

# С новым учебным...

Вот первый школьный звонок позовет учеников и учителей в классы. Около девяти тысяч школьников сядет за парты. Каждый год радостным и неповторимым является этот день и для учеников, и для учителей. С любовью и вдохновением они приступят к занятиям. Как и в прежние годы, на уроках учителя физики третьей средней школы И. Ф. Федорова ученики будут ловить каждое его слово, побуждающее их к самостоятельному мышлению. В мире литературных героев увлечет своих учеников преподавательница Московской школы-интерната И. Н. Коровникова. Советскому учителю доверено передать нашему подрастающему поколению духовную культуру человечества, приобщить ребят к сокровищам знаний, к принципам коммунистической морали.

Наступающий учебный год является первым годом новой пятилетки, годом претворения в жизнь решений XXIII съезда партии в области просвещения. Будет заложен фундамент всеобщего среднего образования. А это значит, что должен быть достигнут такой уровень знаний восьмиклассников, который позволит им успешно продолжать учение. Всеобщее среднее образование требует особенно тщательно продуманных методов работы в старших классах. Школы в этом году должны подготовиться к переходу на новые

учебные программы, в которых будут отражены новейшие достижения науки, техники и культуры. Вот поэтому на августовском совещании учителей шел большой разговор о совершенствовании форм и методов преподавательской и воспитательной работы, о повышении качества уроков. В прошлом учебном году успеваемость в школах района достигла 98 процентов. 32 начальных школы и две восьмилетних закончили учебный год с полной успеваемостью. 239 учителей добились полной успеваемости на конец учебного года. Значительно повысился и уровень воспитательной работы во многих школах.

Однако в работе отдельных школ и педколлективов есть недостатки. Из некоторых школ выбывали ученики, не окончив восьми классов. Не выполнен план приема учащихся в девятые классы отдельными школами и в текущем году. Требуется повысить ответственность школы за обучение детей своего микрорайона, расширить пропаганду среднего образования среди населения. Необходимо также заочной и вечерней учебной охватить тех, кто не имеет восьмилетнего образования. И тут на помощь педагогическим коллективам должны прийти партийные, комсомольские и профсоюзные организации. Решение всех проблем народ-

ного образования в первую очередь зависит от учителя, от его познаний и культурного кругозора. Вместе с широкой эрудицией учителю необходимо отточенное мастерство, чтобы не только дать ученикам знания, но и зажечь интерес к предмету. Воспитывая любознательность, самодисциплину, высокие моральные качества своих питомцев, он сам во всем должен быть примером. Обучение и воспитание детворы — дело многогранное. И как бы опытен ни был учитель, без опоры на родителей и общественность ему не обойтись. Следует более требовательно и отделе народного образования относиться к подбору кадров, решительно и оперативно реагировать на сигналы о просчетах руководящих работников школ и недостатках отдельных педаго-

гов. Вопрос о том, кто будет учить и воспитывать подрастающее поколение, чрезвычайно важен и относиться к нему нужно со всей серьезностью. В этом году школы неплохо подготовлены к занятиям. Есть все необходимое, чтобы начать их организованно. Пусть этот учебный год будет источником творческой радости и для учителей, и для учащихся. Пусть явится он важной вехой в обучении и воспитании молодых советских патриотов, будущих строителей коммунизма.

## Второй спутник Луны

Как уже сообщалось, 24 августа сего года на траекторию полета к Луне была выведена автоматическая станция «Луна-11». Двадцать шестого августа в 22 часа 02 минуты московского времени в соответствии с программой была осуществлена коррекция ее движения. При полете к Луне 28 августа 1966 года в 00 часов 49 минут московского времени было проведено торможение станции «Луна-11». В результате успешно проведенного маневра автоматическая станция вышла на селеноцентрическую (околорунную) орбиту и стала вторым советским искусственным спутником Луны. В период с 28 по 29 августа вторым советским искусственным спутником Луны проведено 12 сеансов радиосвязи, во время которых были произведены траекторные измерения и получена телеметрическая информация о функционировании бортовых систем и научных приборов, установленных на борту станции для проведения исследований околорунного пространства.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# КРАСНЫЙ МАЯК

ОРГАН ОПОЧЕЦКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Год издания 36-й  
№ 104 (6278)

Среда, 31 августа 1966 года

Цена 2 коп.

## Убирая нынешний урожай, думай о будущем

### В ХОРОШЕМ ТЕМПЕ

В хорошем темпе ведет уборку урожая четвертая бригада, которую возглавляет Н. Г. Григорьев. Здесь, например, вытереблен, очищен и разостлан лен со всей площади в тридцать гектаров. Сжата озимая рожь на площади тридцать гектаров. Заканчивается и уборка яровых культур.

Убирая урожай, труженики бригады не забывают и о пополнении запаса кормов для скота. Сена, к примеру, уже заготовлено 150 тонн из плана 140. Закладывается и силос.

**С. Шинкаренко,**  
секретарь  
партийной организации  
совхоза «Салют».

### Тон задает первая бригада

Хозяйскую заботу проявляют о будущем урожае члены колхоза «Красный пахарь». Запланировано посеять 145 гектаров озимых. Каждый гектар заправлен органическими удобрениями. Сейчас сев в разгаре. Озимых посеяно более семидесяти гектаров.

Высокой выработки добиваются механизаторы первой полеводческой бригады, где бригадиром И. Михайлов. Они ежедневно выполняют сменные задания при высоком качестве работы. В первой полеводческой бригаде засеяно озимыми 48 гектаров.

