

Орган Кузнецкого РК КПСС и Кузнецкого районного Совета депутатов трудящихся Кемеровской области.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# КОЛХОЗНИК КУЗБАССА

Год издания 21-й  
Среда  
11 февраля 1959 года  
№ 18 (1811)

Цена 15 коп.

## Труженики нашего района горячо одобряют исторические решения XXI съезда КПСС



На снимке: агитатор Кузнецкой РТС В. М. Жириков читает рабочим ремонтной мастерской резолюцию XXI съезда КПСС.

Фото А. Образцова.

### Решения вдохновляют

С большой радостью и гордостью труженики колхозных поселей слушали по радио и читали в газетах речи делегатов XXI съезда, раскрывающие величие достижений нашей страны и перспективы развития на ближайшие 7 лет.

С новой энергией, с большим энтузиазмом трудятся сейчас животноводы колхоза им. Суворова, они настойчиво добиваются увеличения производства молока и мяса.

### За 100 яиц на курицу-несушку

На днях труженики сельхозартели «Красное знамя» выдвинули кандидатом в депутаты районного Совета лучшую птичницу района Клавдию Федоровну Сычину.

Клавдия Федоровна работает в колхозе 20 лет и все эти годы на птицефабрике. В 1958 году она получила 60 яиц на каждую курицу-несушку. Колхозники уважают эту скромную труженицу и всегда прислушиваются к ее советам. По инициативе передовой птичницы в колхозе сейчас разводится водоплавающая птица: гуси, утки. Накопленным опытом и знаниями она делится с товарищами по работе.

Передовая птичница является участницей Всесоюзной сельскохозяйственной выставки в Москве. В ответ на решения XXI съезда нашей партии она взяла обязательство — получить в первом году семилетки на одну несушку 100 яиц.

А. АЛЕКСАНДРОВ.

### Скромная труженица

Елена Николаевна Бессонова пользуется заслуженным уважением у колхозников сельхозартели им. Суворова. Какая бы ей работа ни поручалась, всегда выполняет ее добросовестно, с большой любовью. Работая кладовщиком в первой бригаде колхоза, где под ее ответственностью находится весь семенной материал, она тщательно следит и оберегает его. Здесь давно закончена подработка семян и проверка их. Шпеница «Нарымка» дала всхожесть 92 процента, овес — 94 проц. Очень хорошая жизнеспособность семян.

Елена Николаевна проявляет большую заботу о колхозных семенах.

Тов. Бессонова является активной общественницей, избрана депутатом Михайловского сельского Совета, членом правления колхоза им. Суворова.

Колхозники выдвинули Елену Николаевну кандидатом в депутаты районного Совета депутатов трудящихся, и нет сомнения в том, что с этой почетной обязанностью она с честью справится.

В. ИВАНОВА.

### Большие перспективы

Колхозники сельхозартели им. Калинина с чувством глубокого удовлетворения восприняли материалы XXI съезда КПСС. Внимательно мы прослушали по радио резолюцию съезда. По мере поступления газет с докладом Н. С. Хрущева, с выступлениями делегатов съезда на фермах, в полеводческих бригадах проводились беседы, читки газет. Величественная программа строительства коммунизма в нашей стране, начертанная в докладе Н. С. Хрущева и теперь в уже принятой резолюции съезда, вызвала горячий отклик в сердцах тружеников сельского хозяйства. Как и все советские люди, наши колхозники выражают горячую поддержку политики Коммунистической партии, воспринимают семилетний план, как боевую программу,ющую к творческому труду на благо Родины, во имя коммунизма.

После проводимых бесед колхозники высказывали свои мысли, свои думы и чаяния по поводу решений XXI съезда нашей партии.

Вот что заявил рядовой колхозник сельхозартели Захар Тимофеевич Пронь.

— Я от всей души приветствую и одобряю решения XXI съезда партии, направленные на достижение за семилетие новых, невиданных побед в строительстве коммунистического общества. В ответ на эти решения я буду еще лучше трудиться на порученном мне участке, тем самым буду умножать успехи в развитии хозяйства нашего колхоза.

