курса истории ВКП(б)“. Но правильно ли я изучаю—этим вопросом никто не интересуется. Из работников райкома у нас никто не бывал, не интересовался, как мы овладеваем основами марксизма-ленинизма.

В нашем коллективе многие беспартийные товарищи желают изучать историю ВКП(б). Однажды они обратились к нам, коммунистам, чтобы мы организовали кружок, в котором

бы беспартийные могли успешно изучать историю партии. Наша кандидатская группа попросила Самаровский райком партии, чтобы он для ведения занятий в кружке выделил и утвердил пропагандиста. Наша просьба райкомом не выполнена и хорошее начинание не осуществилось.

Райком партии мало заботился об укреплении первичных партийных организаций. Для примера приведу нашу организацию. У нас было четыре члена ВКП(б). Потом два выбыли. Переводить же из кандидатов в члены у нас оказалось некого. И получилось, что наша первичная партийная организация стала кандидатской группой.

Задача будущего состава райкома ВКП(б) и нас, коммунистов—крепить первичные организации ВКП(б), пополнять их ряды за счет лучших, проверенных на деле непартийных большевиков.

Больше внимания развитию национального творчества

(Из выступления тов. Дунаева)

Докладчик довольно подробно остановился на производственных достижениях района, но мало сказал о недостатках.

Райком партии совсем не уделял внимания такому важному делу, как развитие национального творчества. Лично я пытался создать кружок из учащихся хантэ политпросветшколы, но в работе мне никто не помог. Директор школы—коммунист тов. Титов отказал в средствах на приобретение национальных костюмов, несмотря на то, что речь шла о незначительной сумме денег.

Большим недостатком в работе райкома является отсутствие должного внимания и заботы о воспитании кандидатов партии. За

отчетный период никто из райкома партии не бывал в нашей школе, не беседовал с кандидатами партии. Работники райкома партии не интересуются работой школы, не знают бытовых условий коммунистов. Никто из аппарата райкома не проверял, как учатся кандидаты партии. Скажу о себе. Я изучаю „Краткий курс истории ВКП(б)“ по среднему звену. Прочитал и законспектировал 4 главы, но вот помощи и совета от инструкторов райкома партии я не получал.

Немалое опущение в работе райкома—отсутствие нужного контроля и проверки исполнения как своих решений, так и решений вышестоящих партийных организаций. Чтобы не

быть голословным, приведу факты. Во время избирательной кампании по выборам в местные Советы депутатов трудящихся в нашем агитколлективе работало 60 агитаторов, сейчас работает только 30. Это получилось лишь потому, что отдел агитации и пропаганды РК ВКП(б) не проверил работу агитколлективов.

Пару слов хочу сказать о нашей печати. Часто в национальной странице газеты „Остяко-Вогульская правда“ употребляется много не литературных слов и заметки на национальном языке обрабатываются неграмотно, искажаются отдельные слова. РК ВКП(б) должен обратить на это внимание.

Крепить мобилизационную готовность

(Из выступления т. Арапова)

До XVIII съезда ВКП(б) оборонная работа в Самаровском районе была поставлена плохо. Партийные организации и райком считали, что укреплением обороноспособности страны должны заниматься только добровольные оборонные общества.

После XVIII партсъезда райком партии усилил свое руководство делом укрепления мобилизационной готовности. В результате улучшилась работа Осоавиахима и физкультурных обществ. Вновь организовано общество Красного Креста. Оно имеет сейчас 31 первичную организацию и 766 членов, подготовлено 272 значкиста ГСО.

В 1939 году в нашем районе „Ворошиловских стрелков“ подготовлено в 5 раз, а значкистов ПВХО в 8 раз больше по срав-

нению с предыдущим отчетным периодом.

Самаровский район в 1939 году занял первое место в окружных стрелковых соревнованиях. Несмотря на это, у нас имеется еще много недостатков. Только 69 процентов коммунистов районной парторганизации являются членами Осоавиахима, 12 процентов имеют значки „Ворошиловский стрелок“ и 9 процентов значки ПВХО.

Задача членов и кандидатов партии состоит в том, чтобы помогать добровольным обществам воспитывать хороших, радистов, пулеметчиков, трактористов, гранатометчиков.

