

ДРУЖБА

ОРГАН ОКТЯБРЬСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ТАССР

№ 25 (3923)

ЧЕТВЕРГ,
26 февраля 1970 г.

Цена
2 коп.

ЧУВСТВО ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Декабрьский Пленум ЦК КПСС указал, что повышение эффективности общественного производства является одним из важнейших факторов ускоренного подъема народного хозяйства. В этих условиях, как никогда, важно отношение каждого коммуниста, всех советских людей с чувством высокой ответственности к порученному делу. Главной задачей дня является приведение в действие всех неиспользованных резервов, применение новых методов и средств при решении важных производственных проблем, ускорение научно-технического прогресса.

Практика показывает, что план мероприятий по дальнейшему улучшению племенного дела и за последние 4—5 лет была проделана значительная работа по улучшению продуктивности и породных качеств крупного рогатого скота.

Начиная с 1965 года, проводится работа по отбору наиболее высокоудойных коров и выделение их в племенное ядро. В настоящее время в целом по району таких коров насчитывается 3. 838 голов, что

Все эти вопросы нашли должное отражение в решениях декабрьского Пленума ЦК КПСС. В них отмечается, что наши кадры должны всегда и непременно чувствовать ответственность перед партией, государством и народом.

Но тем не менее мы еще встречаемся с фактами, когда отдельные руководители безответственно относятся к выполнению государственных планов и решений партийных органов. Совхоз «Тюрясевский» (директор тов. Захаров) продолжительное время не делает каких-либо сдвигов в производстве мяса. Не отвечает требованиям дня выход мяса на нимым кормом. В мясе содержится витамин «А», содействующий росту, витамин «Д», предохраняющий животное от заболевания рахитом. Кроме того, оно имеет целый ряд биологических веществ, способствующих устойчивости организма против различных заболеваний, очищает кишечник телят от первородного кала и благотворно действует на жизнедеятельность новорожденного теленка. Поэтому, чем раньше посту-

здесь продали 14 лошадей, и это тогда, когда колхоз в минувшем году произвел мяса значительно меньше, чем в 1968 году.

Чувство персональной ответственности должно быть присуще не только руководителям, но и каждому члену трудового коллектива. Если ты не соблюдаешь производственную дисциплину, значит, мешаешь своему коллективу выполнять государственный план. Трактористу колхоза «Россия» тов. Макарову была поручена погрузка на транспорт грубых кормов, но механизатор спустя рукава отнесся к выполнению задания, чем нанес ущерб делу. Партийная организация колхоза

Лучшие условия кормления и содержания должны создаваться и в другие периоды роста. Их рационы должны состоять в основном из грубых и сочных кормов. Приучение к поеданию объемистых кормов благотворно влияет на развитие пищеварительных органов. По питательности рацион должен быть рассчитан на получение привесов не менее 700—800 граммов в сутки, что позволит до-

В ЧЕСТЬ ЛЕНИНА



Среди доярок колхоза им. Синдякова развернулось социалистическое соревнование за достойную встречу ленинского юбилея. Преподнести этой знаменательной дате личный трудовой подарок — вот девиз каждой работницы.

Доярка Ольга Бурайкина нынче обязалась на-

дойти от каждой коровы по 2.600 килограммов молока. Сейчас она занимает в соревновании одно из первых мест.

— В прошлом году успешно справилась с планами, — говорит т. Бурайкина, — постараюсь выполнить и нынешнее обязательство.

Фото М. КАРИЗИНА.

Календарь ленинской трудовой вахты

Хорошими показателями завершил предъюбилейный год коллектив Нурлатского сахарного завода. Сахарного песка выработано в объеме 102 процентов плана, а рафинада — в объеме 112,7 процента. Большая армия передовиков производства — 521 человек — удостоена почетного звания ударников коммунистического труда.

Еще более широкий размах приняло социалистическое соревнование в юбилейном году. Возглавляют его оператор диффузии Х. Мингалеев, упаковщица Р. Фассахова, бригадир слесарей С. Осипов, штукатур Л. Орешина, кузнец А. Рахчеев и другие. Все они значитель-

но перевыполняют производственное задание с показателями 142—148 процентов.

26 заводских цехов, бригад и смен борются за звание коллективов коммунистического труда.

