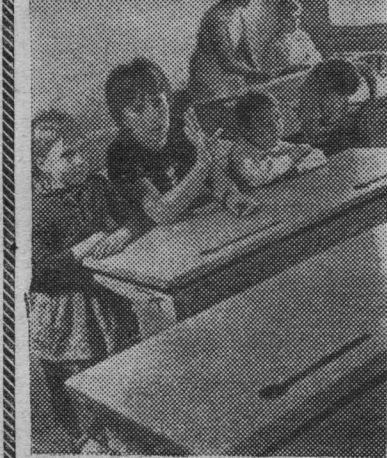


Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ВПЕРЕД К КОММУНИЗМУ

ОРГАН ЯИСКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО
СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ



Иркутская область. Семь маленьких граждан поселка Котик придут первого сентября в первый класс новой школы-десятатки. С ней их знакомит воспитательница старшей группы детского сада Галиан Ивашко.

В школе начнут занятия в этом году 670 мальчиков и девочек—детей строителей, железнодорожников, лесорубов.

Фото Э. Брюханенко.
Фотохроника ТАСС.

Наш народ отмечает 1 сентября как большой праздник. В этот день третья часть населения страны третья часть населения по пути социализма и коммунистического Советского государства заполняет школы, училища, техникумы, вузы и другие учебные заведения. В. И. Ленин видел в образованности масс орудие коммунистического преобразования общества. С первых же дней Страна Советов объявила борьбу с темнотой, открыла широкую дорогу многонациональному народу к любому виду образования. И за 50 лет страна, большинство населения которой было неграмотным, совершила стремительный взлет к вершинам науки, техники и культуры. Партия твердо осуществляет курс на подготовку всесторонне образованных людей, активных и сознательных строителей нового общества.

XXIII партийный съезд вновь отметил, что широта размаха и высокий уровень народного образования являются исключительно важным фактором в развитии производительных сил, воспитания коммунистического поколения. Советская школа, развивающаяся как общеобразовательная, трудовая и политехническая,

росла вместе с поступающим движением нашего народа по пути социализма и коммунизма. От борьбы с неграмотностью, через обязательное начальное обучение, затем семилетний и восьмилетний всеобщий курса подошла вплотную к решению новой грандиозной проблемы: введение всеобщего среднего образования. XXIII съезд КПСС предопределил, что к концу пятилетия среднее образование должно стать минимумом знаний молодого поколения.

В Директивах съезда предусмотрено также повышение уровня подготовки специалистов в соответствии с современными требованиями научного прогресса. Делу дальнейшего совершенствования обучения и воспитания служат принятые ЦК КПСС и Советским правительством в сентябре—октябре 1966 года решения по улучшению системы школьного, высшего и среднего специального образования. Идет второй год пятилетки. Он станет для наших школ, техникумов, вузов годом новых успехов на пути выполнения задач коммунистического строительства.

Тревожный сигнал

Улановцы, подтянитесь!

Хорошо начали улановские животноводы второй год пятилетки. Но во втором полугодии показатели надоев стали "прыгать": то повышались, то резко шли вниз. Особенно неустойчивым оказался август. Только за третью пятидневку суточные надои снизились почти на два килограмма. Сейчас совхоз по надоям молока занимает последнее место в районе.

Главный зоотехник Т. Петухов, как говорится, не вылезает из гуртов. Да и директор Т. Акулов вроде тоже не забывает дорогу к животноводам, а вот показатели надоев не радуют. Может быть, разучились улановские доярки доить коров, а пастухи пасти скот? И этого как будто бы нельзя сказать, а вот на дой по-прежнему снижаются.

Причины все-таки есть. Бригадир дойного гурта Н. Ф. Богунова:

— Ведь пасем коров и днем, и ночью, а молока нет. Вся причина — в выпасах: плохие они у нас.

В отношении выпасов бригадир, может быть, и прав: август никогда не радовал хорошим травостоем. Вот здесь-то хороший подспорье и является зеленая подкормка. А ее нет. Сейчас пошло время, когда коров надо не пасти, а кормить. Сейчас в темные ночи пастьба не дает такого эффекта, как в июне-июле. Настала пора в полной мере использовать зеленый конвейер. В настоящее время — это главный резерв, который может обеспечить высокие и устойчивые суточные надои. А этот вопрос в дойных гуртах совхоза пока решается медленно. Часть посевов зеленого конвейера скосили на сено, кое-что, видимо, думают

оставить на зерно, а пока хозяйство теряет каждый день не один десяток центнеров продукции.

Можно часть недостающей зеленой подкормки заполнить пастью животных на поживных остатках кукурузы и делать посыпку зеленки концентратами на местах дойки. Но вот беда: концентраты в гурты доставляются с перебоями, а частенько их не бывает по нескольку дней. И они очень плохо размываются. Вот почему в хозяйстве такая "лихорадка" с показателями надоев.

