

Триокская ПРАВДА

Орган Навашинского районного комитета КПСС
и районного Совета депутатов трудящихся

№ 8 (1831)

Среда, 19 января 1966 года

Год издания
XIX-й

Цена
2 коп.

В райкоме КПСС и исполкоме райсовета

Закончился сельскохозяйственный год. Каковы его итоги, какие хозяйства добились лучших показателей в социалистическом соревновании по производству и продаже государству продуктов животноводства? Этот вопрос и стал недавно предметом обсуждения на бюро райкома и в райисполкоме.

Рассмотрев итоги работы колхозов и совхоза района, бюро райкома и исполком райсовета постановили:

Считать победителем в социалистическом соревновании по производству и продаже государству всех видов животноводческих продуктов Ефремовский колхоз, который произвел на каждые 100 гектаров сель-

скохозяйственных угодий по 28,8 центнера мяса, по 156 центнеров молока и выполнил план продажи мяса государству на 119 процентов, молока—на 117, шерсти—на 106 процентов.

Победителями в соревновании также признаны колхозы: Поздняковский, который произвел и продал государству 710 центнеров мяса при годовом плане 550 центнеров; Новошинский, который произвел и продал государству 3675 центнеров молока при плане 3000 центнеров; Спас-Седченский, который произвел и продал государству 10,2 центнера шерсти при плане 10 ц.

За достигнутые успехи в социалистическом соревно-

вании по производству и продаже всех видов животноводческой продукции присудить переходящее Красное знамя райкома КПСС и исполкома райсовета Ефремовскому колхозу.

За достигнутые успехи в 1965 году в полеводстве и животноводстве присудить переходящее Красное знамя Поздняковскому колхозу.

По итогам работы за истекший год по производству и продаже государству молока присуждено знамя Новошинскому колхозу.

Отмечена хорошая работа по полеводству Угольновского колхоза, по производству и продаже государству молока—Шилокшанского колхоза.

Об итогах социалистического соревнования

Рассмотрев показатели работы предприятий города за 1965 год, бюро райкома КПСС и исполком райсовета отметили, что лучших показателей по итогам работы в 1965 году добился коллектив завода № 7 стройматериалов (директор тов. Самарин А. И., секретарь парторганизации тов. Игонин Б. И., председатель завкома тов. Жигулина М. Н.), выполнив план истекшего года по валовой продукции на 103,2 процента, по товарной продукции—на 102,9 процента, по производительности труда—на 103,9 процента в заданной номенклатуре.

Бюро райкома КПСС и исполком райсовета решили переходящее Красное знамя по итогам социалистического соревнования 1965 года присудить коллективу завода № 7

стройматериалов.

Отмечена хорошая работа коллектива автохозяйства, выполнившего план 1965 года по грузовым перевозкам на 100,3 процента, по пассажирским перевозкам—на 102,9 процента.

Бюро райкома и исполком райсовета в своем решении отметили неудовлетворительную работу в истекшем году судостроительного завода. Предложено исполняющему обязанности директора завода тов. Терешкину Н. Ф., секретарю парткома тов. Смирнову А. И., председателю завкома тов. Самарину А. А. принять необходимые меры к устранению недостатков в работе завода и мобилизовать коллектив судостроителей на выполнение государственного плана 1966 года.

О ходе выполнения решения по вывозке удобрений

В соответствии с решением бюро РК КПСС от 29 ноября 1965 года в районе был объявлен двухмесячник по вывозке удобрений на поля колхозов и совхоза. На днях бюро райкома обсудило вопрос о ходе выполнения решения райкома.

Бюро отметило неудовлетворительную работу по вывозке удобрений. За истекшие полтора месяца всего в районе вывезено удобрений 64180 тонн вместо 82 тысяч. Силами ММС из двухмесячного плана 40 тысяч тонн вывезено около 21 тысячи тонн. Слабо выполняется график по вывозке торфа Навашинским и Кулебакским автохозяйствами.

Некоторые руководители колхозов безответственно отнеслись к проведению двухмесячника. Только Поздняковский, Б-Окуловский, Ефремовский, Ефановский колхозы успешно справились с выполнением графика по вывозке органических удобрений. Председатели этих хозяйств хорошо понимают

роль удобрений в повышении урожайности и поэтому они использовали на вывозке торфа, навоза колхозный транспорт.

Бюро отметило крайне неудовлетворительную работу Коробковского, Монаковского, Шилокшанского и Тепловского колхозов. Руководители этих хозяйств по существу игнорировали решение бюро райкома от 29 ноября. Они до сего времени не приступили к его выполнению.

Бюро райкома КПСС обязало руководителей Тепловского, Коробковского, Шилокшанского и Монаковского колхозов принять самые решительные меры к выполнению установленного плана по вывозке органических удобрений на двухмесячник.