Много теплых, патриотических слов в адрес работы XXI съезда можно было слышать и от других членов сельхозартели.

— Мы являемся свидетелями такого исторического события, — сказал рядовой член колхоза Семен Федорович Агеев, — когда наша страна вступила в новый период своего развития — в период развернутого строительства коммунистического общества. Не пожалеем своих сил ради достижения еще лучших успехов во имя победы коммунизма.

Слушая материалы съезда, члены нашей сельхозартели преисполнены большого стремления с честью выполнить взятые на себя социалистические обязательства на 1959 год.

В. КИРСАНОВ,  
секретарь парторганизации  
колхоза им. Калинина.

### Растут надои

Успешно трудится в эти знаменательные дни коллектив молочно-товарной фермы № 4 (зав. МТФ А. Трушин) сельхозартели им. Свердлова. С каждым днем здесь повышаются надои молока. Так, передовые доярки фермы Е. Моисеева и Н. Зуева на одну

### За досрочное выполнение семилетки

Коллектив нашей комплексной бригады близко принимал к сердцу любое сообщение о XXI съезде КПСС. Животноводы, механизаторы, работники полеводства внимательно слушали радио, беседы, читали газеты.

Сообщение об окончании работы съезда и об утверждении контрольных цифр на семилетку колхозники восприняли, как большое событие, как зов нашей родной партии к новым победам во имя коммунизма.

Решения XXI съезда еще больше вдохновляют нас на славные трудовые дела. В дни работы съезда и сейчас наш коллектив трудится с новой энергией. Животноводы добиваются увеличения надоев молока, а механизаторы успешно готовят технику к весенне-полевым работам. Мы отдадим все силы для быстрейшего выполнения семилетки.

В. ПЕНЗИН,  
бригадир комплексной бригады  
колхоза им. Свердлова.

Фуражную корову надаивают в сутки по 7 литров молока. А всего с начала месяца они надали около 250 литров.

За достигнутые успехи колхозному ферме вручено переходящее Красное знамя.

Ф. ШЕЛКОВНИКОВ,  
зоотехник  
колхоза им. Свердлова.



В селе Сосновке агитатор Ксения Павловна Малык проводит большую разъяснительную работу с избирателями на своей десятидворке.

В январе она провела беседы: «Избирательная система СССР», а также по материалам XXI съезда КПСС и другие. Все жители десятидворки проверились в списках.

На снимке: агитатор К. П. Малык проводит беседу с избирателями своей десятидворки.  
Фото А. Образцова.





## В пошивочной мастерской



Швея М. М. Пепеляева.

Не один год в поселке Осиново-Плесо работает пошивочная мастерская. Здесь вы можете заказать хороший костюм, пальто. Коллектив ежемесячно перевыполняет установленный план в денежном выражении и по видам работ.

Все заказы лесников выполняются в срок и качественно. Лесорубов. Плескан заказал костюм из габардина, Георгий Изотов — из шеникота. Модные пальто изготовлены тт. Мохначевой, Серебрянниковой, Воронину и другим.

Ассортимент пошива верхней одежды разнообразен. Шьют здесь брюки, костюмы, пальто, головные уборы, фуфайки, спецодежду для лесорубов, детскую одежду и т. д.

Коллектив мастерской прилагает все силы к тому, чтобы как можно лучше удовлетворять заказы клиентов, не допускать брака в работе.

Закройщицей работает Зоя Нестерова. Она недавно вернулась с курсов мастеров пошива верхней одежды, куда была послана. Зоя добросовестно относится к своим обязанностям.

Мария Михайловна Шепеляева много лет трудится в пошивочной мастерской. Эта опытная трудолюбивая женщина ежедневно перевыполняет задание. Сейчас она

### Грубян в роли бригадира

Бригадиром первой бригады 2-го отделения совхоза «Безруковский» долгое время работает А. Некрасов, но он очень плохо относится к исполнению своих обязанностей, часто бывает пьяна, допускает нецензурную брань, крики.