Но причина снижения продуктивности молочного стада в Улановском совхозе не только в том, что здесь допущен ряд недостатков в организации пастьбы и подкормления животных. Большая вина и в недобросовестном отношении отдельных доярок, бригадиров и управляющих к своей работе.

Сейчас многие из них заняты на личных покосах, и поэтому на дойку, особенно обедненную, приезжают не все доярки, а только часть. Коров выдаивают плохо, а некоторых вообще не доят. А это — тоже потеря молока. Такой "порядок" наблюдается в дойных гуртах, где бригадирами Т. Богунова и Третьяков. Да и в остальных нет — нет да и появляются подобные "художества".

Улановцы хорошо начали юбилейный год, у них есть все возможности и закончить его с отличными показателями. Все это в руках животноводов, в их добровольности. Дело чести улановцев — преодолеть отставание и 50-летие Советской власти встретить в первых рядах животноводов нашего района.

Год издания
32-й
№ 105
(2942)
Четверг,
31
августа
1967 г.
Цена 2 коп.

ЗАВТРА — В ШКОЛУ



Фотохроника ТАСС

ДНЕВНИК УБОРКИ

В первой колонке — косовица ячменя, во второй — косовица вики, в третьей — скошено пшеницы, в четвертой — обмолот ячменя, в пятой — обмолочено зерновых, в шестой — уборка кукурузы, в седьмой — вспашка зяби (в процентах к плану).

Данные производственного управления на 30 августа 1967 года.

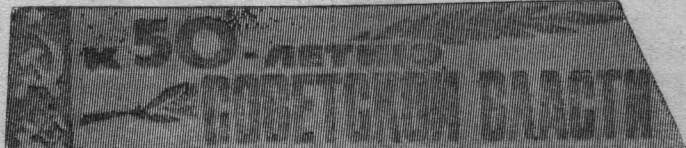
КОЛХОЗЫ:

«Победа»	100	100	24,9	100	20,1	62	11,6
«Родина»	33,3	100	20,5	—	11,0	43,5	14,7

СОВХОЗЫ:

Первомайский	100	25	11,2	34	14,2	48,6	11,7
Улановский	100	3,5	13,8	58,4	10,6	53	13,1
Яйский	75,4	46	6,1	74,3	11,9	53,4	13,2
Вознесенский	100	100	11,7	100	11,9	45,6	9,5
Марьевский	89	13,7	15,7	82,1	25,3	56,6	12,5
По управлению	81,2	47,1	10,3	65,1	14,5	51,4	12,4

ДЕВИЗ УБОРКИ: ТЕМПЫ И КАЧЕСТВО



И БЫСТРО, И ХОРОШО

Быстро и хорошо силосуют кукурузу хлеборобы Судженской фермы Яицкого совхоза. Ими уже заложено более 700 тонн высококачественного сочного корма. Хорошо трудаются трактористы и комбайнеры Ф. Горст, Ф. Дубс, И. Минушкин, Д. Бурганин, А. Ботарев, Г. Уткин, А. Волосов, А. Горст, М. Шутов и другие.

На уровне механизаторов работают и шоферы, которые быстро отвозят зеленую массу, не дают простоять уборочной технике. Особенно хорошо трудаются П. Иноzemцев, И. Пилюгин, А. Кондратов, В. Соловьев. Они делают непрерывные рейсы, вве-

ренные им машины вереницей снуют по полевым и проселочным дорогам. Успешной работе шоферов немало способствуют и грузчики, прежде всего такие как, В. Недедов и М. Григорьев, которые стараются, чтобы каждая автомашина была хорошо наполнена зеленой массой кукурузы.

С энтузиазмом трудаются судженцы на заготовке сочных кормов, так как все они хорошо знают, что нельзя упускать драгоценное время: впереди еще много неотложных работ.

В. ЖУКОВ.

с. Судженка.

ПАРТИЙНАЯ ХРОНИКА

Для изучения и обобщения опыта организации и работы парторганизаций бюро РК КПСС утвердило

медицин «За освоение целинных земель» и некоторые благодарности и грамотами.

Отлично трудаются Василий Яковлевич и в юбилейном году. Несмотря на трудные погодные условия нынешней уборки, он систематически перевыполняет

пересмотрен и расширен состав внештатной комиссии райкома КПСС по предварительному рассмотрению персональных дел. Среди пятнадцати членов комиссии такие коммунисты, как Шамрай Зинаида Петровна, Решетников Сергей Ильич, Овчинников Дмитрий Трофимович, Любин Иван Васильевич, Писарев Александр Степанович и другие, име-

но опытного комбайнера Василия Харкевича. На днях передовой О нем не раз писали комбайнер Первомайского района и областные газеты. Его замечательный труд отмечен в члены КПСС, орденом «Знак почета»,

П. ГЕОРГИЕВ.