Х Х Х

Отрадными трудовыми достижениями отмечен каждый новый трудовой день членов сельхозартели «Дружба». Колхоз первым в районе на 119 процентов выполнил квартальный план продажи молока. Вместо 1600 центнеров на приемные пункты отправлено 1917 центнеров высококачественной продукции.

Н. САМАРОВ.

СОБИРАЮТ ЗОЛУ

Учащиеся Ново-Амзинской 8-летней школы активно участвуют в общественно-полезном труде, помогают родному колхозу.

В настоящее время школьники собирают местные удобрения. Всего за минувшую неделю они собрали 10 тонн золы. Усердием в работе отличились пионеры 6-а, 6-б и 7-б классов.

Многие из ребят собрали по 100 килограммов ценного удобрения. Рекорд же установила Гулькай Шавалиева. Она сдала колхозу 500 килограммов золы.

До начала весенней распутицы школьники решили накопить еще 10 тонн местных удобрений.

А. ГАЛИМОВ.

Из личных хозяйств

В Андреевском сельском Совете развернулась работа по заготовкам животноводческих продуктов от населения.

Пенсионер И. Демьянов уже продал 100 килограммов

молока. Активно участвуют в продаже излишков продукции колхозники Барвара Харитоновна, Петр Трифонов, Василий Тарасов, Николай Лаврентьев и многие другие.

Н. ЯКОВЛЕВ.

Партийная жизнь

Научно-атеистическая работа наших первичных партийных организаций должна быть боевой, повседневной, систематической. Она призвана воспитывать у тружеников города и села научное материалистическое мировоззрение на происходящие явления в природе и обществе, высокую сознательность и убежденность, уверенность в своих силах для преобразования общества, участия в коммунистическом строительстве. Партийные организации, используя все формы атеистической пропаганды, должны развернуть непримиримую борьбу против чуждой нам идеологии. Здесь не должно быть места компромиссам. Так указано в решениях XXIII съезда партии, в постановлениях Пленумов ЦК КПСС.

А как же поставлена научно-атеистическая пропаганда в партийной организации колхоза имени Мусы Джалиля? Прямо скажем, формально здесь кое-что делается. В партийной организации имеются утвер-

жденные на заседании бюро два организатора атеистической работы — С. Хабилов — директор Криво-Озерской 8-летней школы и И. Шакуров — учитель Степно-Озерской восьмилетней школы. В лекторских группах

сая библиотека из фонда 8250 книг имеет всего 70 книг и 21 брошюру на эту важную тему, а Степно-Озерская — из 7563 книг — лишь 80 штук. Фонд научно-атеистической литературы годами не пополняется.

средняя насыщенность на 1.000 жителей составляет 835 экземпляров, то здесь она всего 490 экземпляров газет и журналов. А журналы и серии брошюр общества «Знание» по научному атеизму вообще не выписаны,

распространяемая служителями культа и верующими.

Такая постановка научно-атеистической пропаганды в первичной партийной организации колхоза имени Мусы Джалиля, видимо, мало беспокоит его секретаря т. Шамсуарова Т. К. и коммунистов. Ибо об этом говорит тот факт, что в течение года никто не поднял по этому поводу тревоги. Вопросы улучшения атеистической работы ни разу не обсуждались ни на партийном, ни на комсомольском собраниях, заседаниях бюро и комитета ВЛКСМ.

Такое безразличное отношение к идеологической работе должно тревожить каждого коммуниста. Каждый партиец, каждый комсомолец обязан быть страстным борцом за наши коммунистические идеалы, за утверждение коммунистической морали, быть общественником и активно участвовать в воспитательной работе.

К. КАЛМУРЗИН,
инструктор отдела пропаганды и агитации райкома КПСС.

З. МУРТАЗИН,
наш специальный корреспондент.

Забывтый участок

обоих населенных пунктов числится 9 лекторов-атеистов, но из них с лекциями выступили лишь 5 человек. Из 172 лекций, прочитанных в 1969 году, только 25 — на научно-атеистические темы. Из них пятнадцать было проведено для учителей и учащихся школ.