Бюро РК КПСС приняло к сведению заявления директора ММС тов. Евдокимова В. И., начальника Навашинского автохозяйства тов. Засухина А. А., что они ускорят темпы вывозки удобрений и до 1 февраля с. г. выполнят утвержденный им план.

ПОТОК ПЛОДородия

РЕПОРТАЖ

Бульдозер идет на приступ торфяного бурта. Иож касается торфяной массы, и вот уже крайняя часть бурта ползет на пену. «Хватит!» — тракторист Константин Левкин делает знак бульдозеристу Анатолию Бадину.

Через несколько минут на месте трактора Левкина стояла машина Ивана Максимова. Бульдозерист повторяет операцию. Пена нагружена, трактор трогается в путь.

На первый взгляд все кажется просто. Бульдозер грузит торф, трактор возит его. На самом деле механизаторы машинно-мелиоративной станции работают в трудных условиях. Нормальной работе мешают сильные морозы. Правда, сами-то механизаторы народ к этому привычный, но машины у них капризничают: по утрам долго не заводятся. А главное препятствие—это малоснежье. На полях местами желтеет стерня, чернеют гребни пашни. Трактор идет по ним, как по волнам. Скорость тут не разовьешь, и рейсов много не сделаешь.

—Но лично я на своих товарищей не обижаясь,— говорит бульдозерист. Они не дают мне проставать. ММС оказывает большую помощь Сошкинскому колхозу. За четыре дня ее силами на поля доставлено 1100 тонн торфа. Но и колхозники не теряют времени даром. На вывозке торфа ежедневно работают два колхозных трактора и две автомашины. Полеводы и

механизаторы артели за время двухмесячника вывезли на поля 800 тонн торфа и 1000 тонн навоза.

—Как говорят, на ММС надейся, а сам не плошай,—шутит председатель артели Г. И. Карпов.

Каждый день на поля силами ММС и колхозников вывозится до 300 тонн торфа. Это настоящий поток плодородия!

Обращают внимание сошницы и на качественную сторону работы с удобрениями. По возможности они компостируют торф с навозом. При этом применяют послойный способ компостирования. На рассчитанную от снега площадку сваливают торф, разравнивают его. На торфяную подушку складывают навоз и сверху опять покрывают торфом. По объему штабель состоит из двух частей торфа и одной части навоза. Такое соотношение между компонентами способствует правильному хранению компостов: они не замерзают.

Так в содружестве с механизаторами ММС сошкинские колхозники создают свою фабрику плодородия.

—Мы решили внести под будущий урожай по 20 тонн органических удобрений на каждый гектар пашни. При любых условиях сделаем это,—заявил Г. И. Карпов.

С каждым днем на полях колхоза ширится, растет торфяной поток—поток плодородия, залог будущего урожая.

И. Леснев.

Лаборатория научной организации труда



НОТ—это слово все больше входит в быт производственников. Лаборатории научной организации труда можно увидеть на многих предприятиях столицы Украины. Одна из них существует уже несколько месяцев на Киевском заводе станков-автоматов имени Горького. В каждом цехе созданы творческие бригады НОТ. С помощью заводской лаборатории творческая бригада 4-го механического цеха пересмотрела организацию труда на участке обработки валов. Внедрение внесенных ею предложений при минимальных затратах даст годовую экономию в 5 тысяч рублей.

На снимке: члены творческой бригады НОТ механического цеха № 4 фрезеровщик В. А. Солдовников, инженер-технолог А. В. Дубовик, токарь М. Т. Лопань и руководитель заводской лаборатории НОТ инженер А. И. Литовченко обсуждают технологию обработки валов.

Фото Ю. Мосенжника.

Фотохроника ТАСС.

ЗАКРЕПИМ И УМНОЖИМ ДОСТИГНУТОЕ

Позади остался год работы после мартовского Пленума ЦК КПСС. Претворяя в жизнь исторические решения партии, наш колхоз добился как в полеводстве, так и в животноводстве положительных результатов. Урожай зерновых в среднем с каждого гектара получен по 9 центнеров против 5,8 центнера в 1964 году, овощей — 150 центнеров против 36 центнеров, картофеля — 102,8 центнера против 42 центнера в 1964 году.

Еще лучшие показатели у животноводов. По сравнению с 1964 годом колхоз значительно увеличил производство животноводческих продуктов. Например, молока получено вместо 447 тонн по плану 460,2 тонны. Надой молока на одну корову при плане 1650 килограммов составил 1733 килограмма.

Все это позволило хозяйству в минувшем году досрочно завершить план — заказ государства на продажу всех видов продуктов сельского хозяйства. Зерна вместо 22 тонн на заготовительный пункт отправлено 64 тонны. Мяса из плана 45 тонн продано 47,6 тонны, молока из плана 300 тонн — 367,5 тонны, шерсти из 8 центнеров продано 8,34 центнера.