Молодежная страница



ВОТ и закончились школьные каникулы. Завтра—в школу. Одновременно с дневным обучением начнутся занятия в школах рабочей молодежи, в заочных школах. Многие рабочие нашего предприятия снова сядут за школьные парты.

У нас на фабрике почти половина работающих—молодые, грамотные люди. И многие из них учатся. Среднее образование уже имеют 50 человек, 38—окончили 9 классов, 145—с образованием 7—8 классов и только 26 человек с 5—6 классным образованием.

Комсомольцы и молодежь фабрики продолжают повышать свои знания в школе рабочей молодежи, в заочных техникумах. Число обучающихся рабочих с каждым годом увеличивается. Если в 1965-66 учебном году в школе рабочей молодежи в разных классах закончили учебный год 21 человек, поступили в техники 3 человека, то в 1966—67 учебном году закончили обучение в различных

ЗНАНИЯ—СИЛА

прежде всего такие, как ловия для успешного совмещения работы с учебой.

Нина Кудрявцева и Раиса Зык.

На фабрике имеется специальная комиссия по промышленности и посещению вечерней школы рабочими. Члены этой комиссии в присутствии учителей школы проводят беседы с недобросовестными учениками и иногда ставят их на вид перед всем коллективом.

УЧИТЕСЬ ЗА ОЧНО

Программой Коммунистической партии Советского Союза намечается в ближайшие годы осуществить обязательное восьмилетнее образование той части молодежи, которая непосредственно занята в народном хозяйстве.

Большую роль в осуществлении этой непрерывной задачи играет заочное обучение—одно из важнейших звеньев системы народного образования в СССР. Оно представляет возможность взрослым людям получить образование без отрыва от производства в объеме восьмилетней и средней школы.

Из года в год сеть заочных школ в стране расширяется, а в Ионова и другие первые места она стала ведены в 8 класс.

В нынешнем году Совета Министров при каждой средней школе СССР от 5 ноября 1959 восьмилетней школы № 1233 для участников будут открыты учебно-консультационные пункты, где учителя по учебным

программам будут проводить уроки-консультации с учащимися. Занятия в заочной школе проводятся 3 дня в неделю и один день прием зачетов. Заочники, которые в силу каких-либо уважительных причин не имеют возможности сдавать зачеты устно, могут сдавать зачеты письменно, предварительно получив разрешение у заведующего заочным отделением.

Лица, обучающиеся заочно, пользуются льготами, установленными Постановлением



Людмила Николаевна Горбачева нынче впервые войдет в класс учительницей. Она будет преподавать русский язык и литературу в шестых классах Яйской средней школы № 2.

Как и всем учителям района, Людмиле Николаевне хочется показать отличных успехов в новом учебном году.

На снимке: Л. Н. ГОРБАЧЕВА.

В РАЙКОМЕ ВЛКСМ

О РАБОТЕ КОМИТЕТА ВЛКСМ ШВЕЙНОЙ ФАБРИКИ № 8 ПО ПОВЫШЕНИЮ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УРОВНЯ МОЛОДЕЖИ.

Бюро райкома комсомола рассмотрело вопрос «О работе комитета ВЛКСМ швейной фабрики № 8 по повышению общебразовательного уровня молодежи».

В принятом постановлении отмечается большая работа комитета комсомола фабрики по повышению общебразовательного уровня молодежи.

На фабрике около 45 процентов всей молодежи имеют одиннадцатилетнее и десятилетнее образование. Организован стол записи, проводятся беседы и собрания с подростками о продолжении учебы. При подведении итогов социалистического соревнования между цехами одним из основных показателей является учеба и успеваемость учащихся вечерних школ. Для общего обозрения вывешивается ежемесячно табель успеваемости и посещения уроков учащимися ШРМ. Каждую четверть в цехах проводятся встречи с преподавателями школ рабочей молодежи. Только в этом году льготный отпуск для поступления в техники и институты был предоставлен 21 комсомольцу.

Бюро райкома ВЛКСМ одобрило положительный опыт работы комитета ВЛКСМ швейфабрики № 8 и рекомендовало взять его в основу деятельности комсомольских организаций по повышению общебразовательного уровня молодежи.



— Я буду преподавать ребятам физику в Анжерской средней школе. Это мой любимый предмет,— говорит молодая учительница В. М. Зименкова.

Любовь к физике у Валентины Михайловой пробудил ее любимый учитель.

На снимке: В. М. Зименкова.

Фото А. Ларионова.