Дело укрепления мобилизационной готовности и работы оборонных обществ—дело всех коммунистов, всех партийных органов.

Нести ответственность за оборонную работу

(Из выступления т. Новикова)

Изучение военного дела для каждого коммуниста не менее важно, чем овладение теорией марксизма-ленинизма. Однако отдельные товарищи попрежнему недооценивают военное дело. Об овладении военными специальностями только ведут пустые разговоры. У нас еще крайне мало коммунистов, которые имеют оборонные значки. Но сдать нормы на значок „Ворошиловский стрелок“ или ПВХО—это еще не все. Хороший боец должен не только метко стрелять, но и знать штыковой бой, гранатометание, маскировку, умело ориентироваться в любой местности и т. д. Этому наши коммунисты не учатся.

В ряде первичных партийных организаций коммунисты не только не помогают наладить оборонную работу, а, я бы сказал, срывают ее. Окружной совет Осоавиахима недавно выделил инструктора по ПВХО для развертывания противохимической оборонной работы в Остяко-Вогульском маслопроме. Три раза наш инструктор ходил в маслопром, чтобы создать там кружок по подготовке значкистов ПВХО и все напрасно. Кружок еще не создан. Оборонная работа в этом коллективе срывается. А ведь маслопромом руководит коммунист т. Кононов. Я считаю, за срыв оборонной работы в своем коллективе тов. Кононов должен нести ответственность.

С ОТЧЕТНО-ВЫБОРНЫХ ПАРТСОБРАНИЙ

В ряды ВКП(б) вступили лучшие люди

24 октября 1939 года в с. Покур, Сургутского района, была создана первичная парторганизация. Состоявшееся на днях здесь отчетно-выборное партсобрание показало, что за короткое время партийная организация добилась некоторых успехов.

Покурской первичной партийной организацией принято в партию 4 человека. Среди принятых стахановец К. Тогушаков, изобретатель трехтеплого невода. Тов. Тогушаков работает сейчас председателем колхоза име-

ни Кирова. Вступил в партию лучший охотник Федор Тогушаков. Сейчас он учится в Омском сельскохозяйственном техникуме. Принят в партию учитель т. Доронин—лучший агитатор села.

Выступая в прениях по отчетному докладу секретаря т. Ключева, коммунисты говорили о том, что наряду с достижениями первичная парторганизация имеет много недостатков. Не налажена как следует работа с беспартийным активом, плохо подготавливаются партийные собрания, слабо помогает парторганизация комсомолу и отстающему в совете колхозу „Вторая пятилетка“.

Отчетно-выборное собрание избрало секретарем Покурской первичной парторганизации т. Ключева.

М. В. Бабинов.

В борьбе за укрепление колхоза

Отчетно-выборное собрание Шеркальской первичной парторганизации прошло на высоком идейно-политическом уровне. Эта партийная организация существует с июля 1939 года. За короткий срок (7 месяцев) она добилась успехов в деле укрепления колхоза. Шеркальская партийная организация добилась поднятия трудовой дисциплины среди колхозников. Колхоз

получил большие прибыли. Распределяется на трудодни 64 тысячи рублей.

Если к началу 1938 года за колхозниками числилось 16 тысяч рублей долгов, то сейчас эта задолженность полностью ликвидирована. Из 54 колхозников не выработали минимума трудодней только два.

Отмечая достижения, коммунисты подвергли критике недостатки работы первичной парторганизации. Особенно было обращено внимание на слабую воспитательную работу среди кандидатов и членов ВКП(б).

В. И. Васильев.

с. Шеркалы, Микояновского района.

ИЗУЧИМ ЕФРЕМОВСКУЮ АГРОТЕХНИКУ

(Продолжение. Начало см. в №№ 29, 30, 31, 34, 38.)

5. Удобрения и подкормка посевов

Торф. Употребляется он в качестве подстилки, так как увеличивает выход навоза, сохраняется в себе его пенную жидкую часть. Прекрасный компонент для приготовления различных компостов: зольно-торфяных, жижено-торфяных и фекально-торфяных. Фекально-торфяной компост, например, может дать такие же результаты, как фекально-навозный, в результате которого звеньевая М. И. Кострикина получает из года в год небывалые урожаи. Компостируется торф и с конским навозом.