**Г. Егорова,**  
бухгалтер колхоза  
«Красный пахарь».



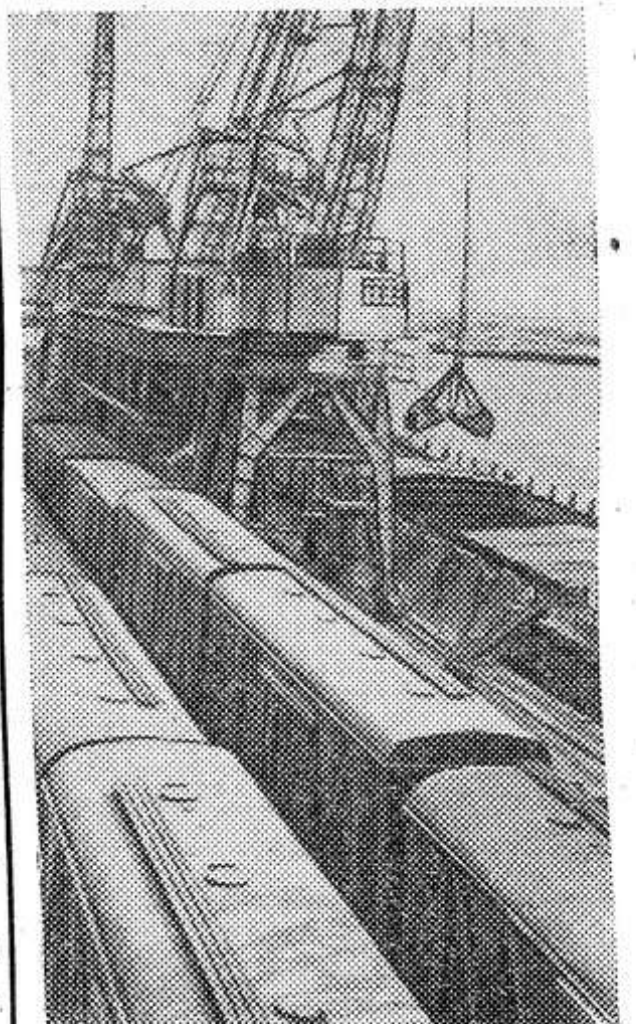
Мастером вождения комбайна называют Ивана Васильевича Тарасова товарищи по работе. Такой отзыв Иван Васильевич заслужил добросовестным отношением к делу. Нынче, несмотря на капризы погоды, он убрал в колхозе «Урожай» 127 гектаров зерновых. На снимке: И. В. Тарасов за работой. Фото П. Кузнецова.

### На взмете зяби

Уборка зерновых в нашем хозяйстве приближается к завершению. Вслед за комбайном ведется стогование соломы. А теперь на убранные поля вышли гусеничные тракторы, как говорят: «Комбайн с поля, плуг в борозду». Механизаторы приступили к подъему зяби.

Подготовка почвы для весеннего сева ведется в первой и четвертой бригадах, где бригадирами Л. И. Иванов и Е. А. Егоров. Подъем зяби производят на гусеничных тракторах Л. С. Владимирова и О. С. Николаев.

**А. Леонова,**  
счетовод колхоза  
«Красный пограничник».



МОСКВА СЕГОДНЯ. В Южном порту столицы. Ежедневно сюда прибывают суда с Кубани и Поволжья, груженные зерном нового урожая, а с Оки — картофелем и овощами. Июльский план по перевозке грузов коллектив порта выполнил на 102,9 процента.

В районном комитете народного контроля

## Посеешь сорняк — не родится колос

В колхозе «Авангард» и совхозе «Калининский» нарушают агротехнику на севе озимых

Каждый руководитель, специалист сельского хозяйства хорошо знает, что решающее значение в увеличении урожайности имеет посев отборными семенами. Знают об этом руководители колхоза «Авангард» и совхоза «Калининский». Знают, но на качество семян не обращают внимания. Об этом и шел разговор на заседании комитета народного контроля.

Как показала проверка, в колхозе «Авангард» на 25 августа с ведома председателя т. Бидерштета и агронома т. Ивановой было посеяно сорными и

непротравленными семенами 70 гектаров озимых культур. Аналогичное положение с севом озимых и в совхозе «Калининский». Сдав для проверки в контрольно-семенную лабораторию на анализ партию семян (135 центнеров) и не получив заключения об их качестве, директор тов. Золоткин и главный агроном тов. Немыкин разрешили вести сев. После выяснилось,

что семена были не кондиционными по чистоте. На 25 августа из 252 гектаров посеяно некондиционными семенами 190 гектаров. Районный комитет народного контроля за грубое нарушение агротехники на севе озимых строго предупредил директора совхоза «Калининский» тов. Золоткина и главного агронома тов. Немыкина.

Председателю колхоза «Авангард» тов. Бидерштету предложено строго наказать виновных лиц, допустивших нарушение агротехнических правил на севе. Комитет народного контроля потребовал от руководителей и агрономов этих хозяйств принять все меры для того, чтобы в ближайшее время отсортировать все семена, предназначенные для посева, озимых проводить только кондиционными и протравленными семенами и закончить его не позднее 10 сентября.

# Коммунисты на уборке

В середине лета в отделениях нашего совхоза состоялись партийные собрания. Коммунисты своевременно обсудили вопросы, связанные с уборкой урожая. Были намечены конкретные меры по успешному проведению этой важнейшей работы.

Большое внимание мы уделили, например, развертыванию социалистического соревнования. Каж-

дый комбайнер принял на себя высокое обязательство. Для поощрения передовиков партийный комитет, рабочком и дирекция совхоза учредили переходящие Красные вымпелы и денежные премии. Выделены также путевки на туристический поезд, который побывает во многих городах нашей Родины.

К уборке урожая коллектив совхоза приступил своевременно. Применили групповой метод косовицы озимых и яровых культур, который в прошлом очень хорошо зарекомендовал себя. Всего по совхозу в действие было включено тринадцать комбайнов.

Пример в труде показали и показывают коммунисты. Они работали и работают с полным напряжением сил. Комбайнер коммунист Н. П. Буряков уже убрал более ста двадцати гектаров колосовых. Экипажу дважды присуждался переходящий Красный вымпел и вручались денежные премии.

Примеров самоотверженного труда на уборке урожая много. Хочется отметить полеводческую бригаду отделения Петровское, которую возглавляет коммунист В. А. Смирнов. Более половины членов этой бригады уже завоевали высокое звание ударника коммунистического труда.

В трудных погодных условиях нынешнего года бригада добилась хороших показателей в работе. Озимые и яровые хлеба уже убраны со всей площади в 160 гектаров. В среднем с каждого гектара собрано по 16,2 центнера зерна.

Рачительным хозяином проявляет себя бригадир отделения Матвеево коммунист Н. П. Черепенин. План заготовки грубых кормов там

уже перевыполнен. При плане четырехста на зиму запасено четырехста десять тонн сена. Из плана девятьсот заложено около семисот пятидесяти тонн силоса. Близится к концу и уборка зерновых культур.

Что касается в целом совхоза, то у нас дела тоже идут неплохо. Косовица озимых и яровых зерновых подходит к концу.

Общий успех обеспечивает организаторская работа.

У нас широко развернуто социалистическое соревнование механизаторов. Итоги подводятся каждую пятидневку и предаются широкой гласности. С этой целью выпускаем специальные бюллетени, размножаем их и немедленно доставляем в отделения.

Переходящие Красные вымпелы и денежные премии победителям в социалистическом соревновании вручаются механизаторам в поле сразу же после подведения итогов.

Передовики не остаются незамеченными. Об их делах, их опыте работы рассказывают «боевые листки» и «листки-молнии», которые выпускаются во всех отделениях.

В разгар полевых работ мы нашли время для того, чтобы провести совещание ударников коммунистического труда. Оно состоялось в клубе на центральной усадьбе совхоза. Движение за коммунистический труд у нас приняло широкий размах.

В заключение хочется сказать, что неплохо работают и народные контролеры. Они строго следят за тем, чтобы уборочные работы велись не только быстро, но и качественно.

