

ЗНАМЯ ТРУДА

№ 33 (1169)

СУББОТА

15

МАРТА

1952 года

Цена 15 коп.

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО РАЙКОМА ВКП(б)
и РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

„В лице колхозника история земледелия всех времен и народов имеет совершенно новую фигуру земледельца, вступившего в борьбу со стихиями, с чудесным техническим вооружением, воздействующего на природу со взглядом преобразователя“.

И. В. МИЧУРИН.

План агрозоотехнических мероприятий в колхозе

Труженники колхозной деревни с величайшим энтузиазмом приступили к выполнению государственного плана развития сельского хозяйства на 1952 год, предусматривающего дальнейший рост урожайности, повышение продуктивности животноводства, расширение всех отраслей общественного хозяйства. В колхозах нашей области широко развернулось соревнование за выполнение обязательств, данных товарищу Сталину: добиться получения в 1952 году урожая зерновых культур не менее 16 центнеров с гектара, картофеля не менее 160 центнеров с гектара, овощей не менее 200 центнеров с гектара. Успешное выполнение этих обязательств требует широкой и планомерной мобилизации внутренних резервов колхозов и МТС, настойчивое внедрение в производство достижений науки и передового опыта.

Серьезным оружием мобилизации резервов колхозного производства служат годовые производственные планы колхозов и планы агрозоотехнических мероприятий, составленные на основе государственных заданий. Эти планы объединяют трудовые усилия всех колхозников и механизаторов в борьбе за организационное укрепление колхозов.

Сегодня в газете опубликован план крупнейшей в районе сельхозартели имени Ленина. Труженники этого колхоза в нынешнем году проведут работы по внутреннему землеустройству. Переход к правильным травопольным севооборотам, несомненно, является серьезным стимулом роста и укрепления общественного хозяйства. Узкорядный и перекрестный посев зерновых, квадратно-гнездовой способ посадки картофеля и овощей, протравливание семян, дополнительное омыление зерновых культур и т. д. — все это отдельные звенья в комплексе борьбы за высокий урожай.

Знаменательно, что план агро-

зоотехнических мероприятий колхоза имени Ленина построен на базе механизации всех отраслей производства. Почти все полевые работы: обработка почвы, посев, уход за посевами, уборка будут производиться машинами. Это обстоятельство накладывает серьезную ответственность на Рудненскую МТС, призванную четко и в лучшие сроки выполнять все намеченные мероприятия.

Выполнили ли все эти мероприятия, предусмотренные в плане артели имени Ленина? Да, выполнимы, ибо, как учат товарищ Сталин «Реальность нашей программы — это живые люди, это мы с вами, наша воля к труду, наша готовность работать по-новому, наша решимость выполнять план».

Однако товарищ Сталин предупреждает, что составление плана — это только начало работы. Важно теперь организовать саму работу, систематически контролировать выполнение каждого мероприятия. Первоочередную роль в этом деле должны играть в колхозах специалисты сельского хозяйства: агрономы, зоотехники, ветврачи, механики МТС. В каждом колхозе, в каждой бригаде они должны стать подлинными организаторами всех работ.

Огромное значение в деле практического выполнения плана, внедрения достижений науки в сельскохозяйственное производство имеет организующая и мобилизующая работа колхозных партийных организаций. Коммунисты села призваны возглавить социалистическое соревнование за высокий урожай, всячески способствовать ведению колхозного производства на научной основе.

Величайшие резервы роста товарности общественного хозяйства колхозов таятся в каждой артели. Вскрывать эти резервы, использовать их — кровное дело каждой партийной организации, каждого коммуниста.

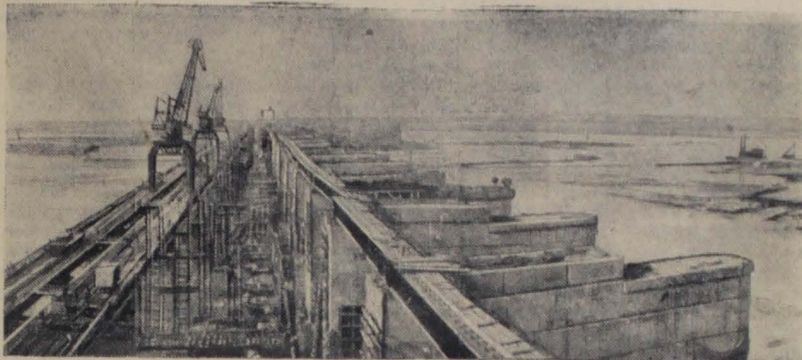
Награждение передовиков

За активное участие в проведении общественного смотря жилищно-коммунального хозяйства угольной промышленности и достигнутое в результате этого смотра улучшение жилищно-бытовых условий рабочих шахт, строек и других предприятий треста «Ленинградсланец» приказом Министра угольной промышленности СССР от 20-го февраля 1952 года награждены значком «Отличник социалистического соревнования Министерства угольной промышленности СССР» Николаева Марфа Гав-

риловича — штукатур жилищно-коммунального отдела, Никитин Александр Ильич — электромонтер ЖКО и Филимонов Дмитрий Иванович — печник ЖКО.

Похвальным листом Министерства угольной промышленности СССР награждены: Александрова Анна Васильевна — комендант общежития ЖКО, Никандров Иван Александрович — малар ЖКО, Чураков Сергей Филимонович — плотник ЖКО, Федосеенко Сергей Самуилович — столяр ЖКО.