Фекально-торфяной компост готовится путем смешивания 80 возов торфа с 1—2 сорокаведерными бочками фекалия. Бочка компоста хранится не менее 3-х месяцев, вносить его надо 20—30 тонн на гектар. Компостирование торфа с золой или известью уничтожает кислотность торфа и через 2 месяца хранения он дает хорошее удобрение. Норма на 1 тонну сырого торфа берется 1 центнер извести или золы.

На гектар торфа вносится 30—35 тонн.

Зола богата калием, известью и фосфорной кислотой. Вот почему ефремовцы ценят, собирают и применяют золу в качестве удобрения под лен, картофель, ячмень. Норма внесения золы—6—9 центнеров на га. Время внесения—под зяблевую вспашку.

6. МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ.

Все почвы Омской области отзывчивы на фосфорные удобрения, причем в степных и лесостепных районах наилучший эффект в повышении урожайности дает суперфосфат, а в подтайге и тайге—фосфоритная мука.

Все почвы области нуждаются в азоте, но на юге в меньшем количестве, чем на севере, где азотистое удобрение совершенно необходимо. Калий нужен всем почвам. Наилучший эффект дают минеральные удобрения при их комплексном внесении.

Ефремовцы применяют мине-

ральные удобрения как в качестве основных удобрений, так и в форме подкормок.

Лучшие сроки внесения в пару под озимые и яровые зерновые—для суперфосфата и калийной соли—при двойном пара с заделкой на полную глубину и для сульфатаммония—предпосевную обработку под лущильник.

В качестве сухих и жидких подкормок из минеральных удобрений ефремовцы вносят под дождь или растениемата телем суперфосфат в количестве 4—6 центнеров на га, иногда одновременно добавляют к нему сульфатаммония 1,5—2 центнера. Суперфосфат, сульфатаммоний и калийная соль при совместном внесении как в сухом виде, так и в растворе можно без опасений смешивать.

Применением органических и минеральных удобрений в виде основного внесения и подкормок—гарантируется получение высоких ефремовских урожаев.

8400 килограммов или 84 центнера зерна. Такой же расчет с учетом крупности зерна следует вести и в обратном порядке, исходя из заранее установленного количества центнеров урожая на гектаре. Количество стеблей на 1 квадратный метр можно довести значительно больше 700 штук; ефремовцы доводили их до одной тысячи. Таким образом, советская наука и практика ефремовцев показали, что предела в повышении урожайности нет.

Применяя все более тщательный и полный агрокомплекс, максимально обеспечивая всем необходимым культурное растение, изменяя его наследственную природу, можно добиться, что урожай будет беспредельно расти. В данное же время количество высеваемых на гектар зерен определяется качеством почвы, плодотворностью и тщательностью применения агрономических мероприятий, природой сорта и пресектируемой цифрой урожая. На старопахотных почвах ефремовцы, например, высевают 400—500 зерен, на почвах структурных—«сильных»—600—700 зерен на 1 квадратный метр, каждый раз конкретно оценивая почву и запланированные агромероприятия.

Узкорядные и шахматные варианты посевов применяются на лучших по качеству почвах, ибо нужно всякий раз помнить, что, посеяв определенное количество зерен, их необходимо и прокормить. Одно увеличение количества зерен, без применения соответствующего комплекса агротехники, не повысит в должной степени урожай, а может даже его снизить.

После учета конкретных условий и установления количества высеваемых зерен на один квадратный метр и на гектар, определяется весовая норма высева путем деления числа зерен, высеваемых на гектар, на количество зерен в килограмме. Следует заметить, что число зерен в килограмме для легкости подсчитывается не во всем килограмме, а в его пятой части (в 200 граммах). Расчет при установлении нормы высева на га применяется следующий. При норме высева 500 зерен на 1 кв. метр, или 5 000 000 зерен на га, и при наличии 20 000 зерен в килограмме, норма высева будет равна $(5.000.000:20.000)$ —250 килограммов, или 2,5 центнера на гектар.