СОТЫЙ СПЕЦИАЛИСТ

В кабинет председателя колхоза не поехала искать свое счастье в городе, а осталась в имени Ленина разводить казахских архаромериносов—их сейчас в артели больше ста тысяч. В

— Принимайте пополнение, — Исаеву учиться в Алма-Атинский зооветинститут, пять лет платя ульбаясь обратилась она к Ну-упубеку Ашимбаеву.

— Поздравляю, — пожимая руку Алимжоги Исаевой, тепло сказал мированный специалист приступ председатель. — Уже назначили пил к работе. Десять других артелей зоотехником на овцеферму... тельных стипендиатов еще учатся. Характерно, что, став агрономом, и спрос с тебя большой: ты специалист особенный—сотый в учителями, сыновья и дочери колхозников возвращаются в род-

Передовой в Семиречье колхоз имени Ленина разводит казахских архаромериносов—их сейчас в артели больше ста тысяч. В

юбилейном году от продажи мяса и шерсти государству он уже получил больше миллиона рублей прибыли. Сельхозартель выращивает пшеницу, ведет крупное строительство. Словом, есть где приложить руки знающим дипломированным специалистам, и в колхозе не жалеют средств на их подготовку.

(Корр. ТАСС).

ЗАСЛОН ПОТЕРЯМ ЗЕРНА

В нашей области давно велись работы по уменьшению потерь зерна на косовице и обмолоте хлебов. Сокращались сроки уборки, выбиралась оптимальная высота среза и наилучшее формирование валков, применялся групповой метод жатвы и многое другое. Тем не менее устранили потери зерна так и не удалось. Даже в прошлом, наиболее благоприятном по климатическим условиям году наблюдалась значительная утрата урожая. В отдельных случаях она достигала двух-трех центнеров на гектаре. Это в сухую погоду! А каковы потери в пору дождей?

Мы много думали над тем, как свести к минимуму эти потери и увеличить валовый сбор зерна. Ведь каждый сбереженный центнер хлеба на двух миллионах гектаров позволит получить дополнительно 12 миллионов пудов зерна. Во имя этого стоило потрудиться. И вот группа инженеров областного управления сельского хозяйства и областного об'единения «Сельхозтехника» совместно с передовыми комбайнерами совхоза «Первомайский» провели различные эксперименты, чтобы выявить природу потерь и рекомендовать пути их устранения. Вот что они предложили. В канун косовицы и обмолота хлебов провели огромную работу по регулировке и герметизации комбайнов, закрыли все каналы возможных потерь.

При влажности зерна 35—40 процентов мотовила жаток не могут выбить зерно из колосьев, более спелые хлеба ксят на меньших скоростях, а для полеглых применяют преимущественно жатки ЖВН-6, оборудованные универсальными эксцентриковыми моторами. Кроме того, увеличивают скорость хода ножей. Для этого на нижний вал наклонной части жатки устанавливают шкив 210 миллиметров вместо заводского 255 миллиметров. Если в прошлые годы значительные потери зерна допускались из-за перебрасывания колосьев за ветровые щиты, то нынче комбайнеры Первомайского совхоза И. Осипов, В. Семенов и другие стали эти щиты наращивать. При косовице хлебов на влажных почвах механизаторы применяют жатки с башмаками, покрытыми полиэтиленовыми пластинками. Это резко сокращает налипание почвы, улучшает качество косовицы. На урожайных сильно полеглых хлебах в неблагоприятную погоду косовица ведется бобовыми жатками, навешенными на самоходные комбайны.

Все эти и многие другие мероприятия, по нашему мнению, позволяют провести нынешнюю жатву в лучшие сроки и с хорошим качеством.

Вместе с тем в ходе многочисленных испытаний и проверок

нами обнаружено, что потери зерна могут возникать из-за различных конструктивных особенностей комбайнов. Они нередко достигают двух—трех центнеров на гектаре. Мы поставили такой эксперимент. Расстелили брезент и установили на стационарный обмолот ячменя комбайн-

«окна» решено закрывать прорезиненными ремнями, прикрепленными к стенкам ветрового щита.

Очень много зерна, практически все выбытое подборщиком и шнеком, теряется при изношенном днище наклонной камеры.

Большая утечка зерна даже у новых комбайнов обнаружена

Многие механизаторы знают, как велики потери зерна в колосовом и зерновом элеваторах которые обычно не имеют надежной герметизации. У нас головки элеваторов закрывают чехлами из мешковины или брезента. Верхние головки элеваторов герметизируются прорезиненной лентой или парусиной.

Значительные потери зерна происходят иногда от недомолота колосьев, из-за частых прогибов планок подбарабанья. Как пока зала проверка, некоторые комбайны имеют прогиб планок от 3 до 20 миллиметров. Происходит это потому, что в молотилку попадает большое количество уплотненной или сырой массы хлеба. В этом случае планки заменяются новыми или отремонтированными.

