

ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО РАЙКОМА КПСС
И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ
ГОД ИЗДАНИЯ 11-й

№ 103 (1551) | Пятница, 27 августа 1954 г. | Цена 15 коп.

ПАРТИЙНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СОВЕТСКОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

По Уставу КПСС партийные организации учреждений не имеют права контроля деятельности администрации. Однако это не снимает с них ответственности за состояние дел в аппарате. Они обязаны сигнализировать о недостатках в деятельности учреждений вышестоящим органам. Партийные организации воспитывают сотрудников, обобщают и распространяют их положительный опыт, широко развивают критику и самокритику, борются с формализмом, бюрократизмом и волокитой.

Инициатива коммунистов способствует улучшению работы советских учреждений. Партийные организации должны особое внимание уделять политическому воспитанию служащих, марксистско-ленинской учебе сотрудников, быть организатором и воспитателем масс, служить примером чуткого отношения к заявлениям и жалобам трудящихся.

Однако следует признать, что не все парторганизации учреждений нашего города четко выполняют требования Устава партии. Некоторые из них еще не оказывают действенного влияния на улучшение работы учреждений. Например, факты бюрократизма и волокиты имеются в почтовом отделении поселка Большие Лучки. Об этом читатели сообщают в редакцию «Знамя труда». Есть случаи, когда трудящиеся в течение нескольких недель и даже месяцев систематически обращаются сюда с просьбой установить на квартирах радиотрансляционные точки. Но вместо того, чтобы принять решительные меры по удовлетворению запросов граждан, начальник почтового отделения коммунист т. Селезнев лишь отделывается обещаниями, затягивает работы по радиофикации квартир.

Партийная организация конторы связи (секретарь т. Петров) знает о недостатках в деятельности почтового отделения, но мер по устранению их не

принимает, не повышает требовательность к каждому коммунисту, чтобы он был образцом в выполнении порученного ему дела.

Вот другой факт, когда парторганизация учреждения слабо осуществляет требования Устава КПСС. В жилищно-коммунальном отделе газосланцевого завода (секретарь партийной организации т. Войтанников) нередко просьбы трудящихся об улучшении жилищно-бытовых условий встречают нечуткое, невнимательное отношение со стороны работников. Отдельные справедливые жалобы длительного времени не рассматриваются.

Факты нечуткого отношения к жалобам трудящихся имеют место в отделении Госбанка (секретарь партийной организации т. Васильев). Еще не изжиты серьезные недостатки в деятельности некоторых работников отделов исполкома райсовета. Здесь, например, отдельные письма и заявления трудящихся остаются нерассмотренными более месяца. Это результат того, что партийная организация (секретарь т. Хоробрых) слабо ведет массово-политическую работу среди служащих, не воспитывает в них чувство непримиримости к недостаткам, к нарушениям государственной и трудовой дисциплины.

Первейшая обязанность партийных организаций—помогать всем работникам советских учреждений настойчиво расширять свои теоретические знания и повышать деловую квалификацию. Необходимо добиться, чтобы в каждом учреждении люди подбирались по деловым и политическим качествам.

Задача партийных организаций—создать в каждом учреждении обстановку, которая бы благоприятствовала широкому развертыванию деловой критики и самокритики. Надо, чтобы парторганизации активно борлись за четкость, организованность и исполнительность аппарата, каждого работника.

Районное совещание учителей

Вчера в помещении Сланцевской средней школы № 1 начало свою работу районное совещание учителей.

Участники совещания прослушали лекцию о международном положении.

С докладом «О мерах по улучшению воспитательной работы и дисциплины учащихся» выступил на совещании заведующий районным отделом народ-

ного образования тов. А. П. Васильев.

После доклада начались прения.

Сегодня совещание продолжает свою работу. На нем будет заслушан доклад «Об учебном плане и программах на новый учебный год».

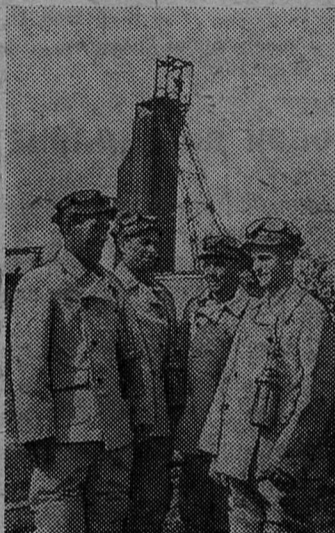
Совещание закончится секционной работой учителей.