К установленной весовой норме делается поправка на всхожесть. Проверка всхожести ведется ефремовцами по своему и более правильно, чем это делалось до настоящего времени. Способ проращивания семян состоит в том, что приготовленное к посеву зерно высеивается в ящик с влажной почвой; семена в количестве 200 штук высеваются в

ящике на ту же глубину, на какую они будут заделаны в поле. За истинную всхожесть считается число появившихся растений в первые 4—5 дней прорастания. Все растения, появившиеся позднее, не принимаются во внимание. При установлении истинного процента всхожести к весовой норме высева делается соответствующая прибавка.

Посевы яровой пшеницы ведутся яровизированным зерном и глубоко заделываются в почву. Глубокая заделка обеспечивает размещение семян во влажный слой почвы, вследствие чего всходы появляются быстрее и дружнее. При этом более глубоко залегает узел кушения, что важно для благополучной перезимовки озимых; уменьшается также полегаемость хлеба и крепче себя чувствуют растения в почве. При глубокой заделке происходит естественная выбраковка мало жизнеспособного зерна, от которого, если бы оно и взшло, все равно хорошего колоса ждать не приходится. Кроме этого, создается возможность проведения многократного боронования озимых и яровых посевов для сохранения влаги и проникновения воздуха в почву.

Глубина заделки должна быть связана с крупностью семян; глубоко заделывать следует только крупное отборное зерно. При установлении глубины заделки учитывается характер почвы: на тяжелых, глинистых почвах даже крупное зерно нельзя заделывать глубже 5—6 сантиметров.

Посев ефремовского звена делится на три категории: а) участки рекордных урожаев, площадью 2—10 га; на этих участках проводятся наиболее полные и тщательные работы по применению и дальнейшей разработке теории получения рекордных и высоких урожаев; б) участки высокого урожая, площадью в несколько десятков га, на которых применяется полный агрокомплекс; в) участки обычных (повышенных) урожаев. Урожаи на рекордных участках планируются в 60—100 центнеров, на высоких—30—40 центнеров и обычных—13—20 центнеров с гектара. Посев яровых и озимых нужно проводить в самые сжатые сроки, чтобы посеять зерно во влажную почву.

Задача каждого ефремовца, каждого агронома состоит не только в том, чтобы получить, но и объяснить, как он получил рекордный или высокий урожай. Объяснение возможно при точном учете всех проводимых на каждом участке, по каждой культуре агротехнических работ. Поэтому каждый звеньевод обязан иметь дневник учета и наблюдений, куда заносятся все данные по произведенным работам и сделанным на участке наблюдениям.

6. Семена и посев

Высокие и рекордные урожаи определяются не только полнотой агротехнического комплекса, но и качеством посевного материала.

Ефремовцы используют для посева только самое крупное зерно, способное быстро и дружно всходить при глубокой заделке. Для этого семенной материал тщательно очищается и сортируется на сортировках, ветроганах и несколько раз на триерах. В результате количество зерен твердых пшениц доводится до 17—20 тысяч и мягких пшениц—до 24—28 тысяч в килограмме, что равняется абсолютному весу (вес в граммах тысячи зерен) в первом случае—50—58,8, а во втором—35,7—41,7 грамма.

Подготовка семян озимых ведется на переходящего фонда, чтобы своевременно провести посев семенами урожая прошлого года. Для семенных участков отбирается наиболее высококачественное сортовое зерно. Наилучшими сортами для получения ефремовских урожаев считаются по яровым пшеницам: «Гордейформе 010», «Мильтурум 0321» и особенно новый перспективный сорт Сибиряк «Мильтурум С-553».

Конечная задача ефремовского посева—получить наибольшее количество полноценных колосов с единицы площади при рациональном использовании каждого сантиметра ее поверхности. Применяя полный комплекс агротехники, можно вырастить на гектаре в 4—5 раз больше деловых колосов, чем было до сих пор.

В осуществление этого, для получения рекордного и высокого урожая, ефремовцы резко увеличивают норму высева и ввели новые способы сева. Старый рядовой посев с междурядьями в 13—15 см. не поз-

воляет резко увеличить норму высева без того, чтобы растения не были угнетены и загущены в рядах. Площадь посева используется в этом случае нерационально: в рядке растения стоят густо, а свободные широкие междурядья служат приютом для сорняков и приносят мало пользы самому растению.