На великих стройках коммунизма



Волгодонстрой. На строительстве Цимлянского гидроузла. С начала заполнения Цимлянского водохранилища уровень Дона около плотины поднимается все выше и выше. На снимке: общий вид плотины. Справа — заполняющееся донской водой Цимлянское водохранилище. Фото Л. Портера.

Пресскляше ТАСС

Закончено техническое проектирование куйбышевских гидротурбин

Коллектив бюро водных турбин Металлического завода имени Сталина добился нового крупного трудового успеха. Отпечатаны последние синьки чертежей технического проекта будущих куйбышевских гидравлических турбин. В беседе с корреспондентом ЛенТАСС главный конструктор бюро водных турбин Н. Н. Ковалев сообщил:

— В творческом содружестве с учеными, мобилизуя весь

свой опыт, трудились конструкторы над техническим проектом крупнейших в мире агрегатов, какими являются куйбышевские машины. Технический проект поворотно-дошастных гидроагрегатов разработан с учетом новейших достижений советской техники в области гидротурбостроения. Расчетная мощность каждой машины при минимальном напоре воды равна 108.500 киловатт и при нормальном

напоре 126.000 киловатт. Общий вес каждой гидротурбины составит более 1.600 тонн. Однако по затратам металла на киловатт мощности машины должны быть более экономичными, чем построенные до сего времени.

После утверждения технического проекта наш коллектив немедленно приступит к рабочему проектированию агрегатов. (ЛенТАСС)

Производственные успехи шахтеров

СТАДИНО. В социалистическом соревновании за досрочное выполнение государственного плана текущего года многие коллективы шахтеров Донбасса добиваются все новых производственных успехов. С начала года шахтеры Сталинской области дали стране сверх плана многие тысячи тонн угля. Перевыполнив февральский план,

горняки Стадино, Гордовки, Чистякова и других угольных районов сейчас увеличивают темпы добычи топлива. Особенно хорошо работают шахтеры треста «Зуевантрацит». В счет своих обязательств они уже добыли много тысяч тонн угля.

Шахтеры Чистякова, соревнующиеся с горняками треста

«Зуевантрацит», также увеличивают добычу угля сверх плана. Наибольшее количество сверхпланового топлива здесь добыли горняки шахты имени Латугина. Около 10 эшелонов антрацита отравили они сверх задания, вдвое перевыполнив свои обязательства, взятые на первый квартал текущего года.

ПО ГОРОДУ И РАЙОНУ

Перевыполнен квартальный план заготовки пушнины

Сланцевская контора «Заготживсырье» квартальный план по заготовке пушнины на 10 марта выполнила на 180,7 процента. Охотники-любители т.т. Сергеев (шахта № 2) и Минин (Рудненская МТС) сдали пушнины в текущем квартале на 1600 рублей каждый.

От охотников района поступило на приемный пункт 30 шкурков енотов, 16 — лисиц, 13 — норок, 112 — белок, 35 — хорей и других шкурки различных зверей.

Увеличился спрос на книги

Среди строителей треста «Ленинградгазстрой» изо дня в день увеличивается спрос на художественную и техническую литературу. Книжный киоск, где продавцом М. Мохначева, пополнился новыми экземплярами различной литературы.

О возросшей потребности строителей свидетельствует тот факт, что февральский план по продаже книг по этому киоску выполнен на 152 процента.

Коротко

За два месяца текущего года в селах нашего района состоялось 179 киносеансов. Кинокартины просмотрело 9879 зрителей.

270 экземпляров газет рассылает ежедневно своим подписчикам почтовое агентство Черно. Это почтовое агентство держит первенство по подписке на газеты по сельской местности.

В школе фабрично-заводского обучения № 30 под руководством воспитателя В. Николаева выпускается рукописный литературный журнал. В нем помещаются стихотворения учащихся этой школы.

Готовятся к весеннему каникулам

С 24 марта в школах города и района будут проходить весенние каникулы учащихся. Хорошо готовятся к проведению каникул учащиеся Сланцевской средней школы № 1. Участники школьной самостоятельности готовят постановку. Составляются массовые игры, выступления физкультурников и другие мероприятия.

В школе будет проведен вечер с учащимися на тему: «Как готовиться к экзаменам».

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

КАК МЫ ПРОВОДИМ ПАРТИЙНЫЕ СОБРАНИЯ

Партийное собрание является школой воспитания коммунистов. Именно на собраниях, где обсуждаются внутрипартийные, идеологические и хозяйственные вопросы, вскрываются недостатки как в целом работы парторганизации, а также и отдельных коммунистов.

Бюро парторганизации управления треста «Ленинградсланец» партийным собраниям придает большое значение. На обсуждение собраний выносятся центральные вопросы работы управления, от которых зависит успех работы всего треста и его предприятий.

О дне собрания и обсуждаемых вопросах коммунисты уже знают задолго до собрания. При вынесении вопроса на собрание советуемся с коммунистами и привлекаем их для подготовки вопроса.

В связи с ростом добычи сланца первостепенное значение приобретает вопрос о кадрах предприятий — рабочих и руководящих работников на шахтах: начальников участков, механиков и их помощников, горных мастеров и т. д. Поэтому 5 февраля 1952 года на партийном собрании мы заслушали доклад управляющего трестом «Ленинградсланец» т. Кожевникова «О состоянии подборе, расстановке и воспитании руководящих кадров».