Достигнутое— не предел

Бурильщиком на шахте № 2 я работаю уже более пяти лет. За смену по норме должен отбурить сто тонн сланца, а делаю 160, а иногда и больше. В чем же секрет моего успеха? Во-первых, перед тем как приступить к бурению, внимательно осматриваю рабочее место, убираю породу. После этого раскладываю кабель, проверяю штангу, подбираю и ставлю оточенные коронки для сверла. Убедившись, что все в порядке, сразу же начинаю работать.

В честь Дня шахтера я обещал довести норму выработки до 140 процентов и дать сверх плана 430 тонн отбуренного сланца. Слово свое сдержу. За 20 дней августа выполнил задание на 145 процентов, отбурив сверх плана 330 тонн сланца.

В. Михайлов,
бурильщик шахты № 2.



На снимке: горняки шахты № 1 — передовики производства (слева направо): бригадир навалотбойщиков И. Козлов, проходчик В. Морозов, проходчик М. Айметов, переносчик Ф. Гриневич.

За 2000 тонн сверхпланового сланца

В небольшой конторке подземного транспорта, расположенной между стальными путями у входа в шахту № 1, размещалась диспетчерская. За столом — диспетчер Ольга Тимофеевна Петрова. Перед ней аккуратно разлинованный на клетки график электровозной откатки. В нем, как в зеркале, отражается работа каждого машиниста электровоза.

Под землей проносятся электровозы. Голубые вспышки пантографа, дробный перестук колес вагонеток — и состав скрывается в галерее, ведущей к стволу. На исполнительном графике появляется новая линия, показывающая, что еще один состав прибыл к опрокиду в точно установленное время. Данные графика диспетчер переносит в отчет за смену. Становится известным число вагонеток, вывезенных с участков к стволу тем или другим машинистом электровоза.

Напротив фамилии машиниста электровоза Владимира Че-

чулина всегда стоят записи, свидетельствующие о его высоком мастерстве: за смену он вывезит сланца сверх задания по 30, а иногда и больше вагонов. Таких успехов добивается не только В. Чечулин. Многие экипажи электровозов работают в эти дни слаженно, выполняют сменные задания на 120—130 процентов.

В июле коллектив подземного транспорта значительно перевыполнил месячный план. Еще более высоких производственных показателей добился он в августе, готовя подарок Дню шахтера. Коллектив борется за то, чтобы вывезти с участков к стволу 2000 тонн сланца сверх плана.

В целях выполнения этих обязательств здесь проведен ряд мероприятий, способствующих более четкой работе всех звеньев внутришахтного транспорта. Сейчас машинисты электровоза не закрепляются за каким-либо участком, а работают там, где идет добыча сланца.

Трудовые успехи энергетиков

Коллектив центральной электростанции успешно выполнил принятые на себя социалистические обязательства в честь Дня шахтера. План августа по выработке электроэнергии выполнен на 7 дней раньше срока. Достигнута экономия топлива и электроэнергии на собственные нужды.

В соревновании первое место занял коллектив электроцеха. Ему присуждены переходящее Красное знамя электростанции и денежная премия.

Сейчас на электростанции идет деятельная подготовка к

празднику. Украшаются помещения, красный уголок. Выпущен праздничный номер стенгазеты «Энергетик». Имена и портреты лучших производственников занесены на Доску почета. Среди них — старший кочегар т. Дмитриев, грузчик т. Богданова, лаборантка т. Вьюхина, электрик т. Комаров и другие.

Многим лучшим производственникам объявлены благодарности. 50 человек отмечены денежными премиями.

Н. Осадчук,
плановик центральной электростанции.

Ленинградцы готовятся ко второму съезду советских писателей

Литераторы нашей страны деятельно готовятся ко второму Всесоюзному съезду писателей, который состоится в нынешнем году. Это — знаменательное событие. На съезде будут подведены итоги большой и плодотворной творческой работы за 20 лет, прошедших со времени первого съезда, которым руководил родоначальник советской литературы Алексей Максимович Горький. Будут определены дальнейшие задачи и подвигнуты критике недостатки в работе, в произведениях отдельных литераторов. В работе съезда примут участие и наши друзья — писатели стран народной демократии.

С подъемом готовятся к смотру творческих сил советской литературы ленинградский отряд писателей. В нем немало прозаиков, поэтов, драматургов, литературоведов, имена которых известны всей стране. За последние годы они создали книги, получившие широкую известность и хорошо принятые читателями. К таким произведениям следует отнести романы В. Кочетова «Журбины», В. Кетлинской «Дни нашей жизни», Ю. Германа «Россия молодая»,

Л. Раковского «Адмирал Ушаков», стихи А. Прокофьева, С. Орлова, В. Саянова, песни А. Чуркина, труды литературоведов Б. Бурсова, С. Касторского и Е. Наумова. Людям советской деревни посвящены повести С. Воронина о колхозниках Карельского перешейка, рассказы М. Жестева и других писателей.