Работа культурно-просветительных учреждений по пропаганде научного атеизма поставлена слабо. В обоих клубах за год проведено лишь по одному вечеру атеизма. Они очень плохо оформлены наглядно, в помещениях не уютно, холодно. Библиотеки не имеют достаточного количества научно-атеистической литературы. Так, например, Криво-Озер-

ский состав малочисленный. За год пользовались книгами по данной тематике в двух библиотеках всего 14 человек.

Здесь не проводят ни читательских конференций, ни диспутов, ни вечеров вопросов и ответов.

Ни секретарь парторганизации т. Шамсуаров Т. К., ни члены бюро и сельский Совет не придают должного значения внедрению новых советских обрядов. Здесь ни разу не проводились торжественные регистрации новорожденных, новобрачных, комсомольские свадьбы.

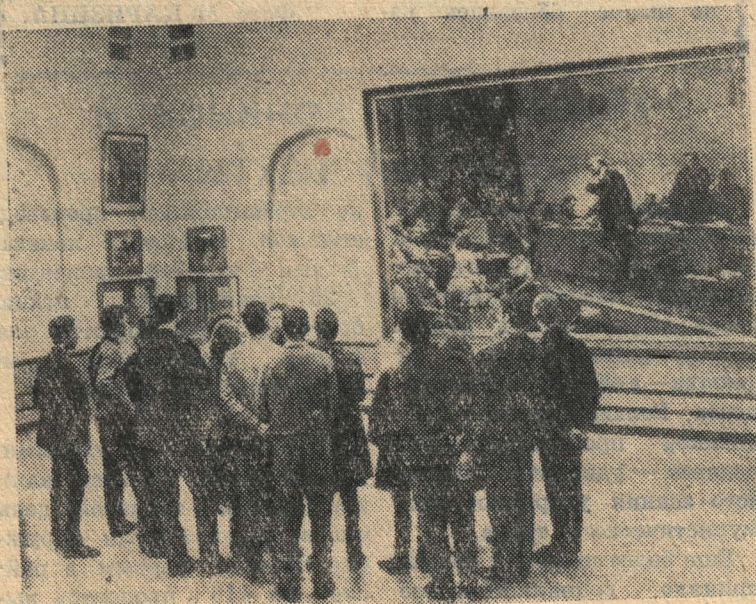
Плохо была организована в партийной организации подписка на периодическую печать. Если по району

кроме одного экземпляра журнала «Наука и религия» для Степно-Озерской восьмилетней школы.

Организаторы атеистической работы С. Хабилов и И. Шакуров не имеют точного учета верующих, ибо последнее социологическое исследование населения было проведено еще в 1965 году. Поэтому никакая индивидуальная работа с верующими не проводится.

Между тем, в двух населенных пунктах этого колхоза действуют две мечети. Подавляющее большинство бракосочетаний и наречения имен новорожденным проводилось с участием муллы. Во многих домах имеются шамаилы, религиозная лите-

В ЦЕНТРАЛЬНОМ МУЗЕЕ В. И. ЛЕНИНА



МОСКВА. В Центральном музее В. И. Ленина всегда много народа. Особенно велик поток посетителей сейчас. Помимо москвичей здесь ежедневно бывают сотни экскурсантов из республик и областей, а также зарубежных туристов.

На снимке: экскурсия у картины художника Л. Шматко «В. И. Ленин у карты ГОЭЛРО. VIII Всероссийский съезд Советов. Декабрь 1920 года». Фотохроника ТАСС.

„Ленин и современная наука“

—Так называется двухтомный труд советских ученых, который выпускается издательством «Наука». Вышел из печати первый том. Авторы этого труда — крупнейшие ученые нашей страны анализируют развитие основных отраслей знаний за годы Советской власти.

Претворяя в жизнь ленинские идеи, отмечает в частности в своей статье «Ленин и развитие науки» академик М. В. Келдыш, Советский Союз внес грандиозный вклад в решение коорди-