Ефремовцы, добиваясь равномерного распределения растений по световой площади, увеличивая количество высеваемых зерен без загущения в рядах за счет увеличения на гектаре самого количества рядков, применили шахматный (перекрестный), узкорядный (суженные до 7,5—9 сантиметров междурядья) и, наконец, ленточно-широкорядный с узкими междурядьями в ленте способы посева. Новые способы посева дают возможность значительно увеличить норму высева. Так один лишь шахматный посев позволяет увеличить норму высева вдвое, почти без загущения растений в рядах. Узкорядный сев, суженными до 7,5 сантиметра междурядьями, так же увеличивает норму высева вдвое, а узкорядно-шахматный сев позволяет увеличить норму высева в четыре раза и применяется на особенно плодородных и чистых почвах.

Технически перекрестный посев осуществляется двукратным посевом поля сначала вдоль, затем поперек. Каждый раз высеивается половинная норма высева. Сев суженными междурядьями достигается или применением узкорядных сеялок, или сближением, насколько это возможно, сошников обычных сеялок, или скреплением при помощи жесткой рамы двух, идущих друг за

другом, сеялок, при этом сошники задней сеялки засевают междурядья передней. Увеличение количества рядков на гектаре при помощи ленточного посева производится путем сближения 3—4 сошников группами, с расчетом, что бы междурядья внутри ленты были по 5 сантиметров и расстояние между лентами в 25—30 сантиметров.

Применение подобных новых методов сева позволяет увеличить число высеваемых зерен и соответственно число получаемых деловых колосов на гектаре. При установлении норм высева ефремовцы отказались от расчета нормы высева по весу, а ведут счет по высеваемому на единицу площади (1 квадратный метр и 1 гектар) количеству зерен. Такой подход позволяет планировать будущий урожай.

При установлении норм высева ефремовцы исходят из того, чтобы на 1 квадратный метр было высеяно отборных всхожих зерен от 400 до 800 штук. Высевные, например, 600 зерен на 1 квадратный метр (или 6.000.000 зерен на гектар, так как в нем 10.000 квадратных метров) могут дать при слабой кустистости 700 деловых стеблей. По данным ефремовской практики, каждые 100 посеянных зерен при всех отходах, дают в среднем 105—110 деловых стеблей. Если принять, что в каждом колосе будет заключаться по 30 зерен с крупностью 25 тысяч зерен в килограмме, то урожай будет равен 84 центнерам с га. Вот расчеты.

С одного квадратного метра при данном примере будет собрано 0,84 килограмма, что в переводе на гектар составит

(Продолжение следует)

Учительница-общественница

Четыре года Евдокия Семеновна Пересторонина заведует русско-зырянской школой в Полновате (Микояновский район). За эти годы она обучила не один десяток детей. Трудящиеся Полноватского национального совета знают Евдокию Семеновну как хорошую учительницу-общественницу.

Товарищ Пересторонина принимала активное участие в выборах в Верховные Советы СССР и РСФСР. При выборах в местные Советы депутатов трудящихся она работала секретарем участковой избирательной комиссии. С возложенными обязанностями справилась неплохо.

Сейчас Евдокия Семеновна работает агитатором. Агитационную работу в своей десятидворке поставила хорошо. Трудящиеся являются на ее беседы активно. Здесь она знакомит своих слушателей с событиями в Финляндии. Объясняет постановления партии и правительства, публикуемые в печати.

Общественная деятельность не мешает Евдокии Семеновне хорошо организовывать работу в своей школе. Ее школа в районе по успеваемости в числе передовых. В школе только двое не успевают, с которыми она организовала дополнительные занятия.

В классах ее школы образцовый порядок, чистота. Стены украшают лозунги и плакаты, призывающие детей на отличную учебу. Всю воспитательную работу с детьми тов. Пересторонина ведет в тесной связи с родителями.

Недавно Микояновский райком партии, как хорошую общественницу и производственницу, Е. С. Пересторонину принял кандидатом в члены ВКП(б).

В. Васильев.