В литературу вливаются свежие силы. Среди них — молодые ленинградские писатели, в недавнем прошлом рабочие, колхозники, моряки, представители других профессий. Многие их произведения стали уже известны читателям. Это — повесть «Гвардейцы» В. Дягилева, рассказы Ю. Помозова и Б. Гусева, стихи Н. Новоселова и Н. Бутова. Молодой драматург И. Туричин написал пьесу «К морю», поставленную Театром юных зрителей. Военнослужащий В. Шермушенко закончил работу над исторической драмой о великом итальянском художнике и ученом Леонардо да Винчи. Вышла из печати книга молодого поэта П. Кобракова «Родной край», воспевającego в своих стихах тружеников острова Сахалина.

Выпущены сборники стихов «Рассвет» и «У синих рек» И. Демьянова, в прошлом водителя автомашины.

Ленинградское отделение издательства «Советский писатель» составляет сборник «Молодой Ленинград». Сюда войдут лучшие произведения молодых ленинградцев — прозаиков, поэтов, драматургов, критиков. Сборник иллюстрируется работами молодых художников.

Сейчас ленинградские писатели работают над новыми книгами. Лауреат Сталинской премии Н. Никитин пишет книгу о жизни советских людей в послевоенные годы. Закончил первую книгу романа «Страна родная» лауреат Сталинской премии В. Саянов.

Многие ленинградские писатели находятся в творческих командировках. Они собирают материалы для новых произведений. Поэты М. Дудин, С. Орлов и другие выехали в колхозы, совхозы, МТС, на целинные земли. Они стремятся глубоко изучить жизнь людей колхозной деревни, помочь им в труде.

(ЛенТАСС)

В заочном отделении вечернего университета марксизма-ленинизма

С 1 сентября при райкоме КПСС начинает работу заочное отделение вечернего университета марксизма-ленинизма. В прошлом учебном году I курс университета закончили 27 человек и II курс — 17 человек. Слушателями были главным образом хозяйственные руководители и инженерно-технические работники.

В соответствии с учебным планом в течение трех лет слушатели университета изучают историю Коммунистической партии Советского Союза, историю СССР, политическую экономию, диалектический и исторический материализм, внешнюю политику СССР и современные международные отношения.

В новом учебном году на первый курс университета уже принято 33 слушателя. Среди них — начальники участков шахты № 2 тт. Бурлаков, Момонт, Спирилонов, Гришанов, врач санэпидемстанции т. Кокушина,

начальник шахты № 1 т. Калинин, помощники главного инженера этой шахты тт. Сидоров и Шишкин, начальник участка т. Рыжиков, помощник начальника участка т. Гаврилов, библиотекарь клуба «Шахтер» т. Алексеева, секретарь исполкома горсовета т. Иванова и другие.

Большую работу по отбору слушателей в заочное отделение вечернего университета марксизма-ленинизма провели парторганизация газосланцевого завода (секретарь т. Холопова), шахты № 2 (секретарь т. Копкарев), шахты № 1 (секретарь т. Мельников).

И все же в вопросах отбора слушателей имеются серьезные недостатки. Некоторые секретари партийных организаций не ведут разъяснительной работы среди актива, интеллигенции о преимуществах учебы в заочном отделении университета марксизма-ленинизма и фактически самоу-

ранились от решения этих вопросов. Не поступило ни одного заявления от работников городской больницы (зам. секретаря парторганизации т. Хинина), районной больницы (секретарь парторганизации т. Чуркин), шахты № 3 (секретарь парторганизации т. Уточкин), райисполкома (секретарь парторганизации т. Хоробрых).

До сих пор нет заявлений о поступлении в заочное отделение университета марксизма-ленинизма от учителей нашего района.

До начала занятий в заочном отделении университета марксизма-ленинизма остались считанные дни. Партийные организации предприятий и учреждений города должны устранить недостатки в подборе слушателей, чтобы организованно начать учебный год.

Н. Кузнецова,

заведующая библиотекой райкома КПСС.

КОММУНИСТЫ ОБСУЖДАЮТ ВОПРОС О ТРУДОВОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

Коммунисты шахты № 2 обсудили на партийном собрании доклад начальника шахты т. Саликова о состоянии трудовой дисциплины на предприятии.