При уборке влажных и высокостебельных хлебов значительная часть зерна выносится из молотилки вместе с соломой.

Чтобы уменьшить выбрасывание зерна барабаном, вдоль молотилки

к щитку при износе этого ремня.

Для смазки подшипников верхнего вала транспортера верхней камеры предусмотрены два круглых отверстия. Мы заметили, что через них с большой скоростью выбрасывается зерно. Наши механизаторы закрыли эти отверстия.

А теперь давайте внимательно взглянем на молотилку. В ряде случаев ширина верхней части наклонных камер бывает уже ширины молотилки. В образовавшиеся щели приемный битер выбрасывает значительное количество зерна. Эти отверстия хорошо закрываются резиновыми кольцами из уплотнений гильз дизельных тракторов или прикреплением резиновых лент к боковине молотилки.

А вот еще дефект. Люк для просмотра барабана имеет большие щели между боковыми обрезами и угольниками молотилки. Эти щели мы герметизируем прорезиненными ремнями путем наложения их на уголки с последующей рехтовкой передней кромки люка. Кроме того, в боковине молотилки имеется много отверстий для валов и корпусов подшипников. Эти отверстия имеют размеры несколько большие, чем размеры вставляемых в них деталей и узлов. В каждом таком случае механизаторы выбирают наиболее простой и надежный способ герметизации отверстия.

Разумеется, в местных условиях весьма трудно добиться надежной герметизации комбайна. Гораздо лучше эти работы производить в заводских цехах. Но даже то, что сделали наши специалисты и механизаторы, позволит заметно сократить потери зерна.

В. ПУСТОЗЕРОВ, начальник областного управления сельского хозяйства.

В. МИРОШНИЧЕНКО, председатель областного об'единения «Сельхозтехники».

В. ПОЛУХИН, заместитель начальника областного управления сельского хозяйства.

И. САХАЦКИЙ, начальник отдела новой техники областного об'единения «Сельхозтехники».

(«Сельская жизнь» за 18 августа).



ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ. Среди дальневосточных садоводов хорошо известно имя Григория Тихоновича Казьмина, селекционера, автора многих научных трудов, директора Дальневосточного научно-исследовательского института сельского хозяйства. Его, казьминские сорта сливы — «хабаровская ранняя», «расцвет ранний», «колхозница», «янтарная», «ананасная», его вишня «гогонек», «хабаровчанка», «амурская» плодоносят по всему Дальнему Востоку. Они вкусны, урожайны.

В этом году Г. Т. Казьмину за выведение новых сортов сливы присуждена золотая медаль имени И. В. Мичурина.

Характерно, что свой путь селекционер начинал с практики у И. В. Мичурина.

Фото Г. Хренова.
Фотохроника ТАСС.

Замените, пожалуйста, трактор

Такую просьбу стали удовлетворять некоторые ремонтные предприятия «Сельхозтехники» в Омской области. Совхозы и колхозы взамен вышедших из строя тракторов тут же получают отремонтированные с надежной гарантией.

И сейчас, накануне жатвы, в обменном фонде районной «Сельхозтехники» к услугам хозяйств готовятся десятки тракторов различных марок. Такая индустриальная организация ремонта техники выгодна хозяйствам и сельским ремонтным предприятиям, которые благодаря созданию обменного фонда стали работать так же ритмично, как и образцовые промышленные предприятия.

(Корр. ТАСС).

Уберечь урожай от пожара

проводка, пытающая механизмы, транспортировка хлеба, необходимо обеспечить соблюдение установленных правил пожарной безопасности.

Надо орга низовать круглосуточную охрану хлебов, не допускать сжигание стерни.

Тракторы, комбайны и другие самоходные машины, а также автомобили, работающие на уборке урожая, должны иметь исправные искрогасители, электропроводку и систему питания двигателя.

Каждый уборочный агрегат, автомобиль и другую технику нужно обеспечить огнетушителями, флягами с водой, железными лопатами, метлами и брезентом. Чтобы не допустить пожаров, нужно как никогда.

Все это говорит о том, что отдельные хозяйства района не могут обеспечить надежную охрану народного достояния от огня. А сейчас, когда идет массовая уборка урожая, принять все меры по сохранности помещений и нового зерна, нужно как никогда.

При сушке зерна на зерноочистительных токах, необходимо строить зерносушилки, склады, при выполнении следующих правил.