Коммунисты на собрании подвергли резкой критике недостатки работы с кадрами. В своих выступлениях они указали, что имело место, когда на

работу назначались товарищи без учета их деловых и политических качеств. Вновь прибывшим специалистам и выдвинутым товарищам не оказывалось достаточной помощи в работе. В результате этого в 1951 году на предприятиях треста была большая сменяемость и текучесть руководящих кадров. За год вышло из системы треста 59 человек, в том числе с высшим образованием — 16 человек и среднетехнических — 23 человека.

Коммунисты отметили, что руководители шахт № 1 и № 2 мало работают с молодыми специалистами и выдвинутыми товарищами. На собрании отмечалось также, что техническая учеба и пропаганда поставлены слабо. Инженерно-технические работники редко выступают с докладами на технические темы. Технический совет не работает.

После этого собрания прошло немного времени, но кое-что уже сделано. Учебно-курсовой комбинат совместно с руководителями и парторгами шахт организовали курсы техников-практиков и ответственных, горных мастеров, мотористов, машинистов врубных машин, электрослесарей, шоферов.

В ближайшие дни начнут работу курсы начальников участков и строительных десятников. На курсах будут читать лекции главные инженеры, механики шахт и работники треста.

В конце февраля на открытом партийном собрании был заслушан доклад т. Немчиновой «Критика и самокритика — движущая сила социалистического общества».

Тов. Немчинова — молодой коммунист, но к этому поручению отнеслась со всей серьезностью. В своем докладе она рассказала, что большевистская партия, товарищ Сталин учат, что критика и самокритика являются основным методом преодоления противоречий, методом движения вперед по пути строительства коммунистического общества.

Коммунисты в своих выступлениях дополнили докладчика и на конкретных примерах показали, какое значение имеет критика и самокритика в наших условиях. Отметили, что отдельные коммунисты недостаточно и подчас часто несвоевременно реагируют на критические выступления, высказанные в адрес треста. Бюро парторганизации нерегулярно информирует коммунистов о том, что сделано по критическим выступлениям. Неудовлетворительно организована проверка исполнений приказов Министрства и по тресту.

Подобные партийные собрания имеют большое значение в воспитании наших коммунистов.

В. Прохоров,

секретарь парторганизации управления треста «Ленинградсланец».

Агитаторы за работой

Рассказать об успехах нашей страны, разъяснить международное положение — первостепенная обязанность каждого агитатора. Богатейший материал для проведения массово-политической работы среди населения дают опубликованные в печати материалы о Государственном бюджете СССР на 1952 год. На этом материале, используя факты из жизни своего района, каждый агитатор может построить интересную беседу.

Так именно и поступает агитколлектив при Новосельском клубе. Сельские агитаторы Антонина Филиппова, Евстолия Егорова, Анна Лисакова и Александр Дробат на днях во всех бригадах сельхозартели имени Ленина провели увлекательные беседы о Государственном бюджете СССР на 1952 год. Члены этого агитационного коллектива свои беседы подкрепляли конкретными фактами из жизни нашего города, своего колхоза и района.

Кроме этого, в 1-й, 3-й и 4-й бригадах члены агитколлектива А. Филиппова и А. Лисакова прочитали лекции о международном положении. Особенно подробно агитаторы рассказали о событиях в Корее, о применении американскими варварами бактериологического оружия. Колхозники задали много вопросов. На все вопросы были даны исчерпывающие ответы.

А. Нуликова,

зав. Новосельским клубом.

Великие стройки коммунизма

По инициативе Иосифа Виссарионовича Сталина в нашей стране ведется с огромными размахом работы по преобразованию природы в целях использования ее могучих сил для коммунистического строительства.

Великие сталинские стройки коммунизма являются подлинно всенародным делом. Благодаря всенародной помощи и поддержке строители за минувший год успешно выполнили и перевыполнили установленные правительством плановые задания.

С огромным энтузиазмом трудятся строители Волго-Донского судоходного канала и Цимлянского гидроузла. Только в прошлом году они переработали 33 миллиона кубометров грунта на канале и 50 миллионов кубометров на гидроузле, уложили 680 тысяч кубометров бетона на канале и 1,350 тысяч на гидроузле, забили на ка-

нале 26 тысяч железобетонных и деревянных свай, замостили камнем 1,200 тысяч квадратных метров откосов и т. д.

Сейчас строители Волго-Дона завершают бетонирование всех шлюзов. Строится здания управления над каждым гидротехническим сооружением. Закончено бетонирование насосных станций. На всех сооружениях ведутся монтажные работы. 15 января началось наполнение Цимлянского водохранилища, плотина которого должна задержать донские воды и поднять уровень реки на 26 метров. 1 февраля началась перекачка воды из Дона в Карповское водохранилище. К 1 мая будет пущена промышленная эксплуатация первая турбина Цимлянского ГЭС.

Первенец великих строек коммунизма — Волго-Донской канал находится в предпусковом периоде. Уже весной текущего

года народы Советского Союза будут реально ощущать плоды строительства Волго-Дона и Цимлянского гидроузла. Вступит в строй великий Волго-Донской путь. Воды Дона будут направлены на засушливые поля. С открытием этого пути соединятся в единую транспортную систему все моря европейской части СССР.