Выступившие в прениях коммунисты: взрывник т. Пушкин, токарь т. Сироткин, навалотбойщик т. Мяз и другие отметили серьезные недостатки в работе шахты и подвергли резкой критике неправильные действия начальников участков

№ 3 и № 4 коммунистов тт. Момонт и Гришанова. Эти руководители не только не принимали решительных мер по укреплению трудовой дисциплины на участках, но порой покровительствовали прогульщикам, не создавали вокруг них общественного мнения.

Партийное собрание шахты серьезно предупредило тт. Момонт и Гришанова и обязало партийное бюро усилить среди

шахтеров воспитательную и массово-политическую работу, чаще проводить лекции и беседы на политические и антирелигиозные темы, о вреде алкоголя и др.

С такой же повесткой дня прошли партийные собрания на хлебозаводе, в погрузочно-транспортном управлении треста «Ленинградсланец» и на ряде других предприятий города.

ПРОПАГАНДИСТЫ ПОВЫШАЮТ ЗНАНИЯ

На месячные курсы пропагандистов, организованные Ленинградским Обкомом КПСС, на днях выехали внештатные пропагандисты нашего района. Среди них — старший мастер строительного управления № 2 треста «Газсланцестрой» коммунист А. А. Чащин, инженер шахты № 2 коммунист П. Я. Копанев и другие.

Совещание лекторов-общественников

На днях в отделе культуры исполкома районного Совета депутатов трудящихся состоялось совещание лекторов-общественников, на котором присутствовало более ста человек.

Перед участниками совещания с докладом «Постановление июньского Пленума ЦК КПСС и задачи лекторов-общественников по усилению лекционной пропаганды» выступил председатель исполкома районного Со-

вета В. П. Цухлов. Лекцию на тему: «Коммунистическое воспитание и борьба с религиозными предрассудками и суевериями» прочла заведующая библиотекой райкома КПСС Н. А. Кузнецова.

В заключение своей работы совещание обсудило тематику лекций по естественно-научной и научно-атеистической пропаганде.

За действенную помощь подшефным колхозам

Опыт кировцев — всем предприятиям

На предприятиях города Ленина по инициативе коллектива Кировского завода все шире развертывается социалистическое соревнование за успешное выполнение заказов сельского хозяйства, за действенную помощь подшефным колхозам.

В литейных и механических цехах Кировского завода кипит творческий труд. Все больше и больше выпускается запасных частей к тракторам. Коллектив ново-чугуннолитейного цеха в этом году увеличил выпуск крупнейших деталей — головки блока. Это стало возможным благодаря неустанному совершенствованию техники производства, смелому внедрению передовой технологии. По инициативе новаторов в цехе установлены рольганги, ускоряющие

транспортировку тяжелых деталей, мощные пневматические подъемники. Большой эффект дала механизация ряда ручных операций. Передовые производственники Ю. Ермаков, И. Никитин, М. Твеленев, В. Кулагин, П. Зверев и другие ежедневно выполняют нормы до 200 и больше процентов.

Литейщики одержали новую производственную победу — в сжатые сроки освоено массовое производство сложных тракторных запасных частей — гильз блока. В решении этой задачи передовое место принадлежит бригаде формовщиков, возглавляемой Е. Пашкевич. Освоив в совершенстве технику производства, рабочие изготавливают за смену 100 форм для отливки деталей вместо 48 по норме.

Свой опыт работы бригада Пашкевича передала товарищам, помогла им быстрее освоить технологию изготовления новых форм. Ныне такие же высокие производственные показатели имеют формовочные бригады А. Васильева и С. Иванова.

Значительна и многосторонняя помощь кировцев колхозам Кингисеппского района. На заводе действует комплексная бригада по оказанию практической помощи подшефным колхозам и МТС. В ее состав входят крупные специалисты в области механики, энергетики, архитектуры. Бригаду возглавляет начальник производства В. Фирсов.

Недавно из поездки по подшефным колхозам вернулся инженер-конструктор С. Кют. Он подробно рассказал кировцам о ходе строительных работ, проводимых силами рабочих предприятия на селе. В колхозах имени Сталина, имени Димитрова и «Заря коммуны» уже мно-



Коллектив газосланцевого завода оказывает колхозу «Шахтер» большую шефскую помощь. Рабочие завода завершают строительство нового скотопомещения — типового свинарника, в котором будет размещено 140 свиней.

На снимке: новый свинарник в колхозе «Шахтер».