— Доброго слова мы не слышали от своего бригадира, — говорят рабочие отделения. Почти всегда от него слышим только ругань.

Недавно здесь проходило совещание животноводов, на котором обсуждались социалистические обязательства на 1959 год, подводились итоги работы. Животноводы указывали на недостатки, вносили предложения. Серьезное замечание было сделано по вопросу бесконтрольного расходования кормов. Но тов. Некрасов очень болезненно реагировал на замечания рабочих, обрыгал их, кричал на выступающих.

Давно надо бы пресечь неправильное поведение бригадира Некрасова и серьезно поинтересоваться его работой.

П. СОЛОВЬЕВ.

На пошиве пальто и костюмов заняты Мария Михайловна Буянова и Татьяна Григорьевна Радыгина. С большой любовью и желанием относятся они к своей работе, качественно и в срок исполняют заказы. В их работе нет брака.

По многое надо пожелать коллективу. До сих пор не открыт цех пошива легкого пальто. Женщины вынуждены ехать в город для того, чтобы сшить пальто. Не организованы цехи мережки, вышивки и т. д. Мало внимания уделяется облегчению труда швей, до сих пор здесь нет электроутюгов. В помещении недостаточно света, тесно.

Устранение отмеченных недостатков поможет лучше организовать работу пошивочной мастерской поселка Осиновое Плеско.

### 3. ОЩЕПКОВА.



Мастер пошива верхней одежды Т. Г. Радыгина.

### О движении третьего искусственного спутника Земли

На 6 часов утра 9 февраля третий искусственный спутник Земли совершил 3.739 оборотов вокруг Земли.

11 февраля спутник можно наблюдать утром перед восходом солнца от 3 градуса северной широты до 31 градуса южной широты и вечером после захода солнца от 46 до 67 градусов северной широты. (ТАСС).

### Советы специалиста

### Применение хвои, проращенного зерна и болотных кочек в борьбе с авитаминозом

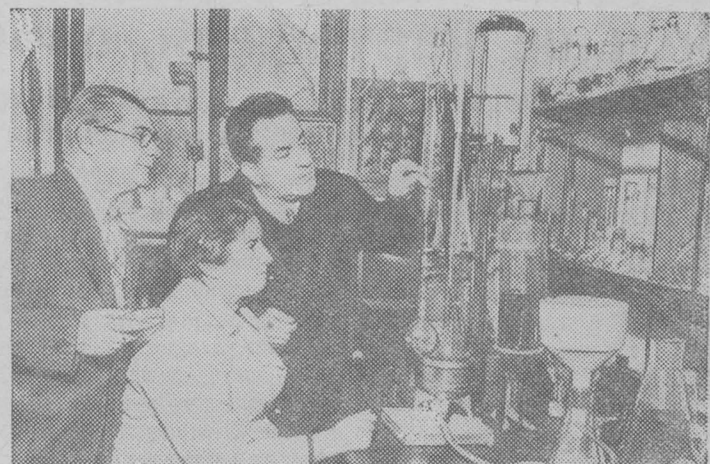
У нас часто можно наблюдать, что рационы кормления, составленные из наличия кормов, не обеспечивают полностью потребность организма в витаминах, что приводит к заболеванию животных авитаминозом. Этого можно избежать, если скармливать животным хвою, проращенное зерно, болотные кочки и т. д.

Еловая и сосовая хвоя содержит много витаминов, в частности каротин — провитамин «А», витамин «С» и некоторые витамины «В». Больше всего содержится витаминов в свежезаготовленной хвойе.

Хвоя скармливается животным и птице в измельченном виде. Лучше всего давать ее в виде муки из расчета 1—1,5 грамма на килограмм веса тела животного и птицы в сутки. Водорастворимые витамины, ферменты, а также некоторые минеральные вещества, содержащиеся в хвойе, могут быть даны животным путем выпаривания водных хвойных настоев.