На строительстве Куйбышевской гидроэлектростанции завершен первый этап подготовительных работ — создана жилищная и производственно-техническая база, а также развернуты работы на основных сооружениях гидроузла. За прошлый год строители сдали в эксплуатацию около 70 тысяч квадратных метров жилой площади в благоустроенных рабочих поселках, продолжили свыше 150 километров железных дорог для подвоза строительных материалов и других грузов, протянули более 200 километров высоковольтных линий передач, произвели 7 миллионов

кубометров земляных работ, уложили свыше 300 тысяч кубометров грунта в перемычку шлюзов для ограждения мест работ от весеннего половодья, забили около 2,000 тонн металлургического шпунта, начали строить бетонные и арматурные заводы, готовят карьерное хозяйство. Ускоренными темпами готовятся кадры. На стройке начали работать земснаряды-гиганты «1000-80» производительностью 1,000 кубометров грунта в час. Они могут подать грунт на расстояние до четырех километров. Каждый земснаряд строили более 30 предприятий страны.

Для строителей Сталинградской и Каховской гидроэлектростанций, Главного Туркменского, Южно-Украинского и Северо-Крымского каналов минувший год был также годом подготовки мощных тылов для начала основных работ. При этом строители воздвигли первые кварталы новых городов, строили необходимые подобные пред-

приятия, прокладывали железнодорожные и автомобильные пути, высоковольтные линии электропередач и т. д. Строители «Сталинградгидрострой» перевыполнили план подготовительных работ в два раза, строители Южно-Украинского и Северо-Крымского каналов перевыполнили годовые планы больше чем в 1,5 раза. На стройке во все возрастающем количестве поступают материалы, механизмы и машины.

На всех великих стройках коммунизма кипит огромная строительная работа. Воодушевленные партией Ленина Сталина, строители изо дня в день набирают темпы, чтобы выполнить с честью предназначенную великого вождя коммунизма товарища Сталина.

Профессор В. Дворжинский, ученый секретарь Комитета содействия строительству гидроэлектростанций, каналов и оросительных систем Академии наук СССР.



Мой читательский дневник

С тех пор, как я пошел в школу, очень полюбил чтение художественной литературы. Я завел себе особый дневник. Прочитав книгу, я записываю в тетради ее название, фамилию автора, краткое содержание и те мысли, которые особенно поразили меня. Я люблю перечитывать свой дневник. Явно вспоминается мне тогда все прочитанное и вновь в памяти ожидают образы героев из любимых книг.

Мой дневник помогает и в школьных занятиях. Однажды я готовил доклад о восстании

Спартака. Эту книгу я читал еще в прошлом году и помнить ее забыл, но когда я прочел свои записи в дневнике, то снова вспомнил все подробности этого исторического события. Это значительно помогло мне при проведении доклада.

К началу каждого учебного года я завожу новую тетрадь для дневника. В этом году я прочел уже 43 книги. Желая всем читателям детской библиотеки вести такие же дневники.

Е. Астапович,
учащийся 6-го класса семилетней школы № 1.

В интересах общественного хозяйства

В колхозе «Шахтер» во время снегопадов создались временные затруднения с подвозкой кормов на животноводческие фермы в деревне Сижно. Необходимо было на 2—3 дня доставить корма. Колхозники т.т.

Парник и Бахк первыми откликнулись на призыв правления и свезли на скотный двор по 15 пудов сена из своих личных запасов.

Г. Снегов,
Деревня Сижно.

Вежливость забыта

Работники советского прилавка призваны культурно обслужить все возрастающие потребности трудящихся. Среди тружеников торговой сети явно давно ведется борьба за отличное обслуживание покупателей. Но не все еще продавцы магазинов нашего города осознали эту ответственность, которую они несут, занимаясь повседневным деловым обменом с широкими массами потребителей.

Так, продавец хлеба-булочного магазина № 3 отдела рабочего снабжения треста «Ленинградсланец» т. Кали-

ва позволяет себе возмутительные грубости в обращении с покупателями. Она не стесняется довольно хлестко отругать ребенка и старушку.

Советский покупатель вправе требовать к себе внимательности и вежливости со стороны продавцов. Ошибочно и порочно мнение т. Каликовой, что покупатель существует только для нее.

Пора руководителям отдела рабочего снабжения треста «Ленинградсланец» навести порядок в этом магазине.

А. Зазорнов,
центральная электростанция.

По следам неопубликованных писем

В редакцию газеты «Знамя Труда» поступило письмо о недостатках работы столовой № 1 отдела рабочего снабжения треста «Ленинградсланец».

Из отдела рабочего снабжения этого треста сообщили, что

письмо было обсуждено на производственном совещании работников столовой. Заведующему столовой № 1 т. Елисееву даны указания по устранению имеющихся недостатков.

За высокую культуру колхозного производства, за дальнейший прогресс сельского хозяйства

План агрозоотехнических мероприятий колхоза имени Ленина

Ваш колхоз имеет 4.245 гектаров земельных угодий. Из них: 1.045 га пашни в обороте, 500 га сенокосных сенокосов, 319 га выгонов, леса и кустарника — 1.553 га; имеет ферму крупного рогатого скота, свиноферму, овцеферму, птицеферму и конское поголовье.

В 1951 году денежная доходность, валовый сбор зерновых культур, продукция общественного животноводства и трудодень колхозников значительно возросли по сравнению с 1950 годом.

Для дальнейшего роста богатства колхоза, для организационно-хозяйственного укрепления колхоза планом работ на 1952 год предусмотрены следующие мероприятия.