Колхоз получил от повышения закупочных цен, от снижения начисления подоходного налога и других мероприятий, разработанных нашей партией, дополнительно около 57 тысяч рублей дохода.

Конечно, достигнутое не пришло само собой. Опираясь на помощь государства, партийная организация, правление колхоза мобилизовали на выполнение принятых обязательств свои внутренние резервы и возможности. Обсудив на партийном собрании решения мартовского Пленума ЦК КПСС, коммунисты колхоза разработали план мероприятий, направленный на дальнейший подъем артели.

Значительное место в нем уделялось мерам улучшения организационно-партийной и массово-воспитательной работы, развертыванию действенного социалистического соревнования. Как всегда, коммунисты у нас расставлены на решающих участках. Трактористами работают коммунисты М. Н. Новиков, С. Д. Павлов, зав. животноводческой фермой А. А. Егорова, бригадиром комплексных бригад Д. А. Батова и П. С. Харитонов, телятницей Е. С. Семенова.

Безверниковская ферма на протяжении нескольких лет по надоев молока была одной из отстающих в колхозе. В минувшем году партийная организация рекомендовала правлению на работу в эту бригаду лучших людей. Был подобран опытный пастух Платон Яковлевич Федосов, который при правильном ведении пастбы за летний период обеспечил увеличение надоя молока от каждой коровы по сравнению с 1964 годом в три раза. Отдельные доярки добились увеличения надоев молока по сравнению с 1964 годом на 678 литров. Это доярка М. А. Антонова, получившая за год по 1539 килограммов от каждой коровы; Е. Н. Катина, надойшая по 1655 килограммов от каждой коровы, или больше по сравнению с 1964 годом на 445 килограммов. Доярка М. И. Мишина надояла 1591 килограмм, или на 478 килограммов больше, чем в 1964 году.

Много в колхозе и других замечательных людей, которые внесли свою лепту в достижение успехов. Это полеводы А. Ф. Антонов, Е. Д. Воронина, Т. Я. Золотина, А. Е. Петрова, М. П. Белова и ряд других.

Особенно следует отметить хорошую работу механизаторов М. А. Новикова, С. Д. Павлова, А. И. Кочеткова. Нельзя умолчать о работе шофера Ю. Ф. Губкина, который каждое лето меня-

ет баранку автомашины на штурвал комбайна. Несмотря на неблагоприятные погодные условия минувшего лета, он убрал около 231 гектара зерновых.

В настоящее время у тружеников колхоза много важных и неотложных дел. От того, как хозяйство встретит посевную, как завершит зимовку скота, как организует учебу кадров, — во многом будут зависеть конечные результаты первого года новой пятилетки. На это сейчас и мобилизуют коммунисты всех тружеников села.

Н. Игнатьев,
секретарь парторганизации Новошинского колхоза.



Гражданская авиация Монгольской Народной Республики оказывает большую помощь населению, проживающему в отдаленных от столицы местностях страны.

На снимке: встреча вертолета, прибывшего в труднодоступный район республики. Он доставил товары для населения.

Фото В. Соболева.

Фотохроника ТАСС.

ЕГО ТРУДОВАЯ БИОГРАФИЯ

—А-а, Саша! Привет, привет! Давненько ждем тебя, — приветствовал автогенщика Николай Васильевич Каленов.

Поздоровавшись, Александр Иванович Терентьев (так звали пришедшего парня) зажег горелку резака. Голубая струя газа с характерным шумом разгоралась все сильнее и сильнее.

—Ну, где резать? — спросил он у судосборщика.

—Я тебе мелом очертил, начинай, — ответил тот. Быстро выполнив заказ, автогенщик ушел в корму судна.

—Этот парень, — стал рассказывать Н. В. Каленов, — один из первых газорезчиков на заводе.

—Ведь простая профессия, — попытался вставить я в разговор.

—Это с виду так кажется, — возразил мой учитель.

Так впервые состоялось знакомство с автогенщиком Александром Ивановичем Терентьевым.

Когда нужно было выполнить ту или иную сложную работу по резке, бригадиры сборщиков всегда просили строителя судна: «Пришли-ка мне на часок-другой Сашу

Терентьева».

Не ошибусь, если скажу: большой рабочей популярностью пользовался в то время Александр Иванович. И дело свое делал он квалифицированно, не подкапываясь.

...Прошло время. И вот новая встреча. Но А. И. Терентьев уже не автогенщик. Ныне он — бригадир судосборщиков цеха № 3.

—Как дела, Александр Иванович? — обратились мы к нему.

—Дела идут, контора пишет, — шуткой ответил он.