**В. Дмитриев,**  
член парткома  
совхоза «Красный фронтовик».

# Пример для всех

С достоинством носит и оправдывает звание члена ленинской партии в Красногородском отделении «Сельхозтехники» Владимир Семенович Лукин. Более двадцати лет работает он в отделении, придя сюда в 1944 году. Сначала трудился молотобойцем, затем кузнецом, инструментальщиком.

Владимир Семенович не только хорошо трудится, но и является примером для других в поведении, он активный общественник.

На какой бы участок В. С. Лукина ни ставили на работу, он с честью и достоинством вы-

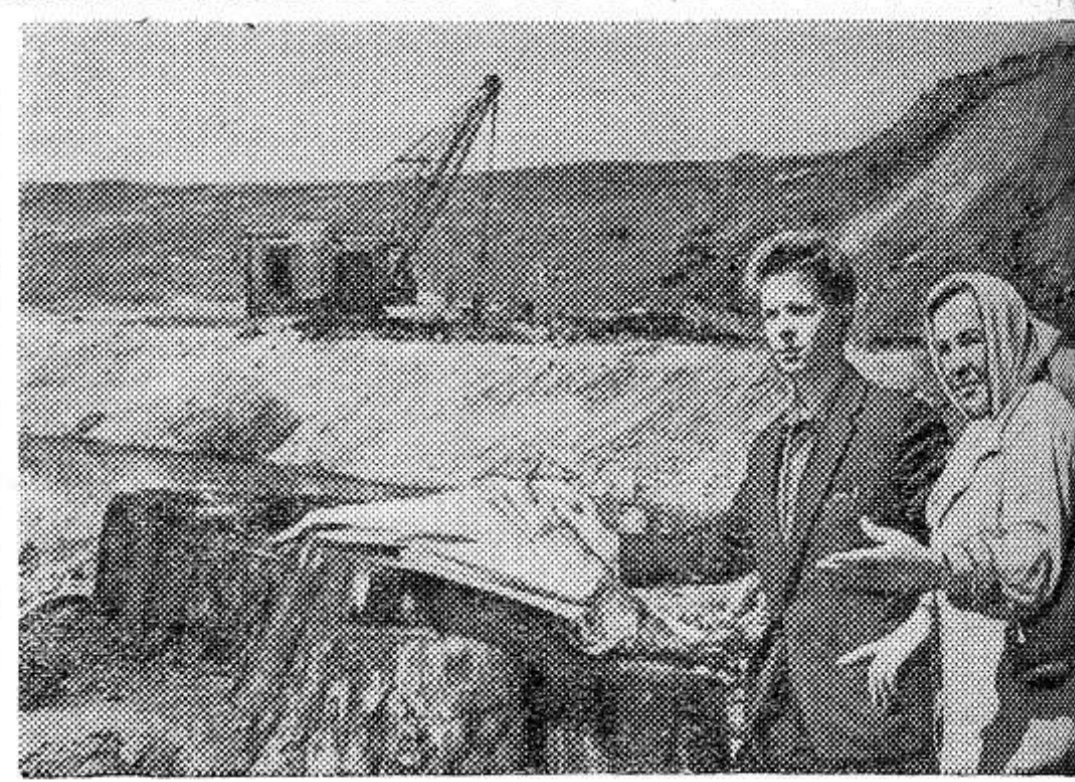
полняет ее. Более трех лет работает рамщиком. Работа не из легких. Но коммунист ежедневно выполняет производственное задание при хорошем качестве.

Как один из лучших производственников, Владимир Семенович удостоен правительственной награды—медали «За трудовое отличие». Он является примером не только для ветеранов труда, но и для молодых рабочих, пришедших в отделение «Сельхозтехники».

**Н. Лебедев,**  
председатель  
рабочего комитета  
отделения «Сельхозтехники».



Порог филиала производственного объединения «Север». Е. Сайкалова переступила полтора года назад. Девушка быстро переняла навыки старых трюстальщиц. Сейчас сменной норму выполняет на 105—106 процентов. Елена успешно совмещает труд с учебой в школе рабочей молодежи. Нынче она будет заканчивать десятый класс.  
На снимке: Е. Сайкалова.



В Свердловской области недалеко от города Асбеста началось сооружение главного корпуса крупнейшей на Урале тепловой электростанции мощностью в 3 миллиона 500 тысяч киловатт — Рефтинской ГРЭС. Строители приступили к открытию реки Рефт. Со временем в тайге разольется почти на 50 квадратных километров Рефтинское море. Лесорубы очищают

от леса бассейн водохранилища. Рядом со зданием будущей ГРЭС растут корпуса многоэтажных жилых домов.  
На снимке: мастер смены Л. П. Гуцина и начальник производственно-технического отдела В. В. Попов на участке строительства плотины Рефтинской ГРЭС.  
Фото А. Грахова.  
Фотохроника ТАСС.

# 32 года за рулем

Шел 1933 год. Молодого пареня, только что вернувшегося из рядов Советской Армии, дирекция первой Красногородской МТС посылает на курсы шоферов.

Николай Ваталев становится слушателем Гатчинской шестимесячной автомобильной школы, которую в мае 1934 года успешно оканчивает, возвращается в село Красногородское и садится за руль автомобиля «ГАЗ-АА». С тех пор и по сей день Николай не расстается с автомобилем.

С того времени прошло более 30 лет. Николай Александрович все годы водит автомобиль по дорогам нашей страны. Куда бы судьба его ни забрасывала, всегда он с автомашиной. Воевал с белофиннами и громил немецких захватчиков в годы Великой Отечественной войны. За годы войны перевез тысячи тонн различных грузов.

Вернулся домой Николай Александрович коммунистом. Пошел в райком партии, чтобы стать на учет, а потом приступить к работе. Секретарь райкома партии предлагал Ваталеву руководящую хозяйственную работу, но Николая Александровича

влекла шоферская. Вот Николай опять стал шофером грузовой автомашины райпотребсоюза, где он работал с 1936 года. Отсюда он дважды уходил защищать свою Родину: от белофиннов и немецких захватчиков и возвращался с победой сюда же.

Николай Александрович в системе потребительской кооперации проработал на автомашине более 25 лет и за свой честный труд неоднократно награждался почетными грамотами райкома партии и райисполкома, имеет десятки благодарностей, а в день 25-летия работы в райпотребсоюзе ему вручили наручные часы.

32 года за рулем—это большой и нелегкий путь. Где бы только Николай Александрович ни находился, он всегда показывал пример и высоко держал честь шофера. За годы работы шофером, замечает Николай Александрович, я объехал на автомобиле вокруг нашей земли более 35 раз.

Хочется, чтобы молодые шоферы учились и брали пример с таких ветеранов, как Николай Александрович Ваталев.