Новое здание библиотеки

С помощью колхозников сельхозартели имени Калинина в селе Рудно построено новое здание, в котором разместилась сельская библиотека. Это помещение является сейчас одним из лучших помещений сельских библиотек нашего района. В нем имеются читальный зал, комнаты для хранения и выдачи книг, склад. Под читальный зал отведена просторная свет-

лая комната. Она хорошо оборудована.

Библиотека пополнилась новой художественной литературой и книгами по сельскому хозяйству.

С переводом библиотеки в благоустроенное помещение заметно увеличилось число читателей. Особенно многолюдно бывает здесь вечерами, после трудового дня.

Продажа картофеля и овощей

Ныне трудящимся города Сланцы в магазинах отдела рабочего снабжения треста «Ленинградсланец» продано уже из нового урожая 75 тонн картофеля и 60 тонн овощей. Начали поступать в продажу

помидоры и арбузы.

Для лучшего снабжения потребителей ОРС открыл овощные ларьки на колхозном рынке в горле Сланцы, при магазине № 10, на улице 1 Мая и в других местах.

Ремонтируют дороги

Коллектив автотранспортной конторы строительного управления № 2 треста «Газсланцестрой» принимает активное участие в ремонте дорог. 22 августа здесь состоялся массовый воскресник.

Особенно хорошо потрудились на подвозке материалов шоферы тт. Захарова, Ржевцев, Белозеров и Тимошенко. Вместо трех рейсов, предусмотренных по норме, каждый из них сделал по 4 рейса.

Закончена подписка на произведения А. П. Чехова

Сланцевский магазин Лениностроя закончил подписку на собрание сочинений А. П. Чехова в 12-ти томах. Всего

подписалось на это издание 39 человек. В том числе десять подписчиков — механизаторы Рудненской МТС.

гое сделано для механизации и электрификации животноводческих ферм. Расширено парниковое и тепличное хозяйство, сооружаются хозяйственные постройки. Значительную техническую помощь кировцы оказали механизаторам Котельской МТС в ремонте сельскохозяйственного инвентаря и организации производства.

Узнав о том, что колхозники решили нынче широко развернуть строительство жилых и общественных зданий, кировцы послали им высокопроизводительный станок — «Механический плотник». Коллектив энергоцеха выделил специальную бригаду для установки и монтажа этого агрегата, ввод в действие которого значительно снизит трудоемкость плотничных работ и повысит производительность труда на строительных площадках подшефных колхозов.

На заводе составлен подробный план шефской помощи колхозам Кингисеппского района. В

текущем и будущем году кировцы должны построить ряд крупных хозяйственных сооружений — теплицы значительного объема, овощехранилища на 300 тонн, два коровника на 200 голов скота каждый, зернохранилище на 300 тонн, овчарник, электрифицировать деревню Сашино.

По примеру кировцев многие предприятия Ленинграда оказывают действенную помощь колхозам и МТС Ленинградской области. Они успешно выполняют производственные задания по выпуску запасных частей к тракторам и другим сельскохозяйственным машинам, помогают подшефным колхозам в развитии и укреплении общественного хозяйства.

Тысячи металлистов, текстильщиков, швейников, кожевников вдохновенно работают на колхозных полях, помогая труженикам сельского хозяйства в сжатые сроки и без потерь убирать богатый урожай сельскохозяйственных культур.

(ЛенТАСС)

Опыт передовиков — в родной колхоз

Я счастлива, что посетила Всесоюзную сельскохозяйственную выставку, которая является смотрами достижений социалистического сельского хозяйства и замечательной школой передового опыта.

В павильоне «Ленинград и Северо-Запад» мне пришлось узнать много нового. Так, бригада овощеводов колхоза «Ленинский путь», Волосовского района, которой руководит т. Русова, в прошлом году на каждом из 9 гектаров получила по 740 центнеров капусты. Как узнала, предшественником капусты был клевер. Сразу же после уборки его участок был перепахан. Осенью на каждый гектар внесено по 2 центнера суперфосфата и по 1,5 центнера хлористого калия. Весной овощеводы вновь рассеяли на каждом гектаре по 4 центнера суперфосфата и по 2 центнера хлористого калия. Капусту высадили в торфоперегнойных горшочках квадратным способом. Междурядная обработка ее проводилась 4 раза.

В павильоне «Зерно» мое внимание привлек стенд колхоза «Новая жизнь», Молотовской области. В этом колхозе большое значение уделяется известкованию почвы. Известь вносят в почву весной при культивации пара. Затем почва перепахивается, хорошо удобряется навозом. Это позволяет колхозу собирать урожай в 33,9 центнера ржи с каждого гектара.