пожарной безопасности:

территории сушильных и зерноочистительных токов должны быть удалены от всех строений не менее чем на 40 метров, площади их очищены от травы, опаханы по периметру шириной не менее 3 метров;

помещение зерносушилок систематически очищать от пыли. Сушильные печи и дымоходы зерносушилок следует содержать в исправном состоянии. Строго соблюдать установленный температурный режим;

курение и применение открытого огня на территориях категорически запретить;

каждая зерносушилка должна быть обеспечена средствами пожаротушения: огнетушителями, ручными пожарными насосами,

бочками с водой, ведрами, тюками, лопатами и баграми;

всех рабочих, колхозников, занятых на уборке урожая и сушки зерна, ознакомить с противопожарными мерами и научить пользоваться первичными средствами пожаротушения;

для оповещения о пожаре в каждом населенном пункте установить звуковую сигнализацию (куски рельса, буферов и т. п., подвешенных на столбах).

Если руководители хозяйств, каждый труженик села будет строго выполнять и соблюдать указанные меры и правила, то это — верная гарантия, что в колхозах и совхозах не будет потерь и ущерба от пожаров.

В. КЛЕШНЕВ, начальник инспекции госпожнадзора Янского РОМ.

БЕСЕДА С ЧИТАТЕЛЕМ

КУЛЬТУРА НОВОГО МИРА

В СТРАНАХ
СОЦИАЛИЗМА

В Москве только что прошли дни культуры и искусства Латвийской ССР и Эстонской ССР. Предстоит приезд деятелей культуры Белоруссии, Молдавии, Украины. Эти встречи с представителями союзных республик неизменно рождают праздничное настроение и чувство гордости за высокую культуру первого в мире социалистического государства.

Социальные преобразования, происшедшие после Октября, открыли невиданный простор для развития науки, техники, культуры, ставших достоянием самых широких народных масс. В СССР произошла настоящая культурная революция.

«Культурная революция», — говорится в Тезисах Центрального Комитета КПСС к 50-летию Великого Октября — сложный и длительный процесс. В трудных условиях культурной отсталости страны, острой нехватки квалифицированных кадров и средств государство создавало новую систему народного образования, обеспечившую всеобщую грамотность населения, быстрый подъем науки и культуры, воспитание подрастающего поколения в духе социализма».

Владимир Ильин писал: «Безграмотный человек стоит вне политики, его сначала надо научить азбуке. Без этого не может быть политики...» (Ленин, изд. 5,

том 44, стр. 174). Ликвидация неграмотности в первые годы Советской власти была основным делом, начавшимся культурной революции. В 1919 году Совет Народных Комиссаров РСФСР в своем постановлении указывал, что все неграмотные в республике в возрасте от 8 до 50 лет, не умеющие читать и писать, обязаны научиться грамоте на родном или русском языке по желанию. В 1920 году была создана Все-российская Чрезвычайная комиссия по ликвидации неграмотности, затем были организованы курсы по ликвидации неграмотности, общество «Долой неграмотность» (его неизменным председателем был «Всесоюзный староста» М. И. Калинин). В 1939 году 91 процент населения в возрасте от 9 лет и старше владел грамотой. Неграмотность в основном ликвидирована. Это было большое достижение, если вспомнить, что в дореволюционной России три четверти населения было неграмотно, а многие народности вообще не имели своей письменности.

В нашей стране была создана новая система народного образования. Оно бесплатно и обязательно. В общеобразовательных школах Советского Союза сейчас учится более 48 миллионов человек. Размах народного просвещения особенно заметен на примере

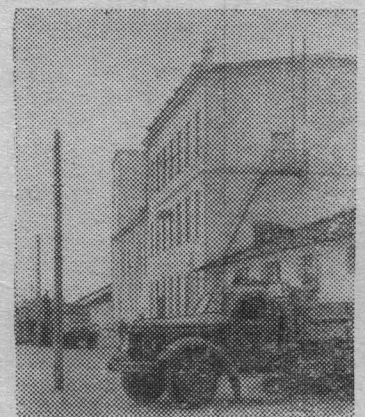
союзных республик. В Таджикистане, например, накануне Октябрьской революции лишь пол процента населения из привилегированных классов владело грамотой. Газеты там не издавались, книги переписывались от руки. Ныне в общеобразовательных школах, техникумах и средних специальных учебных заведениях, вузах республики обучается более 800 тысяч человек. Учится каждый третий. По количеству студентов на тысячу человек населения Таджикская ССР вдважды раза превосходит многие высокоразвитые капиталистические страны, в том числе Францию, Англию, ФРГ, Италию. Всего же в нашей стране в вузах обучается более 4 миллионов студентов — в 32 раза больше чем в царской России.

Сейчас во всем мире признают большие достижения советской науки. Ни один международный научный конгресс не мыслится без участия советских ученых. Усилия советских ученых координирует Академия наук СССР — крупнейший научный центр. В 1966 году в нем работало 211 академиков и 390 членов-корреспондентов. Во всех союзных республиках имеются свои академии наук. Создание научных кадров, формирование социалистической интеллигенции явилось

одной из важнейших побед культурной революции в СССР.