**Г. ДМИТРИЕВ,**  
с. Красногородское.

# КИНО НА УРОКЕ

Всем известно, как любят дети кино—важнейшее средство наглядного обучения, помогающее учителю полнее раскрывать научные мировоззрения.

Школы нашего района находятся в более благоприятных условиях для максимального использования кино в учебно-воспитательной работе: в Опочке размещена межрайонная фильмотека. В истекшем учебном году активно использовались кинофильмы в средней школе № 2, в Анкудиновской и Красногородской средних школах, школах-интернатах, школе рабочей молодежи, восьмилетней № 2, Заверняйковской, Норкинской, Крестовской, Райковской, Шемелинской восьмилетних, а также в педагогическом училище, базовой начальной школе.

Но кое-где недооценивали фильмы. Это относится к Бальтинской, Граинской, Притчинской и Кунинской восьмилетних школам. Из-за отсутствия кинодемонстратора совсем не использовала учебные фильмы Позолотинская восьмилетняя школа.

Задача состоит в том, чтобы все учителя овладели мастерством ки-

нодемонстратора узкоплёночного кино.

С целью подготовки учителей для показа фильмов в прошлом учебном году фильмотекой были посланы в каждую школу программы подготовки демонстраторов узкоплёночного кино и график проведения консультаций в фильмотеке по самостоятельному изучению программы. В течение учебного года изучили программу и получили права школьного кинодемонстратора 18 учителей, 2 электромонтера и 58 учащихся, подготовленных учителями.

Учитель средней школы № 4 И. Ф. Федоров подготовил 15 учащихся, учитель Шемелинской школы И. П. Петров сначала сам сдал экзамены в фильмотеке, а потом подготовил 10 учащихся. Так же поступил и учитель Крестовской школы Н. М. Михайлов. Он подготовил 13 учеников. Получили права демонстраторов А. П. Петров (директор Крестовской школы), В. Ф. Корнеев (директор Райковской школы), А. Н. Семенов (директор Притчинской школы), И. К. Михайлов и В. К. Михайлов (учителя Звонской школы), А. А. Александрова (учи-

тательница Бальтинской школы), М. И. Ильин (учитель Граинской школы), А. П. Соколов (учитель Полянкой школы), И. Ф. Романов (учитель Кунинской школы), А. В. Доронина и А. И. Шаденкова (учительницы базовой школы), Р. И. Жителева (учительница Опочекской школы-интерната) и другие.

В новом 1966—67 учебном году фильмотека продолжает работу по подготовке кинодемонстраторов. День приема экзаменов в фильмотеке установлен единый—последний рабочий день каждого месяца, начиная с сентября.

С целью наибольшего и своевременного использования кино в учебно-

воспитательной работе школ на базе нашей фильмотеки к новому учебному году созданы три кольцевых маршрута продвижения фильмов. Первый маршрут—Звонская, Райковская, Шемелинская, Норкинская школы (с центром в Звонской школе), второй—Соколовская, Крестовская, Духновская, Кунинская школы (с центром в Кунинской школе), третий—Якушевская, Ильинская, Граинская школы (с центром в Якушевской школе).

Мы имеем сейчас все необходимое для того, чтобы повсеместно и широко использовать технические средства в учебно-воспитательной работе.

**Л. Николаева,**  
зав. межрайонной фильмотекой.

# Всем было весело

23 августа после окончания трудового дня труженики полей и ферм колхоза «Победа Ильича» собрались в Лежовский клуб. К ним в гости с концертом приехал коллектив художественной самодеятельности Опочекской ММС. На сцене колхозного клуба прозвучали песни, исполненные любителями, задорно были исполнены пляски, сценки из одноактных пьес.

Труженики колхоза остались довольны концертом гостей.

Тепло встретили жители села на одном из вечеров и агитбригаду Опочекского Дома культуры. Около двух часов длился концерт. Особенно много смеха присутствующим доставили исполнители номеров Е. В. Кадетова и А. Д. Самульцев. А когда окончился концерт, колхозники преподнесли участникам агитбригады букет живых цветов.

**Е. Григорьева,**  
зав. Ясинским сельским клубом.

# ВЫСТАВКА МАСТЕРСТВА ШКОЛЬНИКОВ

Перед началом нового учебного года районо и методический кабинет в Доме культуры организовали выставку-смотр работ школьных кружков и различных средств наглядных пособий, изготовленных школьниками.

Лучшими по оформлению, разнообразности тематики признаны работы, выполненные учащимися Опочекской школы-интерната, второй и четвертой средних, первой и второй восьмилетних, Анкудиновской средней, Духновской восьмилетней и модели кружка моделирования Дома пионеров.

**З. МИХАЙЛОВА**

е трех лет он... м. Работа эта... Но коммунист... яет производ... при хорошем

И. Лебедев, председатель комитета озтехники.



хранилища будущей много... стер смены... льник про... стке строи... Рефтинской

ка ТАСС.

ной работе... базе нашей... к новому... оду созданы... маршрута... Фильмов... шрут—Звон... ская, Шеме... Норкинская... центром в... коле), вто... вская, Кро... Духновская... школы (с... в Кунин... третий... Ильинская... школы (с... Якушевской

сейчас все... для того... местно и ши... овать техни... тва в учеб... льной рабо... Николаева... жрайонной... льмотекой.

ОЛЬНИКОВ

да району и... гуры органи... ных кружков... обий, изго... разности те... нные учаци... торой и чет... сьмилетних... й восьмилет... вания Дома... ИЛОВА.

# Зимовка будет теплой и сытой

На скашивании трав, на силосовании было занято большинство работоспособных членов артели. Их труд хорошо оплачивался. Между бригадами, отдельными косяками с первых дней снокошения развернулось соревнование за быстрое выполнение плана заготовки грубых и сочных кормов. По плану мы должны были заложить 1.250 тонн раннего силоса. С этим заданием справились успешно. Всего же в расчете на год мы должны заложить 1.405 тонн силоса. Силосование кормов мы будем продолжать до глубокой осени. На эти цели в артели посеян люпин на площади 40 гектаров, есть много клеверной отавы и отавы есте-

ственных трав. Одним словом, в хозяйстве имеются все возможности для того, чтобы на одну корову заложить не менее пяти тонн силоса. И мы это делаем. Будет успешно выполнен и план накопления грубых кормов. У нас сейчас имеется почти одна тысяча тонн сена и клевера. Если позволит погода, мы уложим в стога не только озимую, но и яровую солому. А ведь кому не известно, что если солому подготовить как следует к скармливанию (что и будет сделано), она по питательности будет равна луговому селу среднего качества. До сих пор я рассказывала о кормовой базе. Но не забывают наши колхозники и о подготовке