Много интересного увидела в павильоне «Пчеловодство». Здесь, например, на одном из стендов демонстрируются достижения колхоза «Белка», Красноярского края, который получил за сезон от каждой пчелосемьи по 190 килограммов меда и по 1,9 килограм-

ма воска. На каждый трудодень колхозникам выдано по 600 граммов меда. Доход от товарного меда составил 202.400 рублей. В склады этого колхоза за сезон поступило 20.240 килограммов меда. Сейчас на пасеке — 131 пчелосемья. Высокому сбору меда способствуют посевы красного клевера, из цвета которого пчелы и берут нектар. А ведь раньше у нас было неправильное мнение, что пчелы не берут меда цветов этого клевера. Оказывается, берут, но только пчел надо дрессировать. А делается это, как узнала я, следующим образом. Нескольким головкам клевера, собранных в открытый сосуд, смачивается сладким сиропом и устанавливается поблизости ульев. Это привлекает пчел. Но после того, как в цветах ничего не остается, пчелы устремляются на поиски нектара и охотно садятся в поле на цветы красного клевера.

Меня также глубоко интересовал и павильон «Садоводство». Здесь демонстрируются экспонаты совхоза имени Ленина, Ленинского района, Московской области. В 1953 году совхоз получил земляники на каждом из 9,3 гектара по 73 центнера, а на каждом из 20,5 гектара — по 60 центнеров. Чтобы можно было применить механизированную обработку земляники, ее высаживают в борозды, расстояние между которыми равно 80 сантиметрам, а между растениями — 15—20 сантиметрам. На каждый гектар высаживается по 63—83 тысячи кустов. Доход от садоводства в этом совхозе составил 1.582 тысячи рублей, в том числе от земляники 1.068 тысяч рублей.

Наш колхоз «Броневик» выпол-

нит не может все это иметь и получать большие доходы.

Много нового, очень полезного узнала и в других павильонах выставки. Пять дней, которые провела там, дали мне многое. Все, что представлено на выставке, — результат шагнувшей далеко вперед советской агробиологической науки, отечественной сельскохозяйственной техники и самоотверженного труда наших людей.

Как и в других колхозах страны, в нашей артели есть все возможности иметь высокопродуктивный скот, выращивать высокие урожаи зерна, овощей и картофеля. В этом году в нашем колхозе создано комсомольско-молодежное звено высокого урожая. Его возглавляет Варвара Родионова. Звено борется за то, чтобы на каждом из 5 гектаров собрать по 250 центнеров картофеля, а на каждом из 14 гектаров — по 140 центнеров вместо 130, предусмотренных планом. Весной и летом члены звена организовали заботливый уход за посевами картофеля. На каждый гектар перед посадкой внесли по 20 тонн навоза. Посадили картофель квадратно-гнездовым способом и три раза окучили его. Труд не пропал даром. Предварительные данные свидетельствуют о том, что звено т. Родионовой с честью выполнит свое обязательство.

В нашем колхозе есть все условия для широкого применения и внедрения опыта передовиков сельского хозяйства страны. Приложим все усилия к тому, чтобы и на наших землях собирать богатые урожаи, резко поднять доходность всех отраслей коллективного хозяйства.

А. Антипова,
агроном колхоза «Броневик».

Мы хорошо отдохнули, будем отлично учиться!

★ СЧАСТЛИВОЕ ПИОНЕРСКОЕ ЛЕТО ★

Закончил работу пионерский лагерь райкома профсоюза угольщиков. Этим летом здесь отдохнуло более 400 детей. Сколько нового, интересного узнали за это время ребята! Они ходили на экскурсии в хлебозавод, артель «Сланцевский мебельщик» и другие предприятия, где ознакомились с процессом изготовления продукции. Пионеры старших классов участвовали в туристских похо-

дах на Чудское озеро, в горы Нарву. Они помогали колхозникам сельхозартели «Май» на прополке овощей и сборе колосьев.

Пионеры ходили в лес, собирали коллекции насекомых и растений. Не скушали и в дождливую погоду. Разучивали песни, стихотворения, играли в домино, шашки, шахматы, читали книги. Часто организовывались просмотры кинофильмов.

На пришкольном участке

Всего год как учащиеся и учителя средней школы № 1 заложили сад. Сейчас в нем 200 кустов черной смородины и крыжовника, немало клубники, больше 70 деревьев груш и вишен, много яблонь. Все деревья и кусты за лето выросли, хорошо развились. В этом году собран первый урожай: 12 килограммов смородины, 57 килограммов клубники и 12 килограммов крыжовника.

Нынче первый раз цвели яблони. Но юннаты сорвали цветы — надо же дать яблоням окрепнуть.