Советская власть отменила монополию имущих классов на пользование сокровищами культуры и сделала их общеподходящим достоянием. Театры, музеи, картинные галереи и т. д. стали собственно государством и были поставлены на службу культурного воспитания народа. Целям просвещения и воспитания народа служат печать, радио, кино. Ныне четвертая часть всех книг и брошюр, издаваемых в мире, приходится на Советский Союз. Тяга к книге, искусству, художественному творчеству привела в годы Советской власти огромный размах. Раньше многие народности нашей страны вообще не знали таких слов, как театр, библиотека, клуб, филармония. Ныне нет ни одной республики, которая не выдвинула бы из своего народа известных на всю страну писателей, художников, композиторов, артистов. В стране насчитывается 900 постоянно действующих народных театров — почти вдвое больше, чем профессиональных. В ходе культурной революции была создана социалистическая, подлинно народная культура. Это одно из величайших завоеваний нашего народа, идущего к коммунизму.

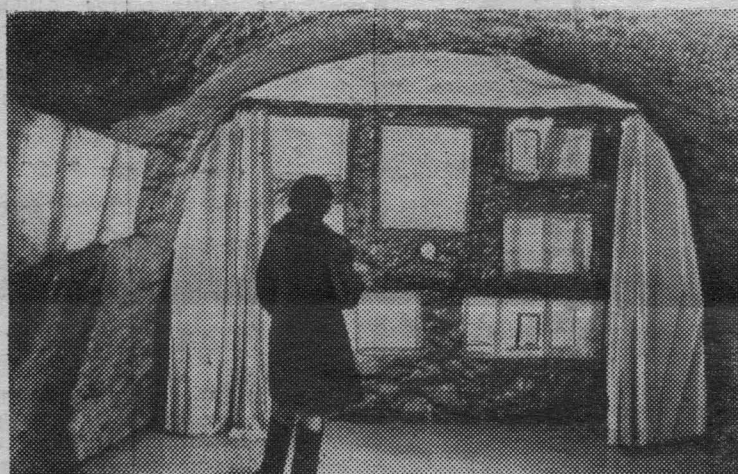
В. ПИМЕНОВ (ТАСС).



Стремительными темпами развивается промышленность Монгольской Народной Республики. На базе успешно развивающегося зернового хозяйства в стране построены высокопроизводительные комбинаты по переработке зерна.

На снимке: Мурэнский мельничный комбинат, построенный с помощью Советского Союза.

Фото А. Спирина.
Фотохроника ТАСС.



В мире интересного

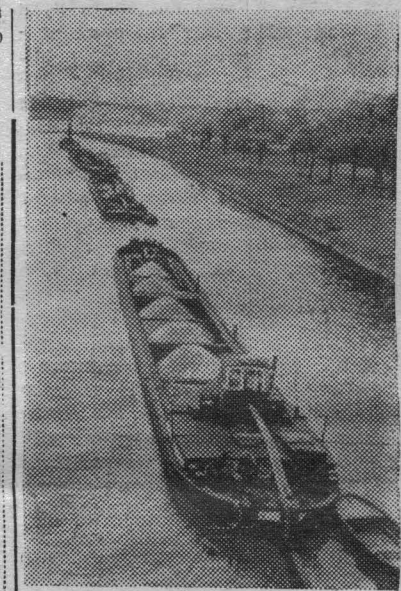
Игарка. Уникальный музей в толще вечной мерзлоты Заполярья создан учеными научно-исследовательской мерзлотной станции Сибирского отделения Академии наук.

На глубине 7 метров хранятся образцы местной растительности, рыбы, птицы. Здесь же заложены на вечное хранение подшивки газет и другие документы эпохи.

На снимке: в подземном музее.
Фотохроника ТАСС.

В ИСПОЛКОМЕ РАЙОННОГО СОВЕТА ВНИМАНИЮ ГРАЖДАН И ОРГАНИЗАЦИЙ!

В целях предотвращения возникновения пожаров в населенных пунктах и чтобы не отвлекать автотранспорт от хлебоуборочных работ, исполнком районного Совета запретил вывозку сена в населенные пункты всем гражданам, предприятиям, учреждениям и организациям до 10 октября 1967 года.



Польша. С юга на север течет полноводная Одра, соединяя промышленную Силезию с крупным портовым городом Щецином. В обоих направлениях плавают по ней баржи, груженные углем, металлом, рудой, различными товарами.

В экономическом развитии Северных и Западных территорий Польши эта водная магистраль играет важную роль.

На снимке: на Одре.
Фото ЦАФ—ТАСС.

С выставки цветов

ВСТРЕЧА С ПРЕКРАСНЫМ

Каждый, кто побывал в этот день в клубе ЛПК на выставке цветов, посвященной 50-летию Великого Октября, словно одухотворенный, с улыбкой на лице выходил из зала, оживленно обмениваясь с товарищами впечатлениями от встречи с прекрасным.