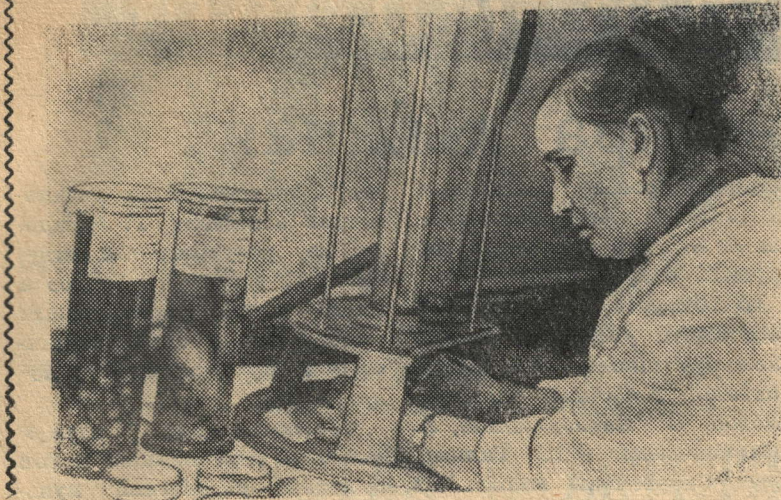
нальных проблем века; наша страна открыла эру проникновения человека в космос, проложила пути мирного использования атомного ядра.

Большой интерес представляют разделы книги, отражающие новые шаги в физике, химии, биологии, философии, экономике.

Сборник привлечет внимание не только специалистов, но и широкого круга читателей — тех, кто интересуется современными проблемами научно-технической революции. (ТАСС).



В ЛАБОРАТОРИЯХ УЧЕНЫХ



МОСКВА. В отделе гельминтологии Центральной лаборатории по карантину растений Министерства сельского хозяйства СССР при исследовании легких почв на присутствие картофельной нематоды — опасного вредителя, который поражает как корни, так и клубни картофеля, — используют сейчас прибор «КСП-1» (семенной слева — образец картофеля, пневматический классификатор), обычно применяемый при анализе семян. Прибор «КСП-1» дает воз-

можность быстро выявить присутствие в почве картофельной нематоды, в то время как прежний, флотационный способ таких исследований был длительным и трудоемким.

На снимке: старший агроном П. Н. Якубович исследует образцы почвы при помощи прибора «КСП-1». Мелкие клубни в банке пораженного нематодой, рядом — банка с нормальными клубнями.

Фотохроника ТАСС.



Черниговская область.

Кандидат сельскохозяйственных наук Галина Тимофеевна Гордиенко (на снимке) свыше 20 лет занимается селекцией. Она работает в Лосовском отделении Черниговской сельскохозяйственной опытной станции. Выведенные ею сорта гречихи «черниговская-185», «юбилейная» и «черниговская-ранняя» на 20—25 процентов превышают урожайность ранее районированных сортов. Сейчас Галина Тимофеевна продолжает селекционные работы по улучшению сортов этой ценной крупяной культуры.

Фотохроника ТАСС.

Выращивание племенного молодняка

Улучшение условий содержания крупного рогатого скота, укрепление кормовой базы способствуют увеличению производства и продажи продуктов животноводства.

Но практика многих хозяйств района показала, что без улучшения породности молочного скота, без направленного выращивания молодняка, идущего на пополнение маточного стада, дальнейшее увеличение продуктивности стало невозможным. Исходя из этого, в районе был разработан план мероприятий по дальнейшему улучшению племенного дела и за последние 4—5 лет была проделана значительная работа по улучшению продуктивности и породных качеств крупного рогатого скота.

Начиная с 1965 года, проводится работа по отбору наиболее высокоудойных коров и выделение их в племенное ядро. В настоящее время в целом по району таких коров насчитывается 3. 838 голов, что

Направленное воспитание молодняка — это система кормления, ухода и содержания растущих животных, которая способствует развитию желательных свойств и преследует цель получения хорошо развитых крепких жизнеспособных телят, способных в дальнейшем к высокой продуктивности.

Большое внимание необходимо уделять телятам в ранний период их жизни. В первые дни теленок должен обязательно получать молоко матери — молозиво, являющееся ничем не заменимым кормом. В молозиве содержится витамин «А», содействующий росту, витамин «Д», предохраняющий животное от заболевания рахитом. Кроме того, оно имеет целый ряд биологических веществ, способствующих устойчивости организма против различных заболеваний, очищает кишечник теленка от первородного кала и благотворно действует на жизнедеятельность новорожденного теленка. Поэтому, чем раньше посту-

при этом выделяется много слюны, процесс пищеварения происходит нормально, питательные вещества хорошо усваиваются. Эти поилки гигиеничны, очень удобны для мытья.