На опытном участке поспели голозерный овес, пшеница, голозерный ячмень, горох, бобы и подсолнух. Юннаты выращивают также капусту и свеклу.

На пришкольном участке много цветов: георгины, левкой, гвоздика, ноготки и др.

К занятиям готовы

Сланцевская семилетняя школа № 5 полностью подготовилась к новому учебному году. Произведен ремонт здания. Внутри здания побелены стены и потолки, покрашены масляной краской панели, отремонтированы печи. Вся школьная мебель — парты, столы, доски — в полной готовности.

Школа приобрела дополнительное оборудование: токарный станок, набор слесарных инструментов, пять комплектов приборов выпиливания на фанере, набор сельскохозяйственных инструментов.

Школа готова к новому учебному году.

По дорогам родного края

Заканчивается пионерское лето. 15 тысяч юных туристов Ленинградской области в дни отдыха совершили походы по родному краю. Ребята изучали родные места, осматривали исторические памятники, посещали промышленные предприятия и колхозы. Походы сдружили ребят, закаляли их, обогатили новыми знаниями.

Несколько лет школьники города Ломоносова изучают свой район. Юные историки, ботаники, геологи в походах собирают материалы для школьного музея. Нынче ребята совершили поход к исторической крепости Копорье и узнали много интересного из прошлого этой старинной русской крепости, которую построили новгородцы еще в IX веке. Здесь когда-то воевали славные воины Александра Невского. Для школьного музея Юрий Пичужкин, Борис Гуревич и другие туристы изготовили чертежи, схемы, фотографии боевого поста славян.

Но самым замечательным было путешествие в Усть-Рудицу, где великий русский ученый М. В. Ломоносов построил предприятие для производства смальты, цветного стекла, бисера. Ребята доставили новые экспонаты для музея — старинные

тигли, кусочки смальты, записи рассказов старожил.

Школьники Высоко-Ключевой школы, Гатчинского района, в этом году изучили пушкинские места. Отряд туристов побывал в селе Воскресенском, где родилась няня великого поэта Арина Родионова, и в Суйде — в бывшем имении Ганнибалов. Отсюда по старинной дороге отряд направился в Кюбрино, где в перестроенном виде сохранился дом Пушкиных. Юные историки записали предание, которое так бережно хранит народ, что Пушкин, проезжая мимо этих мест, всегда выходил из брички и забирался на курган. Под старой сосной, которую называют «пушкинской», ребята долго читали стихи любимого поэта.

Многие школьники изучали реки своего района. Ученики Вартемягской школы, Всеволожского района, совершили путешествие по Свири, Светогорской школы, Лесогорского района, сделали карту рек своей местности.

Несколько групп старшеклассников приняло участие в 180-километровых зачетных походах на значок «Турист СССР». В дни каникул более 400 юных туристов получили эту награду. (ЛенТАСС)

Спасибо родному государству

Я многодетная мать. У меня шесть детей. Все они растут здоровыми и жизнерадостными. В нашей Советской стране оказывается большая помощь многодетным матерям. Для детей широко открыты двери школ, средних и высших учебных

заведений нашей страны. От всего сердца благодарю Советское правительство за повседневную заботу о многодетных матерях.

О. Шурша.

Поселок шахты № 2, улица Каркасная, дом № 1, кв. № 2.

Передовики уборки хлебов

Бюро райкома ВЛКСМ подвело итоги социалистического соревнования молодых комбайнеров Рудненской МТС на уборке зерновых за минувшую пятидневку.

Переходящий красный вымпел райкома ВЛКСМ вновь оставлен за молодым комбайнером Вальтером Самко, работаю-

щим в колхозе «Путь к коммунизму». Комбайнер убрал зерновые на площади 170 гектаров.

Отмечена хорошая работа молодых комбайнеров Евгения Васильева, Михаила Вишнева и Анатолия Кулакова.

Е. Пискунов.

На уборке картофеля

Учащиеся Сланцевской средней школы № 2 под руководством старшей пионервожатой Н. М. Яковлевой в течение пяти дней помогали колхозникам сельхозартели имени Калинина на уборке картофеля. Несмотря на неблагоприятную погоду,

они хорошо трудились. Особенно старательно работали на уборке урожая учащиеся Рая Васенко, Надя Лукк, Галя Дмитриева, Валя Фомина, Люся Садовникова, Валя Петрова, Ира Белова, Алевтина Фролова, Лия Дурбажова и другие. В. Осипов.