Пятисотлетие книгопечатания

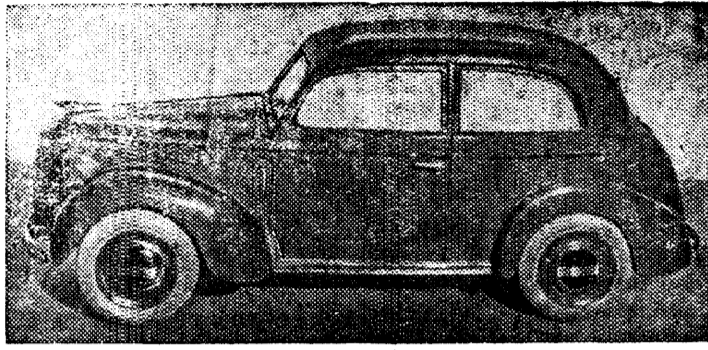
500 лет назад Иоганн Гутенберг изобрел книгопечатание подвижными отливками из металла буквами. В середине XV века в Европе появились первые печатные станки и в короткий срок книгопечатание распространилось во всем мире. Пятисотлетие его будет отмечаться в июне. Большим культурным праздником является этот юбилей в СССР, где замечательное изобретение Гутенберга получило небывалое развитие.

Государственная публичная библиотека СССР имени В. И. Ленина приступает сейчас к подготовке юбилейной выставки. На выставке будут показаны редчайшие книги, вышедшие из типографии Гутенберга и его учеников. ТАСС

Новый автомобиль

В 1940 году Московский завод имени КИМ выпускает малолитражные автомобили. Новый автомобиль с эмблемой „КИМ“ на радиаторе обтекаемой формы, изящной внешней отделки.

Вес машины—800 килограммов (вес „М-1“ 1350 килограммов), 100 километровый пробег потребует всего 8 литров бензина.



На снимке: Модель малолитражного автомобиля. Фото Л. Велижанина. Фото-кише ТАСС.

Праздник колхозников тундры

В колхозе имени Сталина, Казымского национального совета, состоялся большой праздник, посвященный итогам хозяйственного года. После 9 месяцев пребывания в тундре, на пастбе оленей, колхозники явились в своем лучшем наряде, на хорошо разукрашенных упряжках оленей.

Праздник, в подготовке которого принимали активное участие Казымская культбаза, Красный чум и правление колхоза, начался с торжественного вечера, состоявшегося в Доме Народов Севера 27 января. На вечере парторг культбазы тов. Кокотов сделал доклад о торжестве коллективизации и новой жизни народов Севера.

Доклад неоднократно прерывался аплодисментами в честь вождя народов товарища Сталина, под чьим руководством народы Крайнего Севера, вместе со всеми трудящимися нашей родины, пришли к радостной и счастливой жизни.

28 января, в 2 часа дня, в колхозе начались оленьи бега. Первенство в них взял член первой бригады Антон Александрович Вагатов. На тройке оленей быков расстояние в 500 метров он прошел в 52 секунды. Второе место занял член первой бригады колхоза Илья Егорович Канев. Дистанцию 500 метров на тройке быков он покрыл

в 1 минуту. Третье место занял член четвертой бригады Степан Яковлевич Вакуев. Это же расстояние он проехал за 1 минуту и 1 секунду.

После окончания оленьих бегах состоялась соревнования по киданию тынзяна на дальность. В этих соревнованиях первое место занял 17-летний колхозник Михаил Вакуев. Он кинул тынзян на расстояние 26 метров. Второе место занял член первой бригады Герасим Парфилович Канев, кинув тынзян на 23 метра.

Вечером этого же числа в Доме Народов Севера состоялась показ художественной самодеятельности. Колхозники и колхозницы выступали с национальными танцами, песнями и плясками. В конце вечера занявшие первые места в соревнованиях и в показе национального творчества получили премии. Премированы под рюкми: Илья Канев, Степан Вакуев, Егор Речев, Антон Вагатов, Михаил Вакуев и Герасим Канев.

На второй день в колхозе состоялся семейный вечер.

Праздник колхозников тундры наглядно показал, как за время советской власти неузнаваемо изменилась жизнь колхозников, как расцвела в тундре культура национальная по форме, социалистическая по содержанию.

Кашеваров.