Мероприятия по повышению урожайности овощей и картофеля

Для получения ранних овощей и рассады мы ныне увеличим почти в два раза парниковое хозяйство. Чтобы на 10—15 дней ускорить сбор огурцов и повысить их урожай, произведем посадку огурцов рассадой, применяя смешивание семян двух разных сортов. После посадки огурцов применим мульчирование почвы торфом и перегноем.

Для получения более дружных всходов и более высокого урожая моркови, свеклы, лука и других культур широко применим яровизацию овощных семян и посеим их в хорошо подготовленную почву, в лучшие сроки.

Применим квадратно-гнездовой способ посадки капусты и картофеля на площади 35 гектаров, механизмируем уход за ними, чем освободим значительное количество людей для выполнения других неотложных работ.

Для борьбы с болезнями и вредителями овощных культур, своевременно и в достаточном количестве обеспечим бригады ядохимикатами и другими средствами борьбы. Проведем предупредительные меры борьбы против болезней и вредителей путем известкования почвы, опрыскания семян и рассады красочесных культур гекохлораном и путем уничтожения сорняков.

Внесем под основные культуры овощей органических удобрений не менее 40 тонн и минеральных удобрений 3—4 центнера на гектар. Осенью произведем подзимний сев моркови и многолетнего лука на хорошо заправленных удобрениями и хорошо обработанных почвах на площади 1,25 га, так как такой посев дает более ранний и высокий урожай.

Картофель посадим машинами Руденской МТС на площади 80 га хорошо отсортированными семенами и в хорошо удобренную обработанную почву. Ранний картофель на площади 12 га посадим яровизированными семенами квадратно-гнездовым способом. Для ускорения появления всходов картофеля, для

борьбы с сорняками и чтобы почва была постоянно в рыхлом состоянии проведем двухкратное боронование картофеля: первое до появления всходов и второе при появлении всходов, при обязательном трехкратном окучивании. Посадки картофеля на семенных участках 16 га будут подкормлены минеральными удобрениями.

Мероприятия по полеводству и луговодству

Ранней весной, как только озимые посевы выйдут из-под снега, проведем осмотр и организуем уход за озимыми (отвод воды с низких мест, уничтожение ледяной корки и другие мероприятия). Проведем подкормку минеральными удобрениями на всех посевах озимых (145 га) и боронование, причем применим боронование тракторами на площади 100 га.

В период цветения озимой ржи применим дополнительное опыление на площади 50 га. Для повышения всхожести семян зерновых и бобовых культур проведем воздушно-тепловую обогрив всех семян. Яровизация семян зерновых культур значительно сокращает вегетационный срок и повышает урожай до 15 процентов, а поэтому посев яровизированными семенами проведем на площади 20—30 га. Все посевы проведем только протравленными семенами. Наш колхоз в текущем 1952 году проведет перекрестный посев яровых культур на площади 100 га и озимой ржи — 100 га.

Боронование яровых культур по всходам дает значительную прибавку урожая, а поэтому намечено планом провести боронование яровых на площади 50 га. Для получения более высокого урожая семян многолетних трав, проведем весной подкормку клевера минеральными удобрениями и его боронование на площади 40 га, а также проведем послеуборочное боронование многолетних трав с предупредительной подкормкой на площади 60 га.

Для обеспечения общественного животноводства сочными кормами будет засилосовано 850 тонн силоса и посеяно 18 га корнеплодов, посев на силос произведем на площади 25 га. Посев силосных культур и корнеплодов проведем в лучшие сроки, причем посев и уход за кормовыми культурами в основном будут механизированы. Для дальнейшего улучшения лугов и пастбищ в текущем году проведем корчевку леса на площади 30 га и вспашку под залуговение на площади 25 га. Весной текущего года посев многолетних трав на полях проведем на площади 115 га при плане 110 га.

Повышение продуктивности животноводства

Работники животноводства, включившись в социалистическое соревнование, взяли на

себя обязательства по повышению продукции от животноводства. От каждой свиноматки они берутся получить и сохранить по 20 деловых поросят, на овцеферме будет сохранен весь приплод. Таким образом, план роста поголовья на овцеферме будет выполнен за счет собственного воспроизводства, а настриг шерсти будет доведен до 2,3 килограмма на каждую взрослую овцу.

Надой молока по сравнению с 1951 годом увеличим на 700 литров на каждую фуражную корову. Птичники берутся получить более 80 штук яиц на каждую курицу-несушку. Значительно улучшатся условия содержания, ухода и кормления скота.

На ферме крупного рогатого скота будет применена сложная механизация трудоемких работ.

Строительство

Для размещения и лучшего содержания скота будет проведено большое строительство животноводческих построек. В мае закончим строительство с полной механизацией скотного двора на 120 голов. Вновь построим скотный двор в бригаде № 2 на 150 голов, свиновик — на 175 голов. Капитально отремонтируем и восстановим скотный двор на 60 голов и конюшню — на 20 голов. Доведем два зернохранилища на 150 тонн. Проведем механизированную водоподачу на скотном дворе в бригаде № 4.

Выполнение намеченного плана строительства в основном обеспечит размещение скота и улучшит условия его содержания.

Механизация

Планом на 1952 год предусматривается широкое применение механизации всех отраслей сельскохозяйственного производства. Обработка почвы, посев и уход за посевами полевых сельскохозяйственных культур будут механизированы на 95 процентов. Значительно возрастает и механизация по овощеводству, кормодобычи и переработке кормов.