—Собираем надстройки на океанские суда, — уже серьезно отвечал бригадир. В частности, подготовили и по сборке сдали надстройки на лесовоз «Кемь».

—Как ребята работают?

—Что тебе сказать. Все трудятся, как и положено, но все же следует отметить судосборщика Анатолия Ивановича Емельянова, газорезчика Василия Кочеткова, ученика судосборщика Виктора Сысуева.

О самом Александре Ивановиче сказал секретарь партийной организации цеха Василий Дмитриевич Макурин:

—Хороший бригадир, чуткий человек. Дело свое прекрасно знает.

Николай Дмитриевич Кислов — начальник бюро труда и зарплаты добавил:

—Задания бригада выполняет всегда, и в этом немалая заслуга А. И. Терентьева.

И совсем не случайно, что на протяжении многих лет рабочие цеха избирают его в цеховой комитет профсоюза. И доверие товарищей он всегда стремится оправдать. Депутат городского Совета бригадир судосборщиков Александр Иванович Терентьев гордится своей профессией по праву: он со своими товарищами строит современные корабли. Многие из них уже плавали не одну навигацию.

27 января исполняется двадцать лет с того дня, когда впервые переступил порог заводской проходной Александр Иванович Терентьев, выросший в коллективе от рядового рабочего до командира производства.

Всего хорошего в будущем тебе, Александр Иванович! Вот чего хочется пожелать ему.

Г. Хомяков.

10 лет тому назад, 18 января 1956 года, на Навашинском судостроительном заводе пущено в эксплуатацию уникальное судоспускное сооружение — слип.

...Работавшие на заводе до внедрения в действие слипа, помнят, какой громоздкой и трудоемкой операцией была передвижка судна на стапеле или спуск его на воду в летнее время. А сколько было штурмовых дней и ночей перед всплытием судов в весенний период! Это были ответственные и трудные времена для коллектива завода, особенно для береговых цехов.

Иное время сейчас. С пус-

УНИКАЛЬНОМУ СООРУЖЕНИЮ

ком в работу слипа завод получил возможность строить суда независимо от времени года и готовить их к спуску в любое время года. Во время строительства судна на стапеле обслуживаются первоклассными башенными кранами.

Первое судно, передвижка на слипе которого была осуществлена 18 января 1956 года, — морской танкер «Иван Земнухов». Судно спущено на воду 29 апреля 1956 года. Закладка судна производилась бригадой судосборщиков т. Ежкова Д. А.

Первую передвижку судна и спуск его на воду наблюдали сотни рабочих завода.

Это было большим событием в жизни коллектива. Спуск судна на воду был заснят кинохроникой и демонстрировался во Дворце культуры. О спусках на воду построенных судов неоднократно передавалось по центральному и областному радиовещанию, показывалось по телевидению, писалось в центральных, областных и районных газетах.

При помощи слипа производится не только передвижка и спуск судов, но и многие другие технологические операции, как, например, стыковка частей судна, что позволило успешно внедрить поточно-позиционный метод

постройки судов, выравнивание судов по горизонту, постановка пера руля морских судов и т. д.

Гребенчатый слип — изобретение отечественное, автор его — кандидаты технических наук тт. Зиневич Д. И. и Фирсов О. А. из г. Ленинграда. Слип имеет сложную электроаппаратуру для управления операциями передвижки и спуска судов, многие процессы автоматизированы. Ремонт и наладка оборудования, передвижка или спуск судна является ответственным делом, требующим высокой квалификации обслуживающего персонала

слипа, высоких навыков в работе.

Кто же эти люди, выполняющие столь большое и ответственное дело? Это прежде всего дружный и спаянный коллектив рабочих, способный выполнить и выполняющий все поставленные задачи по своевременной и безаварийной передвижке и спуску судов.

Еще до пуска в работу слипа пришел работать слесарь т. Негреба И. Д. — бесменный бригадир и умелый организатор всех операций на слипе. 8 лет работает электромотором-оператором слипа т. Мокеев А. Н. Это он управляет всей сложной электро-

МОЛОДОЙ ИНЖЕНЕР

Современные морские и речные грузовые теплоходы, которые строит Навашинский судостроительный завод, представляют собой сложное инженерное сооружение. Они оснащены новейшими средствами навигации, локации, радиосвязи и т. д.

Сектором радио и электрооборудования конструкторского бюро завода руководит молодой инженер Станислав Васильевич Дмитриев. В конструкторском бюро он начал трудиться с 1957 года. Здесь, работая под руководством опытного корабеля, начальника судостроительного отдела СКБ Александра Андреевича Дряхлова, С. В. Дмитриев прошел путь от рядового конструктора до начальника сектора. Здесь же без отрыва от производства, сочетая упорную работу по освоению и оснащению различных видов судов новым электрооборудованием, Станислав Васильевич в 1964 году окончил Горьковский политехнический институт.