Оборонная работа

Всегда помня о постоянной мобилизационной готовности, учащиеся Самаровской средней школы овладевают военно-прикладными знаниями.

В школе работают 7 групп ПВХО, в которых занимается 125 человек, 40 человек из них уже сдали нормы на значки, а остальные будут выпущены в начале марта.

Работают кружки по подготовке значкистов ГСО и ВСО.

7 человек обучаются на курсах инструкторов ПВХО при Самаровском райсовете Осоавиахима.

Учащихся 9 и 10 классов добились 100-процентного охвата значкистами ПВХО. Кроме того, учащиеся этих классов в большинстве имеют значки ГСО и ВСО.

Ведется работа по сдаче зимних норм по новому комплексу ГТО, БГТО.

Туполев, Мальцев.

На курсах работников сельпо

22 февраля при Остяко-Вогульском учебном комбинате начали работать курсы председателей, счетоводов и продавцов сельпо. Всего на курсы прибыло 56 человек, 32 из них—женщины. Представителей коренных национальностей на курсах—20 человек.

С первых дней учебы курсанты включились в социалистическое соревнование за лучшую успеваемость. Товарищи Анадеев и Смиркин взяли на себя обязательство учиться только на „хорошо“ и „отлично“.

При курсах развертывается и массово-политическая работа. Из 30 товарищей оформилась первичная организация ВЛКСМ. Создана редколлегия стенгазеты, которая ко дню XXII годовщины РККА уже выпустила первый номер. Организована первичная организация Осоавиахима.

С 26 февраля начал работать военный кружок, в котором 37 человек изучают мелко-калиберную винтовку и теорию стрельбы из нее. Организуются также при курсах кружки по подготовке значкистов ПВХО и ГТО.

Ряд учащихся изъявили желание ежедневно уделять внимание спорту. Организовалась лыжная команда. Особую активность в развешивании лыжного спорта проявляют товарищи Нянин и Петрушкин.

Все учащиеся выражают единодушное желание за время учебы получить одну из военных специальностей. Окружные оборонные организации должны поддерживать инициативу учащихся учкомбината и помочь им в осуществлении намеченной задачи.

Н. Жуланов.

Не срывать строительство колхозного поселка

Несколько кочевников тундры Назымского национального совета, Самаровского района, объединились в артель, а затем решили перейти на оседлость. Государство пошло им навстречу. Опустило на строительство нового поселка 30 тысяч рублей безвозвратной и более 14 тысяч рублей возвратной ссуд. Там, где раньше стояли одни лишь дымные чумы, сейчас построено 2 жилых дома, ларек и баня. По плану надо было построить 5 жилых домов еще в 1939 году. Но эти объекты все еще не построены. В чем же причина?

Строительство поселка для бывшего кочевого национального населения возлагалось на Самаровское райзо. Руководители райзо и райисполкома, поручив строительство десятнику Пузину, сочло свою миссию законченной. О глав-

ном же — бесперебойном финансировании строительства, о руководстве им — забыли. Рабочим не создали необходимые условия для работы и быта. Поэтому недавно последние три плотника ушли со строительства.

13 февраля десятник Пузин сам прибыл в Самаровский райсовет депутатов трудящихся. 10 дней он ходил от стола к столу (не миновав стол и т. Старкова), чтобы получить ясный ответ о дальнейшем строительстве поселка, и ничего не добился.

Необходимо руководителям Самаровского райсовета депутатов трудящихся по-деловому отнестись к строительству колхозного поселка. Послать на место строительства техника-строителя и регулярно финансировать рабочих-строителей.

Г. Воронцов.

ИЗВЕЩЕНИЕ

2 марта, в 7 час. вечера, в Самаровском парткабинете состоится лекция тов. Хомяева на тему:

„Происхождение вселенной“

Самаровский парткабинет.

Ответств. редактор С. В. ВАСИЛЬЕВ.

1 марта в Остяко-Вогульском кино-театре демонстрируется звуковой художественный фильм

ЗАНГЕЗУР

Начало сеансов в 7 и 9 ч. вечера. Касса открыта с 5 ч. веч.

Детские сеансы

Начало 1-го сеанса в 11 часов 30 мин. и 2-го в 1 час дня. Касса открыта с 10 час. утра.