В прошлые годы совершенно не применялось важнейшее агротехническое мероприятие для борьбы с сорняками — это механизированное душение стерни. В текущем году данную работу проведем на площади 150 га. Проведем осушку лугов, пастбищ и пахотных угодий. Особое внимание будет обращено на качество механизированных работ.

Выполнив план намечаемых мероприятий, наш колхоз уже в текущем году значительно увеличит валовый сбор всех культур, денежный доход колхоза достигнет 700 тысяч рублей. Материально колхоз окрепнет, а трудодень колхозников возрастет до 2,3 килограмма зерна и не менее 2 рублей деньгами.

Все перечисленные выше мероприятия хотя и в значительной мере влияют на организационно-хозяйственное укрепление колхоза, но это не является исчерпывающим и главным, а поэтому для применения полного комплекса агромероприятий на научной и практической основе мы решили провести в 1952 году внутрихозяйственное землеустройство.

Намечено ввести и освоить травопольную систему земледелия. В данной работе участвуют специалисты сельского хозяйства (агрономы и зооветспециалисты), руководители партийных и советских организаций, руководители и актив колхоза. Предварительный проект разработан и утвержден на правлении и активе колхоза.

Спроектировано ввести и разместить следующие севообороты: 1. Один полевой восьмипольный. 2. Один овоще-кормовой восьмипольный. 3. Два луго-пастбищных восьмипольных. 4. Два прифермских пятипольных.

По плану землеустройства в колхозе организуется парниковое хозяйство на 1.000 рамочест, для чего выделен участок в три гектара. Выделен участок для сада площадью 20 гектаров, из которых 5 гектаров уже заняты посадками. Отведен отдельный участок для выгона свиней в 25 гектаров. Намечено коренное улучшение лугов и пастбищ.

Выделены также участки для строительства и размещения животноводческих и хозяйственных построек. Севообороты предусматривают систему обработки и удобрения почв.

Все эти намечаемые мероприятия по внутриколхозному землеустройству резко повысят урожайность всех сельскохозяйственных культур, повысят продуктивность животноводства, возрастает культура земледелия, а вместе с этим возрастет и богатство колхоза.

Мы рассчитываем, что через несколько лет, когда освоим севооборот, денежный доход колхоза будет составлять свыше миллиона рублей. Трудодень колхозника будет оцениваться в 4 килограмма зерна, 5 килограммов картофеля и овощей и 7—8 рублей деньгами.

Для быстрейшего освоения проектируемых севооборотов колхоз уже в текущем 1952 году подсев многолетних трав будет в основном проводить в полях новых севооборотов. Ряд других культур также будем размещать так, чтобы это способствовало скорейшему освоению травопольных севооборотов в 2—3 года.

Для осуществления всех мероприятий необходимо иметь подготовленных и знающих деловых людей, а поэтому мы будем их готовить и обучать на трехгодичных агрозоотехнических курсах.



Одесская область. В свиноводческом колхозе «Акметские ставки» (Думанский район) создана кормо-кухня с пропускной способностью в десять тысяч килограммов корма за день.
На снимке: рабочие кухни за приготовлением кормов для скота.
Фото А. Подберезского.
Прессклиппе ТАСС

Мастера выращивания молодняка

В текущем году колхозники сельхозартели имени 17-го Партьсъезда решили получить высокий доход от свинофермы. Большое внимание по уходу за свиноголовьем уделяют работницы свинофермы Мария Куропаткина и Анна Матвеева. В период опоросов свиноматок они установили круглосуточное дежурство на ферме.

Для того, чтобы народившиеся поросята росли здоровыми и крепкими, свиновик тт. Куропаткина и Матвеева тщательно следят за кормлением свиноматок и удобрения почв.

В настоящее время от 6 опоросившихся свиноматок получено 72 поросенка. В среднем на каждый опорос приходится по 12 поросят.

Расширение колхозных пасек

В текущем году в сельхозартели «Обновленная земля» значительно расширился колхозная пасека. Сейчас имеется 28 пчелосемей, а к концу года их число увеличится до 50. Расширение пасеки будет проведено за счет роевня.

В колхозе имени Ильича также будет значительно расширена пасека. Пчеловод сельхозартели А. Фаронов сделал для пасеки 14 ульев.

В целях дальнейшего поднятия доходов правления этих сельхозартедей уделяют большое внимание развитию пчеловодства.

Тираж выигрышей в Сланцах

В апреле в Сланцах состоится 19-й тираж выигрышей по выигрышным вкладам в сберегательных кассах Ленинградской области.

В тираже будет разыграно 25 выигрышей на каждую 1000 сберегательных книжек.

Тираж будет проходить в центральном клубе горняков.

Председатель правления колхоза имени Ленина, С. Сергеев.

Участковый агроном Новоосельского агроучастка, Д. Павлов.

К пребыванию президента Готвальда в Берлине

Возложение венка к подножию памятника советским воинам
 БЕРЛИН. (ТАСС). 12 марта в Берлине в Трептов-парке президент Чехословацкой Республики Клемент Готвальд и члены сопровождающей его правительственной делегации Чехословацкой Республики торжественно возложили венок к подножию памятника советским воинам, погибшим в боях за Берлин.