— Я случайно оказалась на выставке цветов в вашем поселке, — говорит студентка Новокузнецкого пединститута С. — мне она очень понравилась. Радостно сознавать, что здесь любят красоту, любят природу. Если люди создают красоту своими руками, значит душа у них должна быть хорошая, не могут плохие люди делать хорошее.

Розы и хризантемы, лилии и астры, флоксы и гортензии, цинии и маки, гладиолусы и георгины — все самые лучшие цветы будто сбежались сюда, чтобы удивить своей красотой любителей природы.

«Войдя в зал, где разместилась выставка, мы словно окунулись в цветочное море. Впечатление ошеломляющее», — написали в книге отзывов посетители Михайлова и Подъячева.

Семнадцать цветоводов-любителей и тринадцать организаций представили на выставку 286 экспонатов.

Искусно подобранные букеты Шаховой «Сердце Данко» и «Мо-

нарх Востока» — Лукьяновой, «Лесная сказка» — Марковской, георгины — «Русский самоцвет» и «Золотая осень» — Шабалиной, тигровые лилии — Уйк, нежные гладиолусы — Крыловой пленили своей красотой зрителей.

«Жить по законам красоты — становится правилом предприятия», — висит лозунг над цветами швейной фабрики № 8. Вся выставка фабрики представлена букетами: «Сказка», «Юбилейный», «Улыбка» и другими.

Посетители выставки из г. Кемерова Егоркина, Коренкова и другие отмечают искусное оформление цветов Шаховой, Шабалиной и школ № № 1, 2, 3.

— Очень мне понравились цветы школ № № 1, 2, 3 и 6. Перерайте благодарность детям и педагогическим коллективам этих школ (Михалев). Его мнение поддерживает Клешнев, который говорит, что, видимо, коллектива школ № 1, 2 и 3 вложили много труда в благоустройство своих участков.

— Замечательно! Прекрасно! Кто бы мог подумать, что в Яе есть такая красота! — восклицает В. Мотов.

Выставку посетили не только многие жители нашего поселка, но и других населенных пунктов района и даже из других городов страны.

— Мне, тулячке, жительнице средней полосы России, нескажано приятно было посетить выставку цветов почти что «во глубине сибирских руд». Эта выставка — плоды тружеников, энтузиастов и любителей природы. И, находясь в этом помещении, както иначе, по-другому воспринимаешь окружающее.

Чубенко из Анжерки, Братухина на станции Ояш, Теледеков из Кемерова, оценивая выставку, высказывают теплые слова благодарности участникам выставки и ее организаторам.

— Выставка очень и очень хорошая. Хотелось бы видеть столько красивых цветов не только на выставке один раз в год, а встречать их на всех улицах. Нужно превратить наш поселок в настоящий цветущий сад, — таково мнение многих посетителей.

Свыше полутора тысяч человек посетили выставку и каждый из них получил эстетическое наслаждение, большое удовлетворение.

Подведены итоги выставки. Первые места присуждаются школам № 1 и № 2, швейфабрике № 8 и цветоводам Шаховой, Шабалиной, Лукьяновой, Марковской Котовой. Вторые места — школам № 3, 5, 6, аптеке № 51, ЦРММ, пивзаводу, хлебокомбинату, ЛПК и цветоводам Уйк, Евтихеевой, Крыловой и Костелецкой. Третьи места — улицам Украинской, Болотной, Восточной, им. Ленина, Первомайской.

Женсовет и его председатель Стукова Клавдия Дмитриевна сделали большое дело, показав еще раз красоту нашего поселка. И. АЛЕКСАНДРОВ.

р. п. Яя.

КИНО

Клуб ЛПК

31 августа и 1 сентября — новый художественный фильм «А теперь судьи».

Начало сеансов: 5, 7, 9 часов.

Кинотеатр «Планета»

31 августа и 1 сентября — новый художественный фильм «Карьера авантюриста».

Начало сеансов: 7, 9 часов.

31 августа — художественный фильм «Тропы Алтая».

Начало сеансов: 3, 5 часов.

1 сентября — детский фильм «Сережка».

Начало сеансов: 3, 5 часов.

Редактор
П. Г. ЯКОВЛЕВ.

АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ: рабочий поселок Яя, улица Красноармейская, дом № 28. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 1-0, зам. редактора и ответственного секретаря — 1-113; отделов сельского хозяйства, культуры, быта и писем тружеников — 1-113 (два звонка), типографии — 0,31 и 1-32 (через управление).

Яйская районная типография управления по печати

Кемеровского облисполкома.

Тираж 3421 экз. Заказ 1937.