Работа сектора радио и электрооборудования очень важная и сложная. Иногда приходится перестраиваться на ходу, если оборудование получено не в точном соответствии с тем, что заказано. Много вопросов возникает в процессе производства. И начальник сектора решает вопросы вдумчиво, с толком. Вдумчивости, творчеству в работе он учит и своих подчиненных.

Начальник судостроительного отдела т. Дряхлов А. А. характеризует Станислава Васильевича как дисциплинированного, исполнительного и, что самое главное, как растущего работника, проявляющего большой интерес к своей нелегкой профессии.

Очень скромный, отзывчивый, С. В. Дмитриев пользуется заслуженным авторитетом среди товарищей по работе. Коллектив СКБ оказал ему высокое доверие, избрав членом цехового комитета профсоюза. Ему при-

своено почетное звание ударника коммунистического труда.

Молодой инженер т. Дмитриев творчески относится к своей работе. Только за 1965 год в его личной учетной книжке записано около 3500 рублей экономии от внедренных предложений. В БРИЗе завода имеется его заявление, по которому пять процентов вознаграждения за экономию отчисляется в фонд мира.

Высоко несет звание ударника коммунистического труда С. В. Дмитриев. Почетное звание он оправдывает самоотверженным трудом. Хорошее знание своей специальности в сочетании с творческим подходом дают очень хорошие результаты работы. Самые сложные приборы повинуются замечательному мастеру своего дела. И это не случайно. Инженер Дмитриев до тонкости изучил их устройство, их внутренний мир и знает, как они будут вести себя в работе.

Впереди у молодого инженера широкая дорога к еще более глубоким знаниям, к новым творческим поискам. В добрый путь, Станислав Васильевич!

М. Гундоров.



На снимке: С. В. Дмитриев.

Фото Н. Гришакова.

ИСКУССТВЕННОЕ МОЛОКО — ЭТО ВЫГОДНО

Чтобы меньше тратить цельного молока на внутрихозяйственные нужды, т. е. чтобы иметь от МТФ большую прибыль, многие сельхозартели и совхозы в настоящее время занимаются приготовлением искусственного молока. Применяя этот заменитель молока для кормления молодняка, хозяйства наглядно убедились в выгоде его.

Натуральное молоко хозяйства продают государству по 166 рублей за тонну, тогда как компоненты для приготовления искусственного молока и расходы на его приготовление обходятся только по 65 рублей за тонну. Сто рублей — составляют доход хозяйства...

Об этом хорошо помнят в совхозе «Кулебакский», в Монаковском и Б-Окуловском колхозах.

К сожалению, в Ефремовской, Ефановской, Тепловской и Гремячевской сельхозартелях все еще раздумывают. Здесь не видят в применении искусственного молока выгоду.

Приготовить искусственное молоко может любое хозяйство. Для этого надо иметь овсиную и гороховую муку, рыбий жир, биомин, обрат, соль, мел кормовой, микроэлементы и сенной настой.

Надо сказать, что и те хозяйства, которые изготавливают искусственное молоко, часто не выдерживают состав рецепта, не добавляют микроэлементы: сернокислотное железо, сернокислотную медь, марганец, цинк, хлористый кобальт. Все эти микроэлементы имеются в районной ветлечебнице и приобрести их не составляет большого труда.

В. Сасин, инспектор по заготовкам управления сельского хозяйства.

Решения мартовского Пленума — в жизнь

ЛУГА СТАНУТ ЩЕДРЕЕ

Вдалеке покачиваются кусты дубняка. В морозном воздухе слышен рокот машин. И зимой механизаторы ММС продолжают трудиться над улучшением колхозных лугов.

А. Ф. Гришаков, В. А. Зимин и В. Я. Рубахин работают сейчас на лугах Коробковского колхоза. Кусторезы Гришакова и Зимина срезают кусты, Рубахин гребенкой корчевателя сгребает их в валки.

Бригадир тракторной бригады № 1 Василий Дмитриевич Мочалов рассказывает:

— Сейчас все хозяйства района охотно пользуются услугами машинно-мелиоративной станции. Платить не надо. Эту заботу государство взяло на себя. Мы в свою очередь охотно выполняем заказы колхозов. В Коробкове по плану мы должны раскорчевать 10 гектаров лугов, заросших кустарником. Но правление колхоза просило сделать гектаров 25-30. В день наши механизаторы обрабатывают 1,5-1,7 гектара. Можно было бы сделать еще больше, но коробковские луга сильно запущены, слишком част кустарник, да и почва еще не очень промерзла, что ослабляет работу...