помещений к зиме. В артели есть целый ряд добротных скотных дворов, построенных в последние годы по типовым проектам своими силами, или силами Опочечского «Межколхозстроя». Таковы, например, помещения для крупного рогатого скота в Лаптеве, на центральной усадьбе колхоза, в Орехове, Слизневе, Бурлово. Здесь никакого ремонта не требуется. А вот скотные дворы, расположенные в деревнях Линево и Козино, надо ремонтировать. Эту работу в долгий ящик, как говорится, откладывать не будем. Ремонт помещений начнем как только завершим уборочные работы. Все свинополовье на зиму будет размещено не только в теп-

лых, но и сухих помещениях. На большинстве животноводческих ферм артели есть автопоение, подвесные или наземные дороги. Это облегчает труд людей. На зиму мы тщательно утеплим все баки, колонки, водопроводные трубы. Зимой наши животноводы будут широко использовать опыт передовиков. Так, всех овец переведем на свободно-выгульное содержание. Это позволит избежать заболеваний животных, увеличить выход молодняка и настриг шерсти. Наш колхоз в этом году намного раньше намеченного срока успешно справился с выполнением годового плана продажи молока государству. Основа этого успеха была заложена в прошлую зимовку. Нынешней зимой постараемся работать еще лучше. М. Родионова, зоотехник колхоза имени Любимова.

## Молодая смена

Каждым годом в нашем колхозе больше становится молодежи. Парни, отслужив свой срок в рядах Советской Армии, успешно возвращаются домой. Комсомольским задором, с огоньком берутся за любое дело. Например, комсомолец Иван Минин. Еще нет и года, как он вернулся из армии, а добрая слава о нем уже идет по всему району. Нынче, работая на льноводстве «ТЛН-1,5», только за три рабочих дня на полях своей бригады он убрал 32 гектара «северного шелка». Сейчас он обмолот льна в этой же бригаде. Его машина не знает провала и работает весь световой день. Возьмем комсомольцев Геннадия Васильева, Тамару Иванову, Алексея Игнатьева, Тасю Григорьеву, Ваню Андреева, Лиду Васильеву. Окончив восемь классов, каждый из них стал животноводом или полеводом. Однако учеба не бросила. Почти все бывшие ученики нынче будут учащимися заочной сельскохозяйственной

учебных заведений. Гена Васильев и Тамара Иванова, например, будут учиться на агрономов, Алексей Игнатьев—на зоотехника и т. д. Из комсомольцев и молодежи нынче в артели создано льноводное звено. Для начала правление артели им отвело небольшую площадь—всего три гектара. Под руководством опытных полеводов комсомольцы сами готовили почву, вносили удобрения, вели сев и уборку льна. Следует сказать, что поработали они неплохо. Лен вырос хороший. Сейчас он находится на стлечах. И колхозу выгодно, и молодым людям большая польза. Ведь теперь каждый из них знает технологию выращивания этой культуры. Одним словом, растет в нашем колхозе хорошая смена старшему поколению. И мы все от души радуемся этому. И. Иванов, секретарь комсомольской организации колхоза «Большевик».

## Остановка на полпути

Дружно приступили к терблению «северного шелка» труженики сельхозартели «Светлый путь». В поле вышли все. Среди механизаторов разгорелось социалистическое соревнование. В первую декаднику им выплачивалась надбавка 30 копеек на заработанный рубль. И хотя погода не баловала льноводов, дела шли успешно. 25 августа на всей площади в 252 гектара лен стоял в бабках. Густо уставлены бабками льняные поля. Длинностебельный красавец уродился на славу. Обязательства льноводов—получить три центнера семян с гектара и

столько же волокна—можно сказать, сбылись. Но это пока что не дает права рассчитывать на высокий доход. Давно вытербленный лен в бабках побурел. Семена вот-вот потекут на землю. Однако правление и партийная организация колхоза все еще раздумывают, планируют, а действенных мер по спасению выращенного урожая не принимают. В хозяйстве имеется семь очесывающих агрегатов, в достаточном количестве тракторов. При использовании этой техники на полную мощность очес льна можно

было бы закончить за семь-десять дней. Но здесь... за пятидневку лен очесан лишь с 40 гектаров. Правда, это выработка трех агрегатов, остальные еще в действие не пущены. —Погода не дает нам развернуться,—оправдывается председатель артели П. В. Ильин. Но это оправдание руководителя хозяйства является ширмой. Рачительные хозяева выборочным путем убирают сухие снопы под навесы, а в дождь ведут обмолот. Здесь же нет ни того, ни другого. В первой бригаде, руководит которой И. П. Петров, под льном занято 30 гектаров. Тербление закончено еще 18 августа. Но до сих пор ни одного снопа не обмолочено и не отправлено под крышу. —В прошлом году,—говорит бригадир,—половина льна была сложена в сарай. Стояла хорошая погода—молотили на поле, шел дождь—работали под навесом. Благодаря этому все семена сохранили и тресту сдали хорошим качеством. Гектар льна дал 720 рублей дохода. Нынче это не практикуется. Весь лен на поле. Такая же картина во второй, четвертой, шестой, седьмой и восьмой бригадах. В третьей, пятой и девятой бригадах приступили к очесу льна, но дела идут крайне медленно. Это объясняется тем, что рабочий день начинается поздно, а кончается рано. Не предусматривается никаких материальных стимулов на работах, связанных с дальнейшей обработкой льна. Если тербильщикам устанавливались премии, были повышены расценки, то на обмолоте и расстиле (видимо, это считают второстепенным делом) этот вопрос не продуман. Поэтому сменная выработка агрегата в первую пятидневку составила... полтора гектара. Критическое положение создается в хозяйстве с очесом и расстилом льна. Не принять срочных мер—значит погубить богатый урожай и иметь пустую кассу колхоза. В. Шинев.

### СПЕЦИАЛИСТ СОВЕТУЕТ

## ПРАВИЛЬНО ГОТОВИТЬ И ХРАНИТЬ СЕМЕНА

Сейчас в хозяйствах района наряду с уборкой урожая идет сев озимых. Большое значение в повышении урожая озимых имеет своевременное просушивание семян и их сортировка. Посев просушенными семенами повышает урожай озимой ржи на 10—15 процентов, а хорошо отсортированные, выравненные по абсолютному весу семена, дают прибавку урожая на 1,5—2 центнера с гектара. При этом обеспечивается равномерность созревания ржи и уменьшаются потери при ее уборке. Хорошо готовят семена озимых колхозы «Урожай», имени Кирова, «Красный Октябрь», «Россия», «Путь к коммунизму», «Большевик». Опасным заболеванием озимых является фузариоз. В борьбе с ним большое значение имеют своевременно протравленные семена. Протравливание предохраняет растения от тех заболеваний, которые передаются с семенами. Урожайность озимых культур повышает также добавление к протравителю янтарной кислоты (на один центнер семян берется пять граммов кислоты, которая растворяется в четырех стаканах горячей воды). В раствор добавляется 150 граммов гранозана. Раствор вносят на семена при помощи машины «ПУ-2». Сейчас в хозяйствах ведется засыпка яровых культур. Свежеубранные семена, как правило, имеют повышенную влажность. В них интенсивно развивается процесс самосогревания, плесневения, что снижает качество семян и может привести их к порче. Для длительного и безопасного хранения семена следует доводить до влажности несколько ниже кондиционной, до так называемого сухого состояния (пшеница, рожь, ячмень, овес, горох, гречиха—до 14 процен-