При возложении венка присутствовали председатель Народ-

ной палаты Германской Демократической Республики Иоганнес Дикман, члены правительства Германской Демократической Республики обер-бург-мистр Берлина Фридрих Эберт, представители демократических партий и массовых демократических организаций Германской Демократической Республики, а также глава дипломатической миссии СССР в Берлине посол Г. М. Пушкин.

Американская оккупация Японии

ТОКИО. (ТАСС). На днях предварительная рабочая группа при совместном американо-японском комитете по осуществлению «административного соглашения», занимающаяся рассмотрением вопроса о предоставлении американским войскам в Японии военных баз и объектов, объявила об условиях, которыми она будет руководствоваться при выборе этих баз и объектов, а также о том, что главный штаб американских «гарнизонных» войск останется в Токио. Этот штаб будет находиться в здании бывшего японского военного министерства. Штаб сухопутных войск переведен в Дамаи в префектуре Канагава, штаб военно-воздушных сил — в Тацикава и штаб военно-морских сил — в Йокосука.

По сообщениям газеты «Майничи», американские «гарнизонные» войска сохранят почти все объекты, которые исполь-

зуются сейчас оккупационными войсками. По мнению правительственных кругов, перевод американских штабов сделан не в целях возвращения японской собственности, а по стратегическим соображениям.

«Гарнизонные» войска будут использовать ряд таких крупнейших японских военных заводов, как заводы, принадлежащие автомобильной компании «Фудзи дзидося», машиностроительным компаниям «Команду» и «Ниппон сейко», авиационным компаниям «Тацикава хикокки», «Сивоа хикокки», которые сейчас производят и ремонтируют вооружение для американских войск.

По данным управления по делам репараций, американские войска эксплуатируют сейчас японскую государственную и частную собственность, включая оборудование, земельные участки и строения, общей стоимостью в 200 млрд. вен.

Милитаризация Западной Германии

БЕРЛИН. (ТАСС). Подготовка к созданию западногерманской агрессивной армии и введению всеобщей воинской повинности ведется ныне боннскими властями совершенно открыто. Как явствует из сообщения западногерманского агентства ДПА, боннский канцлер Аденауэр на днях сделал по этому поводу официальное заявление.

Выступая в Ганновере перед представителями печати, Аденауэр сообщил, что к лету 1953 г. будут созданы первые немецкие дивизии.

«Последующее введение воинской повинности,—заявил Аденауэр,—будет проведено в принципе по американскому образцу».

События в Корее

ПХЕВЬЯН. (ТАСС). Главное командование Народной армии Кореической Народно-Демократической Республики сообщило 12 марта:

Соединения Народной армии во взаимодействии с частями китайских народных добровольцев продолжают вести оборонительные бои на прежних рубежах.

Зенитные части наших войск и стрелки — охотники за самолетами сбили 3 самолета противника.

ТЕЛЕГРАММА ГО МО-ЖО ЖОЛИО-КЮРИ

ПЕКИН. (ТАСС). Агентство Синьхуа сообщило 10 марта:

На днях председатель Китайского народного комитета защиты мира и борьбы против американской агрессии Го Мо-жо направил телеграмму председателю Всемирного Совета Мира Фредерику Жолио-Кюри, в которой он обращается с призывом к Всемирному Совету Мира принять решительные меры для того, чтобы не допустить дальнейшего применения американцами бактериологического оружия.

«Американские войска, — говорится в телеграмме, — продолжающие вести бесчеловечную бактериологическую войну, в настоящее время перекинули ее с корейского фронта на территорию Северо-Восточного Китая». Китайский народ, говорится далее в телеграмме, надеется, что Всемирный Совет Мира, верный своим торжественным обязательствам, предпримет такие эффективные меры, чтобы положить этому конец.

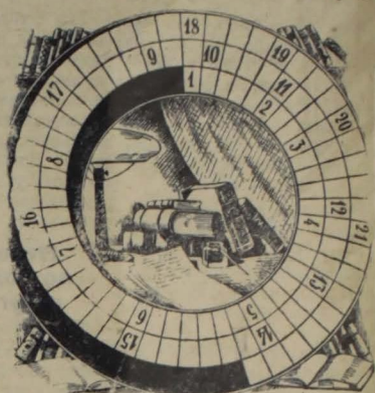
Весенний сев на юге Китая

ПЕКИН. (ТАСС). По сообщению кантонского корреспондента агентства Синьхуа, в Гуандуне — провинции Китая с субтропическим климатом — начался весенний сев. Крестьяне этой провинции, которые только что сняли урожай сахарного тростника, сеют рис.

ВЗЯТЬ ДОСУГА

ЧАЙНВОРД „ЛИТЕРАТУРНЫЙ“

Составил С. Егоров.



1. Поэма В. Маяковского.
2. Роман А. А. Караваевой.
3. Автор романа „Пархоменко“ А. Герой романа П. Павленко „Счастье“.
4. Повесть Ф. В. Гладкова.
5. Автор книги рассказов „По дорогам идут машины“.
6. Герой произведения М. Горького „Мать“.
7. Автор произведения „Люди с чистой совестью“.
8. Река, на берегах которой трудился герой романа Ажалева „Далеко от Москвы“.
9. Литовская поэтесса.
10. Повесть В. Пановой.
11. Автор поэмы „Пудковский меридиан“.
12. Автор романа „Перелеская Рада“.
13. Герой романа Н. Острожского „Как зашалаела сталь“.
14. Автор романа „Латва“.
15. Герой романа А. Коптяевой „Иван Иванович“.
16. Роман А. Рыбакова.
17. Фамилия прославленного пулеметчика в романе Дм. Фурманова „Чапаев“.
18. Советский драматург, автор пьесы „Заговор обреченных“.
19. Персонаж романа Т. Семуккина.
20. Герой романа С. Вабаевского „Свет над землей“.
21. Герой романа Т. Семуккина.
22. Герой романа С. Вабаевского „Свет над землей“.