Владимир Рубахин вы-

брался из своего трактора поразмяться и смотрит вслед работающим товарищам: Здорово! За удаляющимися кусторезами ложится ровная чистая аллея. Скоро здесь зашумят зеленые травы. Будут у коробковцев дополнительные корма. Но для этого надо потрудиться.

Зимние работы механизаторов на этом не кончатся. Весной, как только спадет вода, валки кустарников сожгут, и примутся за работу корчевателя. Раскорчевка, вспашка, дискование — все это ложится на плечи машин.

Большую работу проделала ММС в 1965 году. Семи бригадами было срезано кустов с площади 395 гектаров, раскорчевано 478 гектаров, кроме этого, очистка лугов, дискование, фрезерование почвы, осушение переувлажненных земель — всего работ по улучшению лугов освоено механизаторами в прошлом году на 134 тысячи рублей и все за счет государства.

В 1966 году фронт работ увеличился. ММС предстоит выполнить работу по улучшению лугов, по заготовке и вывозке удобрений на 280 тысяч рублей.

Ю. Беньковский.

Технику — на линейку готовности

ЗАДАЧА НОМЕР ОДИН

Прошлой весной часто приходилось наблюдать такую картину: стоит трактор в борозде, а механизаторы бегают в поисках запасных частей. Очередная поломка. Она во время посевной равносильна катастрофе.

Чтобы ее избежать, нужно своевременно ремонтировать технику. Подчеркиваю — своевременно, ибо только при этом условии можно качественно подготовить тракторы и сельхозмашины. Ремонт наспех ведет к авариям и ко всякого рода поломкам в самый разгар весеннего сева.

В хозяйствах нашего района вся техника должна быть поставлена на линейку готовности в марте. И отсюда видно, что отдельные руководители хозяйств ставят ремонт техники на передний край.

Взять Ефановский колхоз (председатель Н. А. Марин, механик А. М. Сарапкин). Здесь ремонт техники идет полным ходом. Из пяти тракторов отремонтировано два. На стане тракторной бригады выстроились в ряд плуги, культиваторы, сеялки. Они почти готовы к выходу в поле.

Хорошо обстоит дело с ремонтом в Монаковском

колхозе (председатель Н. В. Зайцев, механик А. С. Зимин), в Поздняковском колхозе (председатель А. А. Мичурин, механик Г. А. Кондаков).

Но не все руководители хозяйств понимают серьезность поставленных задач. Это в первую очередь относится к руководителям Новошинского колхоза (председатель И. П. Яшин), здесь из шести тракторов не отремонтировано ни одного. К ремонту сеялок, плугов, культиваторов механизаторы почти не приступали.

Аналогичное положение наблюдается в Малышевском, Спас-Седченском, Ефремовском колхозах. А пора бы руководителям этих хозяйств мобилизовать механизаторов на ремонт техники. Ведь условия ремонта тракторов, сельхозмашин во всех колхозах одинаковые.

Время не ждет. Надо всем хозяйствам немедленно приступить к ремонту техники и провести его качественно.

В. Андреев, инженер-инспектор гостехнадзора.

ПРИОКСКАЯ ПРАВДА

3 стр. 19 января 1966 гсда

ДЕСЯТЬ ЛЕТ

автоматикой, а когда нужно, то производит ремонт. Хорошо знают свое дело слесари тт. Чистов М. В. и Амплеев В. Н.

В декабре месяце в трудных и сложных зимних условиях в короткие сроки коллектив слипа спустил на воду три судна. Особенно много пришлось потрудиться при передвижке и спуске на воду океанского судна «Проктопий Галушин». Здесь люди не считались ни с силами, ни с временем. Активно трудятся при передвижках и спусках судов электрики тт. Мокеев А. Н. и Елисов В. Ф., слесари тт. Не-

гребя И. Д., Чистов М. В., Пардонин А. И., Амплеев В. Н., Батанин М. П., Колчин Б. А., Миронов М. П., Баранов А. С., Зубов Н. И., Бандин Б. П. и другие. Для работников характерно и то, что многие из них обслуживают и хорошо знают не только сложное оборудование слипа, но и не менее сложные башенные краны. Это касается в первую очередь электромонтеров тт. Елисова В. Ф., Мокеева А. Н., Лобанова Л. К. В работе коллектива было много трудностей, были и неудачи. Но что бы ни случилось — все это этап пройденный, все

устранялось упорным трудом.

За последние годы на слипе заменено большое количество деревянных шпал судовозных путей на железобетонные. Это позволит более успешно производить передвижку судов, улучшит состояние путей в смысле техники безопасности.

Сейчас коллектив рабочих слипа приступает к ремонту оборудования, чтобы успешно справиться со всеми задачами в весенне-летний период, и можно надеяться, что они приложат все свое умение и старание.