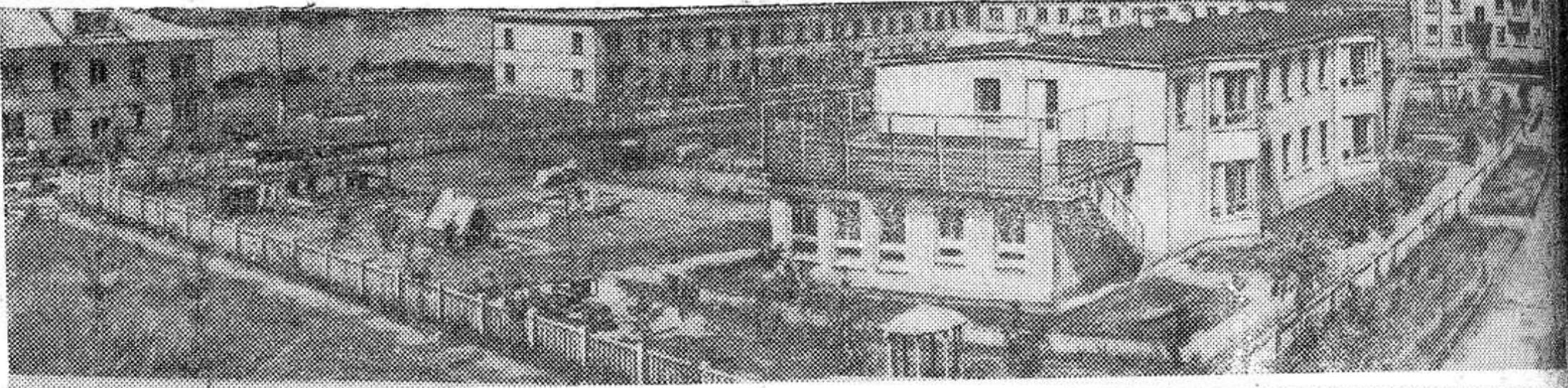
тов, вика—до 15, лен—до 11 процентов). Для сушки следует подбирать однородные по влажности партии семян каждой культуры, сорта и репродукции. В первую очередь сушить семена с наибольшей влажностью. На одном току нельзя размещать рядом семена двух сортов, а тем более разных культур. Все хранилища перед засыпкой семян должны быть тщательно очищены и продезинфицированы. Подготовленные семена передаются по акту кладовщику на хранение. Данные о них записываются в шнуровую книгу учета семян. Все очищенные и проверенные семена должны быть проверены на посевные качества в контрольно-семенной лаборатории. Если в результате анализа какие-нибудь партии семян не соответствуют стандарту по засоренности или влажности, хозяйство должно провести повторную обработку семян и довести их до посевных кондиций. В течение всего периода хранения за семенным материалом должно быть установлено постоянное наблюдение. Особенно тщательно необходимо следить за температурой семян с повышенной влажностью. Температуру таких семян в начале хранения следует проверять ежедневно, а затем не менее 1—2 раз в неделю. Соблюдение необходимых правил очистки, сушки, хранения семян и обогрева их перед посевом является залогом получения хороших жизнеспособных всходов, а следовательно, повышения урожайности и улучшения качества зерна. А. Федорова, агроном Опочечского управления сельского хозяйства.



ность производит целый ряд машин для проведения работ по мелиорации. Лучшие из них демонстрировались на состоявшейся недавно в Москве международной выставке новых сельскохозяйственных машин и оборудования. На снимке: демонстрируемая на ВДНХ СССР универсальная плавучая машина УПМ-1. Производительность ее по грунту—25—35 кубических метров в час, максимальная глубина разработки роторным рыхлителем—2—3 метра. Машина применяется для очистки от наносов и ила осушительных и оросительных каналов, а также для очистки прудов и других водоемов. Фото В. Кунова. Фотохроника ТАСС.

Майский Пленум ЦК КПСС принял постановление о широком развитии мелиорации земель в нашей стране. Именно она открывает путь к расширению сельскохозяйственного производства. В ближайшее десятилетие предусмотрено увеличить площадь орошаемых земель на 15—16 миллионов гектаров, а осушенных—на 37—39 миллионов гектаров. Мелиорация—дело трудоемкое, поэтому Пленум вынес решение—оснастить специализированные организации, занятые осушением и орошением земель, техникой и землеройной техникой. Мелиорация—дело трудоемкое, поэтому Пленум вынес решение—оснастить специализированные организации, занятые осушением и орошением земель, техникой и землеройной техникой. Мелиорация—дело трудоемкое, поэтому Пленум вынес решение—оснастить специализированные организации, занятые осушением и орошением земель, техникой и землеройной техникой.

★  
В Ленинградской области идет большое жилищное и культурно-бытовое строительство. С начала года труженники совхоза получили 6,5 тысячи квадратных метров жилой площади.  
На снимке: поселок в совхозе имени Тельмана.  
Фото О. Пороховникова.  
Фотохроника ТАСС.  
★



## Машины — на полную мощность

★  
Корреспондент Пресс-бюро «Правды» попросил заместителя министра сельского хозяйства СССР А. В. КАРДОПОЛЬЦЕВА ответить на некоторые вопросы, связанные с механизацией сельского хозяйства.  
Ниже публикуется эта беседа.

— Александр Васильевич, расскажите, пожалуйста, о том, сколько и какой техники получат колхозы и совхозы страны в новой пятилетке.

— Все, что будет иметь наш народ в ближайшее пятилетие, чего он должен добиться своим трудом при большой помощи государства, — все отражено в Директивах XXIII съезда Коммунистической партии по новому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР.

Будет значительно усилена и материально-техническая оснащенность сельского хозяйства. Колхозы и совхозы получат столько машин, сколько еще никогда не получали: 1.790 тысяч тракторов, 1.100 тысяч грузовых автомобилей, 550 тысяч зерновых комбайнов и много другой техники и оборудования.

Очень важно, что промышленность будет выпускать для колхозных и совхозных полей машины лучшего качества: более надежные и долговечные. Начнется широкое внедрение мощных скоростных тракторов, более прогрессивных универсальных, широкозахватных и многорядных машин, которые значительно сократят затраты труда, позволят снизить себестоимость продукции. При создании машин будут учитываться природно-экономические зоны и возделываемые культуры.