Согласно утвержденной схеме телятам направленного выращивания в молочный период должно выпиваться не менее 350 килограммов цельного молока, 600 килограммов обрат, скармливаться 190 килограммов концентрированных кормов, 260 килограммов сена и 300 килограммов сочных кормов.

Лучшие условия кормления и содержания должны создаваться и в другие периоды роста. Их рационы должны состоять в основном из грубых и сочных кормов. Приучение к поеданию объемистых кормов благотворно влияет на развитие пищеварительных органов. По питательности рацион должен быть рассчитан на получение прироста не менее 700—800 граммов в сутки, что позволит до-

«Россия», «Алга», «Большевик» и совхоз «Тюрьневский» в 1969 году от каждой первотелки надоили от 2.155 до 2.697 килограммов молока. Доярки колхозов им. Ульянова М. Зайнутдинова и З. Амирова, «Большевик» — Е. Яргункина получили от первотелок по 2.300—3.168 килограммов молока.

Однако необходимо отметить, что руководители и специалисты колхозов им. М. Джалиля, «Родина», «Первое мая», «Знамя Октября», «Заря коммунизма» и некоторых других этими вопросами занимаются далеко недостаточно. Телята в молочный период в этих хозяйствах получают свою норму кормления, но в дальнейшем они содержатся наравне с остальным поголовьем. Нормальное развитие их задерживается и затраченные ранее корма не дают отдачи. Неслучайно, поэтому, что телки в случку здесь идут с опозданием и низким живым весом. В этих хозяйствах очень много телок, а ра-

Повысили квалификацию

В филиале Бугульминского сельского профессионально-технического училища (г. Нурлат) закончились занятия первого потока по повышению квалификации трактористов-машинистов второго класса.

После напряженной учебы в течение месяца 35 пред-

звание коллективов коммунистического труда.

Х Х Х

Отрадными трудовыми достижениями отмечен каждый новый трудовой день членов сельхозартеля «Дружба». Колхоз первым в районе на 119 процентов выполнил квартальный план продажи молока. Вместо 1600 центнеров на приемные пункты отправлено 1917 центнеров высококачественной продукции.

Н. САМАРОВ.

СОБИРАЮТ ЗОЛУ

Учащиеся Ново-Амзинской 8-летней школы активно участвуют в общественно-полезном труде, помогают родному колхозу.

В настоящее время школьники собирают местные удобрения. Всего за минувшую неделю они собрали 10 тонн золы. Усердием в работе отличились пионеры 6-а, 6-б и 7-б классов.

Многие из ребят собрали по 100 килограммов ценного удобрения. Рекорд же установила Гулькай Шавалиева. Она сдала колхозу 500 килограммов золы.

До начала весенней распутицы школьники решили накопить еще 10 тонн местных удобрений.

А. ГАЛИМОВ.

Из личных хозяйств

В Андреевском сельском Совете развернулась работа по заготовкам животноводческих продуктов от населения.

Пенсионер И. Демьянов уже продал 100 килограммов

молока. Активно участвуют в продаже излишков продукции колхозники Варвара Харитоновна, Петр Трифонов, Василий Тарасов, Николай Лаврентьев и многие другие.

Н. ЯКОВЛЕВ.

Двое сильнейших



Галина Гулидова и Юрий Симурзин. Знакомые для нурлатских поклонников спорта имена. Юрий год назад окончил школу и работает кино-механиком в заводском клубе. Гале же нынче предстоит держать экзамен на зрелость.

Лыжи — увлечение обоих. Юре уже не раз приходилось отстаивать спортивную честь района

на республиканских соревнованиях и показывать отличную форму. Галина также делает уверенные шаги в спорт. Юные лыжницы видят в ней грозную соперницу.

На снимке: Ю. Симурзин и Г. Гулидова — участницы зимней спартакиады, посвященной 100-летию В. И. Ленина и 50-летию ТАССР.

Фото Н. МИХАЙЛОВА.