К. Ржепик, механик цеха № 3.



Москва В 1966 году появляется новое издание издательства «Колос» — «Сельская новь» — массовый ежемесячный научно популярный журнал Министерства сельского хозяйства. На его 48 страницах колхозники, рабочие совхозов, специалисты найдут материалы о последних достижениях науки и техники, о передовом опыте, статьи о работе научно-исследовательских институтов, о сельском строительстве и благоустройстве, очерки о природе. В журнале будут цветные вкладыши, много иллюстраций.

На снимке (слева направо): кандидат биологических наук Борис Федорович Ванюшин, художественный редактор Тамара Ефимовна Захарова, старший научный редактор Александра Андреевна Смирнова и художник Владимир Борисович Лебедев за обсуждением материала номера. Фото В. Кунова и А. Стужина.

Фотохроника ТАСС.

**ЗА СТРАНИЦАМИ
ВАШЕГО
УЧЕБНИКА**

Многие школьники любят читать книги из научной фантастики, но они увлекаются только занимательным сюжетом, часто не замечая идеи произведения. Задача библиотечкарей — направить ребят, интересующихся фантастикой, к научной книге. Методов довольно много. Все, например, любят читать книгу Алексея Толстого «Гиперболоид инженера Гарина». Ребятам, прочитавшим это произведение, можно рекомендовать статью «Рубиновый луч» об открытии советского ученого, заставившего работать лучевую энергию на человека, опубликованную в книге «Хочу все знать». Можно рекомендовать книгу Мартьянова «Гость из бездны», Зигеля «Планета фаэтон» из сборника «Вселенная, полная загадок». А рекомендуя книгу «Туманность Андромеды» Ефремова, подчеркнуть, что это любимая книга Юрия Гагарина.

Можно составить анкету такого содержания: «Юный читатель! Ты любишь читать фантастические книги о

космосе, у тебя есть любимые писатели и книги, подумай и ответь на следующие вопросы: твой любимый писатель — фантаст, твоя любимая научно-фантастическая книга, что нового ты хотел бы узнать о космосе из книг, читаешь ли ты книги по астрономии и какие уже прочитал?»

Такая анкета поможет узнать интересы читателя, поможет лучше руководить чтением школьника, заполнить его пробелы в знании астрономии. Никому не секрет, что наши дети читают книги сами по себе, без всякой направленности. В связи со смотром сельских библиотек по работе с детьми

надо использовать все методы библиотечной работы по пропаганде естественно-научной литературы. В новом году Б-Окуловская библиотека запланировала провести вечер «Детям о вселенной». Составлен рекомендованный список литературы «До самой далекой планеты не так уж, друзья, далеко», по которому некоторые ребята уже начали читать, например, Таня Шикова.

Сейчас провожу опрос читателей по анкете. Думаю, что выдача книг на эту тему значительно увеличится.

А. Батанина,
зав. Б-Окуловской
библиотекой.

**ОТ ФАНТАСТИКИ —
К НАУКЕ**

Концерт в детдоме

Участников самодеятельности детского сектора Дворца культуры имени Ленина в Монаковском детдоме каждый раз встречают, как желанных гостей. Так было и 10 января.

Открывается занавес. На сцене вокальная группа. Исполняются песни: «Совершенно наоборот» и «Бьют бараба-

ны». Запеваёт Вова Шаганов. Песни сменяются плясками, пляски — художественным чтением.

После заключительного номера «Детского хора» участники концерта и зрители собрались в зале. Здесь были организованы игры и танцы. Хороший был концерт! М. Владимиров.

ПЕРВЫЙ УРОК В НОВОЙ ШКОЛЕ

Прошла первая учебная неделя после зимних каникул, и коллектив школы № 4 подводит итоги. Первые шаги... они всегда трудные. Вернемся на несколько дней назад.

Шли последние дни каникул. Но школа не была одна: ее хозяевами 9 января стали старшеклассники — те, кто через два дня придет сюда на занятия. А пока они ждут гостей на «Огонек» по случаю новоселья.

Шумная толпа входит в актовом зал. Как преобразился он! Даже, кажется, подобрел.

Хозяева вечера любезно приглашают гостей за столики: начинается программа, которая так долго готовилась ребятами. Обстановка в зале самая непринуж-

денная: танцы сменяются эстрадными номерами, песни звучат всюду, даже в залах.

Спросим у ребят мнение о школе: «Хорошая, отличная, но жаль, что недостатков много», — единодушно отвечают ребята.

Присутствующим не хочется расходиться. Но они расстаются со школой не надолго. Через два дня они придут сюда на торжественное открытие школы.