При решении чайнворда следует учитывать, что конечные и начальные буквы смежных слов совпадают.

КРИПТОГРАММА

Составила А. Малютина.

22	1	22	1	12	11	6	7	13	21	2	12	4	3	13	6	6	8	1	10
3	1	14	2	20	9	16	18	5	6	8	1	10	7	3	1	13	5	9	2
8	1	10	23	5	7	5	3	5	4	1	3	1	9	3	2	8			
7	15	19	8	16	20	4	4	7	1	17	13	16	16						

Найдите слова, значение которых указано ниже, и разместите составляющие их буквы в клетках криптограммы (соответственно номерам).

1. 19, 5, 4, 18, 5, 20, 8, 1—великий украинский поэт.
 - II. 2, 10, 4, 2, 13, 1, 4, 6, 8, 16, 10—русский художник.
 - III. 19, 16, 20, 5, 12, 11—повесть Гоголя.
 - IV. 17, 8, 6, 7, 5, 3, 16, 14, 5, 20, 9—опит.
 - V. 15, 23, 22, 1, 3, 1, 21—город в Закарпатской Украине.
- Если слова будут найдены правильно, то вы прочтете в криптограмме высказывание В. Беллинского о Гоголе.

Беседы на естественно-научные темы

Происхождение жизни на Земле*

2 ОТ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ — ДО ЧЕЛОВЕКА

Академик А. И. ОПАРИН

вительным и свойствами.

В настоящее время удалось показать, что указанное выше превращение углеводородов в разнообразные органические соединения может происходить в очень простых условиях, при простом хранении водных растворов углеводородов и их производных. Такого же рода химические превращения должны были происходить и в теплых водах первичного океана, который омывал безжизненную еще тогда Землю. Медленно, но неуклонно вступали они между собой во все новые и новые химические взаимодействия. Их частота увеличивалась и усложнялась. Появлялись органические вещества все более сложного состава и строения, со все более сложными и уди-

Так постепенно, в течение многих и многих тысячелетий, формировался тот материал, те сложнейшие органические вещества, в частности белковые вещества, из которых в настоящее время построены организмы.

Если смешать прозрачные растворы яичного белка или желатина с раствором гуминарабика, под микроскопом станут видны маленькие капельки, которые обладают некоторым, правда, очень простым строением. Ученые назвали эти капельки коацерватами. Подобные капельки возникали когда-то и в первичном океане из тех веществ, которые в свою очередь образовались из углеводородов. Эти капельки могли улавливать различные вещества из окружающего их раствора, и при

благоприятных условиях они росли, увеличиваясь в объеме и весе.

Одни капельки — с более совершенным строением — росли быстрее, другие — более плохо организованные — распались, исчезали с лица океана.

В водах океана сохранялись только такие коацерваты, внутреннее строение которых из поколения в поколение делалось все более совершенным, все лучше приспособленным к быстрому росту и размножению в данных условиях существования. И вот, наконец, капельки коацерваты перестали быть только капельками. Они приобрели сложное внутреннее строение. Это были уже первичные организмы, простейшие живые существа.

Минували годы, века, тысячелетия, и строение первичных, простейших живых существ все более и более совершенствовалось. Они приспособлялись к тем внешним условиям, в которых им приходилось жить.

Вначале мир живых существ

еще не был разделен на животных и растения. Это произошло позднее. Одни живые существа приобрели способность с помощью солнечных лучей разлагать углекислоту и из ее углерода в своем теле строить органические вещества. Это были предки наших растений — простейшие водоросли.

Другие живые существа заимствовали органические вещества у растений, питаясь ими. Это были предки животных.

На заре жизни растения и животные представляли собой лишь медлительные, едва видимые под микроскопом живые существа. Но со временем они делали все сложнее и разнообразнее. Мощные водоросли заселили воды морей и океанов, в их зарослях появились многочисленные медузы, моллюски, иглокожие и морские черви. Затем возникли разнообразные рыбы.

Вначале единственной ареной жизни было море, но затем растения и животные начали за-

селять сушу. В болотистых местах каменноугольного периода выросли гигантские хвощи, древоядные папоротники и плауны. Несколько позднее появляются хвойные деревья, цикадовые пальмы. Вместе с тем все многочисленнее и разнообразнее делался мир животных: появляются земноводные, а затем и пресмыкающиеся.

Последующая эра, так называемая эра «средней жизни», явилась периодом господства пресмыкающихся, которые завладели и сушей, и морем, и воздухом.

К концу этой эры и к началу так называемой эры «новой жизни» (которая продолжается и сейчас) гигантские пресмыкающиеся стали вымирать, уступив свое место птицам и зверям. Наконец, появился человек и возник весь тот мир живых существ, который нас сейчас окружает.

Зам. ответст. редактор П. ВЕРЕСОВ

* Окончание. Начало см. в № 32 (1168).

АДРЕС РЕДАКЦИИ: г. Сланцы, ул. Горняков, дом № 8-а.