Колхозы и совхозы получат также комбинированные машины, которые смогут выполнять одновременно несколько работ, автомобили повышенной грузоподъемности и проходимости, предназначенные специально для перевозки сельскохозяйственных грузов, автокраны, тракторные погрузчики и т. д. Будут ускорены разработка, производство и поставка высокопроизводительной землеройной, мелиоративной и поливной техники.

Более механизированным станет колхозное и совхозное производство и за счет электроэнергии: ее потребление возрастет в три раза.

★  
Партия и правительство принимают серьезные меры к техническому перевооружению сельского хозяйства. Однако можно иметь много техники, а существенного подъема экономики хозяйств не добиться. Дело, значит, еще в том, чтобы все машины и механизмы использовались умело, на полную мощность. Ведь не секрет, что в последние годы заметно снизилась дневная выработка на тракторы и комбайны.

Возьмем, к примеру, Черкасскую область. Выработка на условный трактор в 1961 году здесь составляла 4,2 гектара, а в 1965 году — только 3,3 гектара. Чтобы ощутимее представить себе эту разницу, достаточно сказать, что каждая десятая доля гектара дневного прироста на условный трактор равноценна ежегодному заводу в область трех-четырех сотен машин. К сожалению, Черкасская область не исключение.

— Что же нужно для того, чтобы резко повысить эффективность использования сельскохозяйственной техники?

— Путей и средств для этого немало. Многие зависят от самих колхозов и совхозов, от местных механизаторов, техников, инженеров, от того, насколько бережно и заботливо они относятся к машинам, инвентарю, оборудованию. Нужно по-деловому заботиться о повышении квалификации механизаторов, о более широком применении группового метода работы, добиваться повсеместного перехода на их двухсменную работу. Могучий резерв роста производительности машин, снижения себестоимости обработки гектара условной пахоты — активное внедрение передового опыта, прогрессивной технологии.

— Частенько приходится слышать жалобы на слабость ремонтной базы. Какие меры принимаются для ее укрепления?

— Да, нынешнее состояние ремонтной базы не везде удовлетво-

ряет возросшие требования колхозного и совхозного производства. Об этом не так давно у нас в министерстве состоялся большой разговор на совещании руководящих работников сельского хозяйства.

В Директивах по пятилетнему плану этому вопросу уделяется большое внимание. Развивать ремонтную базу предусматривается так, чтобы сложные виды ремонта машинно-тракторного парка, узлов и агрегатов машин, как правило, вели специализированные ремонтные предприятия «Сельхозтехники», а другие виды ремонта — мастерские колхозов и совхозов. Ремонтные предприятия и мастерские будут оснащены необходимым оборудованием.

Намеченные меры встречены на местах с большим одобрением. Многие высказываются за то, чтобы ремонтные мастерские были построены во всех колхозах и совхозах. Кроме того, предлагают создавать на полевых станах колхозных бригад и отделениях совхозов стационарные пункты технического обслуживания.

Наше министерство поддерживает эти предложения. Сейчас уже разработаны различные типовые проекты строительства ремонтных мастерских в колхозах и совхозах. Например, в мастерской на 25—40 тракторов должно быть оборудовано, позволяющее проводить ремонт машин на базе узлов и агрегатов, капитально отремонтированных предприятий «Сельхозтехники», а также текущий ремонт полнокомплектных машин. Такая мастерская должна иметь трехтонную кран-балку, токарно-винторезный станок, два сверлильных станка, комплект приборов и приспособлений для монтажно-демонтажных работ.

В хозяйствах с тракторным парком до ста тракторов необходима мастерская, в которой будет проводиться текущий ремонт и технические уходы за тракторами, автомобилями, комбайнами и сельскохозяйственными машинами. В этой мастерской следует иметь также подъемно-транспортное оборудование, токарно-винторезные и сверлильные станки, пневматический молот, фрезерный станок, сварочное и ремонтно-технологическое оборудование.

Ремонтные мастерские совхозов и колхозов, хорошо оснащенные технологическим оборудованием и имеющие квалифицированные инженерно-технические кадры, могут проводить также и капитальный ремонт машин.

Хозяйское использование каждой машины в течение всего года — важнейшее средство подъема сельского хозяйства, удешевления его продукции.

### Ячмень-рекордист

«Дойна» — сорт озимого ячменя, ставший рекордсменом жатвы в опытном хозяйстве Молдавского института селекции, семеноводства и агротехники полевых культур. В этом крупнейшем семеноводческом хозяйстве республики он дал по 45 центнеров зерна с гектара! Урожай «Дойны» на десять центнеров превосходит намолоты лучших сортов, возделываемых в Молдавии.

Ячмень-рекордист выведен селекционерами В. Н. Латченко, И. А. Нищим и И. Д. Ковальским. Он не только высокоурожаен, но и устойчив к полеганию и осыпанию, хорошо переносит суровые зимы.

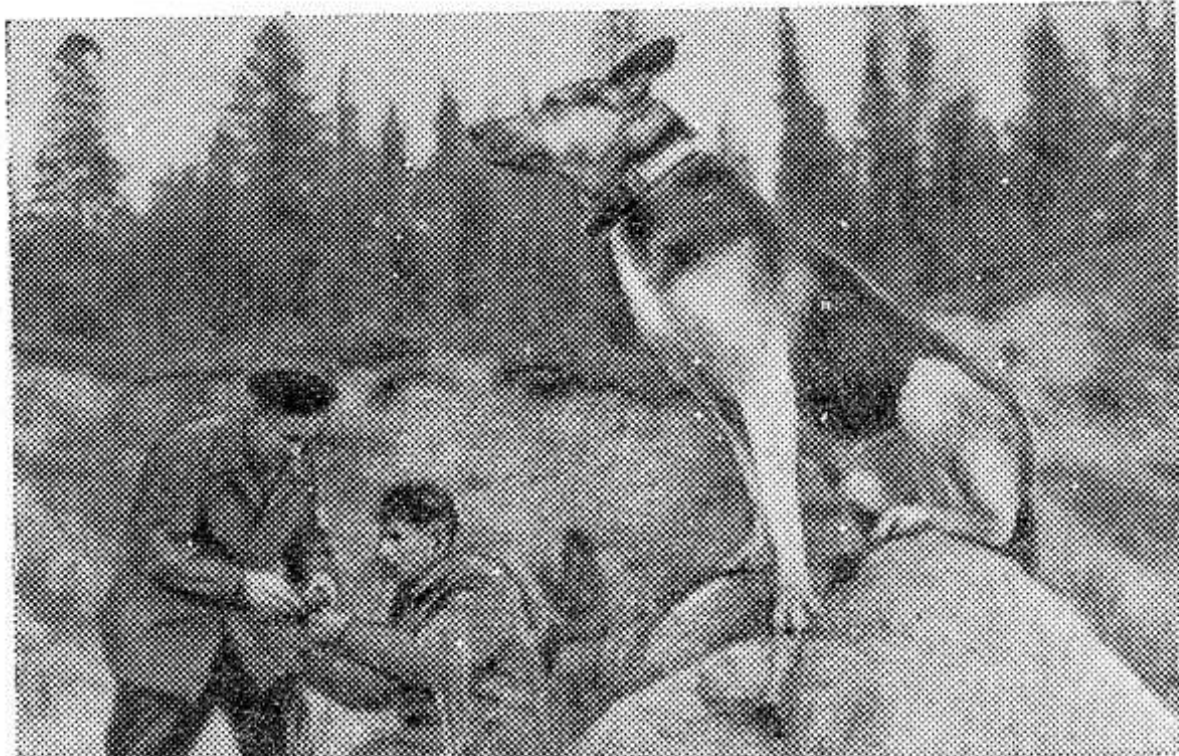
(Корр. ТАСС)

Бельцы,  
Молдавская ССР.