Восемь часов утра 11 января. У школы собираются ученики, которым так хочется поскорее познакомиться со школой. Начинается короткий митинг. Директор школы И. В. Пахомов поздравляет учащихся с вселением в свой дом. У микрофона строители. Они еще раз поздравляют ре-

бят и передают им символический ключ от школы. Звучат напутствия: «Хорошо учитесь, берегите свой дом!»

Ленточку перед дверью перерезает мальчишка — первоклассник. Ему учиться здесь десять лет. Именно ему предоставляется право первым перерезать ленту и войти в школу.

Звенит первый звонок в новой школе. Начинается первый урок. Все волнуются: и учителя и питомцы.

Хороша школа, но как жаль, что праздничное настроение омрачалось иногда из-за досадных недоделок строителей.

Новой школой интересуются и родители. Уже состоялось их первое знакомство со школьным зданием.

**Отчитывается
заводской „Крокодил“**

Много лет подряд выпускается сатирическое издание «Крокодил» на Навашином судостроительном заводе. Он борется с нарушителями трудовой и производственной дисциплины, за чистоту и порядок на рабочих местах, не дает спуску бракоделам и безответственным руководителям.

На днях партийный комитет завода на своем заседании заслушал отчет о работе редколлегии заводского «Крокодила». С информацией по этому вопросу выступил ответственный редактор «Крокодила» тов. Гундоров М. Е.

Партком утвердил новый состав редколлегии сатирического издания в количестве 20 человек. Ответственным редактором утвержден старый член КПСС тов. Аверьянов А. М., его заместителем тов. Колпаков А. П.

Члены парткома дали новому составу редколлегии практические советы, как лучше оформлять и чаще выпускать заводской «Крокодил» — это грозное оружие партийной организации в борьбе с недостатками, со всем тем, что мешает движению вперед.

М. Ефимов.

Смотрите новый фильм

**МУЖЕСТВО,
достойное подражания**

Сегодня и завтра на экране Дворца культуры демонстрируется новый художественный кинофильм «Как Вас теперь называть...?» В основе фильма — подлинные факты.

В глубоком тылу, в логове фашистов, действует партизанский отряд «неуловимых». Герой картины — талантливый советский разведчик. Смелый и находчивый, он появляется в стане врага то под видом католического монаха, то под маской повара офицерского ресторана, выполняющая сложнейшую операцию по заданию советского командования.

Даже в условиях фашистской тюрьмы, под жестокими пытками он находит в себе силы выполнить долг перед Родиной и победить опытного, умного противника в лице фашистского генерала фон Готтбурга.

Сценарий фильма написан Героем Советского Союза, участником событий, о которых говорится в фильме, Михаилом Прудниковым, писателем Юрием Лукиным и самим режиссером — постановщиком Владимиром Чеботаревым, который в войну также был разведчиком. Главные роли исполняют артисты Анатолий Азо, Владимир Стрельчик, Михаил Глузский, Лариса Голубкина, Владимир Самойлов и другие.

В. Митин.

Редактор
С. А. КАРНАЕВ.

Телевидение

19 января
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА
11.00—Телевизионные новости. 11.15—«Чту и буду читать». Киноочерк (Ижевск). 11.40—«Зимние грезы». Концерт. 16.55—Программа передач. 17.00—Для школьников. «Школа начинающего спортсмена». 17.30—«Наука—производству». 18.00—Телевизионные новости. 18.20—«История, творимая сегодня». Из цикла «Сокровища рядом с нами». 19.00—«Подпольный фронт». Польский телевизионный фильм. 2-я серия. 19.30—«На стадионах и спортивных площадках». 20.00—«Под черным небом». Премьера телевизионного музыкального спектакля. Передача из Ленинграда. 21.00—Футбол. Матч на Кубок обладателей кубков между командами «Динамо» (Киев)—«Селтик» (Шотландия). Передача из Тбилиси. Второй тайм. 21.30—Телевизионные новости. 22.00—В эфире—«Молодость».

Правлению Б-Окуловского общества коровников требуется пастух для пастьбы крупного рогатого скота на пастбищный период 1966 года. Обращаться в правление.

Навашинская типография
Заказ 12. Тираж 3183.

14 января в актовом зале встретились родители старшеклассников. Шел большой и нужный разговор о воспитании подрастающего поколения. Не забыты и те родители, чьи дети пока еще маленькие. По вечерам то в одном, то в другом классе горит свет — это учителя встречаются со своими помощниками, с мамами и папами тех, кто утром сядет за парту.

2 «а» класс. Учительница А. И. Брикова проводит родительское собрание. Равнодушных нет. Вопрос поставлен интересный — о воспитателе-отце. В классе большинство мужчин. Хочется, чтобы они были здесь не в последний раз.

Итак, уроки, беседы, дополнительные занятия, родительские собрания — таковы первые дни новой школы.

М. Самарина,
завуч школы № 4.