Для приготовления проращенного зерна берется овес, ячмень, или пшеница и предварительно вымачивается в течение суток. Затем это зерно засыпается в ящик слоем 3—4 сантиметра и закрывается мешковиной. Время

## Стимулятор роста растений



Киев. Мощный стимулятор роста и цветения растений — гиббереллин в кристаллах получен в лабораториях Академии наук Украинской ССР. Доктора биологических наук В. И. Билай, Н. М. Пидопличко, доктор химических наук Б. Г. Савинов и кандидат технических наук Д. А. Вернер получили кристаллы нового вещества, используя отечественные культуры пlesenевых грибков.

Этот препарат испытывается в научных учреждениях республики. В ботаническом саду Академии наук УССР им проведена обработка кустарниковых и декоративных растений. Ежедневно в течение трех недель верхушку стебля смачивали одной каплей водного раствора гиббереллина концентрацией в 25-тысячных процента. Опыт показал, что обрабатываемое растение развивается в два—три раза быстрее обычного, намного ускоряется и период цветения.

Производство гиббереллина намечено организовать на Киевском заводе бактериальных препаратов. В течение двух месяцев предполагается выпустить первую партию препарата — 250 граммов. Такого количества будет достаточно, чтобы снабдить им в весне 1959 года многие опытные агрономические станции, фабрики цветов и овощей, парники и оранжереи колхозов. Это даст возможность в широких масштабах провести опыты скоростного выращивания различных растений, в

том числе сельскохозяйственных культур в производственных и полевых условиях.

На снимке (слева направо): в лаборатории института органической химии. Авторы нового препарата кандидат технических наук Д. А. Вернер, доктор биологических наук В. И. Билай и доктор химических наук Б. Г. Савинов следят за выделением кристаллов гиббереллина.

Фото К. Шамшина.

Фотохроника ТАСС.

### АСКАНСКИЕ БЕНТОНТИТЫ

ТБИЛИСИ. 9 февраля. (ТАСС). В городе Махарадзе введен в эксплуатацию завод по выпуску бентонитовых глинистых растворов, применяемых в буровой технике.

Асканские бентониты универсальны по своему применению. Опыты, проведенные в Институте минерального сырья, показали, что они могут с успехом использоваться в самых различных областях народного хозяйства — нефтяной, электротехнической, пищевой, бумажной, фармацевтической промышленности.

Асканские бентониты нашли применение в качестве связывающего компонента в формовочных материалах на Тбилисском паровозо-вагоноремонтном заводе, на заводе «Центролит» и других. Сейчас эти глины испытываются на Московском автомобильном заводе имени Лихачева.

### КРАТКАЯ ЭНЦИКЛОПЕДИЯ «АТОМНАЯ ЭНЕРГИЯ»

Вышла в свет краткая однотомная энциклопедия «Атомная энергия». Издание подготовлено главной редакцией Большой Советской Энциклопедии совместно с Главным управлением по использованию атомной энергии при Совете Министров СССР. В его подготовке принимали участие видные советские ученые и инженеры.

Энциклопедия, рассчитанная на широкие круги читателей, содержит около двух с половиной тысяч статей по различным проблемам ядерной техники — от разведки месторождений атомного сырья и добычи руды до самых разнообразных областей применения ядерной энергии.

Вопросы атомной энергии рассматриваются в этом справочнике не только с точки зрения физики, но и в связи с проблемами химии, геологии, биологии, техники. Большое место занимают в энциклопедии вопросы физиологии и медицины, возникающие в связи с использованием атомной энергии. В числе узловых статей энциклопедии — «Ядро атомное», «Термоядерная реакция», «Радиоактивные приборы», «Ядерная геология», «Радиационная химия», «Гамма-терапия» и другие.

(ТАСС).

Редактор М. Л. КАЗАНОВА.