сульфидных руд. Незаурядные способности проявляет Мурат. Он легко отыскивает на поверхности рудные валуны серного и медного колчедана. Геологи решили пойти дальше и обучить Мурата поискам рудных тел, залегающих под землей.

Фото С. Майстермана.  
Фотохроника ТАСС.

### МУРАТ ОТКРЫВАЕТ КЛАДЫ



КАРЕЛЬСКАЯ АССР. Перед вами Мурат — восточноевропейская овчарка. Скажем прямо, у него пока нет такой известности, как у английской дворняжки Шалопая, но несомненно Мурат свою славу добудет. Дело в том, что эта собака — геолог. На учебном полигоне Петрозаводского института геологии собаку тренируют в поисках

## Письма в редакцию

### Давно пора подумать

Много лет зданию, которое стоит на окраине деревни Алексинно. Это Черницкая начальная школа. За годы существования школы из ее классов вышли сотни ребят, получив начальное образование. Одни работают в родном колхозе, другие — врачами, учителями, многие сейчас уже на пенсии.

И каждый учащийся, уходя из школы, старался оставить что-нибудь памятное: посадить на пришкольном участке куст смородины, яблоньку или другое дерево.

Но вот беда. Пришкольный участок все пустой, не считая трех тополей и нескольких кустов смородины.

Учительница школы А. П. Ануфриева много раз предупреждала жителей деревни, чтобы на пришкольном участке не пасли скот. Но все напрасно. Так будет до тех пор, пока не обнесут изгородью пришкольный участок.

А. ЕГОРОВ,  
селькор.

### По следам наших выступлений

### „Почва под... бурьян“

В корреспонденции под таким заголовком, опубликованной в «Красном маяке» 12 августа, говорилось о плохой и медленной подготовке паров в совхозе «Духновский».

Как сообщил редакции директор совхоза «Духновский» Н. В. Кондратьев, корреспонденция опубликована на расширенном заседании специалистов и бригадиров совхоза. Приняты меры к устранению отмеченных недостатков. В настоящее время все гусеничные тракторы работают на подготовке почвы под озимые. В хозяйстве посеяно более 385 гектаров озимых.

### „В субботу

### в сельском клубе“

Так называлась заметка специалистов колхоза «Сила», опубликованная в газете 7 августа. В ней говорилось о запущенности работы в Хрулевском сельском клубе.

Заведующий отделом культуры В. С. Андриянов сообщил редакции, что факты, изложенные в заметке, справедливы. В настоящее время в Хрулевском сельском клубе имеется клубный работник, здесь наведен соответствующий порядок по организации отдыха населения. Недавно в этом клубе для труженников села дали концерт участники агитпоезда районного Дома культуры.

Вместе с тем со стороны правления колхоза «Сила» не приняты меры по проведению капитального ремонта в клубе, который очень необходим.

### Наш

адрес: г. Опочка, Дом Советов (2-й этаж)

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 105, партийного отдела и корреспондента-организатора радиовещания — 185, зам. редактора, отдела писем, секретариата, отдела сельского хозяйства — 77, бухгалтер и корректоров — 18, типографии — 34.

Пишите, звоните, заходите.

Опочечкая типография областного управления по печати.

Заказ 1842.

Тираж 7147

### Нет сбыта

Обильный урожай яблок в деревень Полянского сельсовета. Уже созрели ранние сорта. А продать яблоки некуда. Торговля и заготовительные организации к сожалению, пока закупает в ограниченном количестве. Выходит приходится яблоками кормить скот. А это уж слишком большое роскошь.

А. КОМЛЕВ,  
селькор.

Редантор С. Ф. МУРЫГИН

### КИНО

Сегодня в Опочке

„МАЯК“

Новый художественный фильм

„АКВАЛАНГИ НА ДНЕ“

Начало сеансов в 17, 19 и 21 час

„МОЛОДЕЖНЫЙ“

Художественный фильм

„ТАК ДЕРЖАТЬ, МЕДСЕСТРА!“

Начало сеансов в 18 и 20 час

К сведению населения

С 1 сентября Опочечский колхозный рынок и мясо-молочный контрольные станции работают с 7 до 14 часов без перерыва.

Выходной день — вторник. Лица, нарушающие часы и место торговли, будут привлекаться к административной ответственности.

Управление рынка.

ПРОДОЛЖАЕТСЯ

подписка на газету

„КРАСНЫЙ МАЯК“

Газета выходит по средам, пятницам и воскресеньям.

ПОДПИСНАЯ ПЛАТА:

на месяц — 19 копеек,

на квартал — 57 копеек.

Подписка принимается во всех отделениях связи, а также общественными распространителями печати.

Прием объявлений

в газету

„Красный маяк“

производится ежедневно,

кроме воскресенья.

К  
М

ОРГАН О

издания 3  
№ 105 (6279)

ХЛЕБ

ПОД

Самоотвержен  
ищды, руководи  
ценной культ  
«северный ш  
провели очес  
августовск  
Сейчас льнов  
жавшаяся пр  
восьми гектаро

Сох

Убрав ячмень  
культуры, тру  
тели начали  
новых зерно  
овых колхоза  
д, четыреста  
дентнера отбор  
Самое боль  
семенного мате  
кладовых, за  
В. Н. Григор  
— В этом г  
Григорьева,  
словия для по  
семенного м  
козе вступил

Нач  
доб

Золотым фо  
народе семен  
всегда была  
хлеборобов на  
Выращенные  
семенных уча  
запаста для  
пошее сортов  
велино было  
полевых раб  
менно вели  
ного материа  
шушку семян  
венно в нын

Сейчас в  
вых у нас на  
перов льнос  
ов овса и  
нолетних  
пожено добр  
продолжаетс

ДЕНЬ  
ЩЕВОЙ

Президиу  
СССР у  
День рабо  
ишленност  
стья еже  
вресенье о