Зима — пора лыжная

14—15 февраля в городе Нурлат проводилась районная зимняя спартакиада по лыжам среди средних школ. Спартакиада посвящалась столетию со дня рождения В. И. Ленина и 50-летию Советского Татарстана. В программу входили эстафеты 4 на 5 километров для юношей и 4 на 3 — для девушек, а также гонки на дистанции 10 километров — юноши, и 5 — девушки. В эстафете 4 на 5 километров участвовало 10 команд. Победу выиграла и стала чемпионом спартакиады очень хорошо подготовленная команда Нурлатской средней школы № 3 в составе В. Ковшова, Р. Абзяпорова, А. Сагирова, А. Агафонова. Ее время — 1 час 16 минут 53 секунды. Второе место закрепила за собой команда школы № 2 со временем 1 час 18 минут 02 секунды. Третье место заняли мамыковские школьники. Лучшее время дня на

5-километровой дистанции показал А. Агафонов (школа № 3). Его время — 18 минут 21 секунда.

В эстафете девушек первое место уверенно заняла команда школы № 3, выступавшая в составе Т. Абрамовой, З. Хабибуллиной, Л. Клементьевой и Г. Галимовой. Спортсмены школы № 2 вышли на второе место.

Отлично выступила на последнем этапе ученица школы № 1 Галина Гулидова. Она показала лучшее время дня — 15 минут 01 секунду, чем обеспечила своей команде третье место.

Во второй день состоялись лыжные гонки. Первое место и звание чемпиона спартакиады завоевал ученик школы № 3 А. Агафонов с результатом 38 минут 05 секунд. Вторым на 10-километровой дистанции был школьник из с. Мамыково Н. Шубин, на третьем — В. Сиплатов (Елаурская школа). Звание чемпионки среди

девушек в гонке на 5 километров завоевала Г. Гулидова. Ее результат — 22 минуты 10 секунд. Второе и третье места принадлежат соответственно Л. Клементьевой и М. Галимовой (школа № 3).

Общеконное первое место и переходящий кубок комитета физической культуры и спорта завоевала дружная и сильная команда школы № 3. Второе место — за спортсменами школы № 2, третье — школы № 1.

Всего в зимней спартакиаде школьников участвовало 100 спортсменов из 10 средних школ района. В ходе соревнований 28 человек уложились в норму второго и 44 человека — в норму третьего спортивного разряда. Спартакиада показала возросшую активность школьной молодежи к занятиям физкультурой и спортом.

П. КАЗАКОВ, председатель РК физкультуры и спорта.

Они из Новой Амзи

У секретаря комсомольской организации колхоза «Комбайн» Мадина Зайдуллиной много забот. Ей надо успеть побывать на ферме у молодых доярок, вечером бежать в клуб, где назначено занятие самодеятельного кружка, проводить лыжные тренировки и выезды. Этот снимок был сде-

лан 11 января в Нурлате, где команда лыжников из села Новая Амзя принимала участие в зимней спартакиаде и заняла призовое место.

На снимке: Мадина Зайдуллина (третья слева) и ее товарищи по спорту.

Фото Н. МИХАЙЛОВА.



Спорт • Спорт



МОСКВА. В Центральном музее В. И. Ленина всегда много народа. Особенно велик поток посетителей сейчас. Помимо москвичей здесь ежедневно бывают сотни экскурсантов из республик и областей, а также зарубежных туристов.

На снимке: экскурсия у картины художника Л. Шматко «В. И. Ленин у карты ГОЭЛРО. VIII Всероссийский съезд Советов. Декабрь 1920 года».

Фотохроника ТАСС.

„Ленин и современная наука“

— Так называется двухтомный труд советских ученых, который выпускается издательством «Наука». Вышел из печати первый том. Авторы этого труда — крупнейшие ученые нашей страны анализируют развитие основных отраслей знаний за годы Советской власти.

Претворяя в жизнь ленинские идеи, отмечает в частности в своей статье «Ленин и развитие науки» академик М. В. Келдыш, Советский Союз внес грандиозный вклад в решение коорди-

нальных проблем века; наша страна открыла эру проникновения человека в космос, проложила пути мирного использования атомного ядра.

Большой интерес представляют разделы книги, отражающие новые шаги в физике, химии, биологии, философии, экономике.

Сборник привлечет внимание не только специалистов, но и широкого круга читателей — тех, кто интересуется современными проблемами научно-технической революции. (ТАСС).