Сводка

о ходе сельскохозяйственных работ по колхозам Сланцевского района на 25 августа 1954 г. (в процентах к плану)

Занимаемое место	Наименование колхозов	Убрано зерновых и бобовых	Обмолочено зерновых и бобовых	Посеяно озимых	Заложено силоса	Вспахано заги
1	«Броневик»	83	98	67	50	—
2	«Путь к коммунизму»	62	95	78	65	—
3	«Восход»	60	93	92	39	27
4	«Шахтер»	59	90	100	32	13
5	Им. Ильича	58	66	80	100	—
6	Им. Ленина	52	74	72	30	—
7	«Родина»	46	71	90	48	14
8	«Май»	44	68	53	32	—
9	Им. Калинина	43	88	96	10	—
10	Им. 17-го Паргъезда	42	100	30	9	—
11	«Обновленная земля»	37	76	74	35	—
	Итого:	52	85	82	36	7

— Кто сегодня — впереди

За минувшую пятидневку первенство в социалистическом соревновании среди комбайнеров Рудненской МТС на уборке хлебов завоевал т. Самко, работающий на полях сельхозартели «Путь к коммунизму». Он убрал самоходным комбайном 170 гектаров хлебов.

Второе место занял комбайнер т. Сарапп (колхоз «Восход»), убравший 168,5 гектара хлебов.

Последующие места принадлежат комбайнерам т. Васильеву (колхоз «Броневик»), т. Вишневу (колхоз «Родина») и т. Кулакову (колхоз «Шахтер»).

Резко отстают от графика на уборке урожая комбайнеры т. Мамасуев (колхоз «Восход») и т. Орлов (колхоз «Май»). У них очень низкая выработка.

Завершили сев озимых

Вчера первыми в районе завершили сев озимых культур сельхозартели «Восход» (председатель правления т. Михайлов) и «Шахтер» (председатель правления т. Семенов). Сев озимых в колхозе «Восход» вели трактористы тт. Александров и Чащин. За несколько дней они посеяли 150 гектаров ржи и 10 гектаров пшеницы.

НАШ КАЛЕНДАРЬ

Выдающийся русский ученый-зоотехник
П. Н. Кулешов

(К 100-летию со дня рождения)

Павел Николаевич Кулешов (1854—1936 гг.) известен как выдающийся ученый-дарвинист, смелый новатор и патриот нашей социалистической Родины.

За 50 с лишним лет своей многогранной исследовательской и педагогической деятельности он написал более 250 работ по овцеводству, коневодству, молочному и мясному скотоводству, свиноводству и другим вопросам зоотехнии и ветеринарии. По его учебникам воспитывались многие зоотехники и ветеринарные врачи. Книги П. Н. Кулешова «Овцеводство», «Коневодство», «Свиноводство», «Крупный рогатый скот» и другие принадлежат к числу лучших руководств для учащихся средних и высших сельскохозяйственных учебных заведений.

Глубокие знания в области ветеринарии и зоотехнии позволяли профессору Кулешову критически осмыслить отечественный и заграничный опыт по животноводству, отстаивать свои взгляды и претворять их в жизнь, поддерживать и утверждать приоритет русской науки в коренных вопросах теории и практики животноводства.

П. Н. Кулешов родился 27 августа 1854 года в городе Мало-Архангельске, Курской гу-

бернии. В 1875 году он окончил Харьковский ветеринарный институт, а в 1879 году с отличием окончил Петровскую земледельческую и лесную академию (ныне Московская орден Ленина сельскохозяйственная академия имени К. А. Тимирязева).

Своей успешной учебной, широкими биологическими знаниями и уже первыми статьями, опубликованными в периодической сельскохозяйственной печати, студент Кулешов привлек внимание великого ученого Климента Аркадьевича Тимирязева.

П. Н. Кулешов разработал новые методы племенного разведения сельскохозяйственных животных, которые по своему содержанию, полноте и практическому использованию не находят себе равных.

П. Н. Кулешов вывел новую породу тонкорунных овец—новокавказскую и предложил использовать породу овец рамбуле для улучшения тонкорунного овцеводства. Придерживаясь взглядов ученого, М. Ф. Иванов вывел асканийскую породу, а Н. В. Сладкевич и К. Д. Филянский—кавказскую тонкорунную породу овец. К настоящему времени советскими учеными выведены уже десятки

новых пород животных, превосходящих своей продуктивностью исходные породы.

Многогранная деятельность П. Н. Кулешова развернулась с особенной силой после Великой Октябрьской социалистической революции. Он был одним из организаторов созданного в 1921 году Московского зоотехнического института. Многие замечательные специалисты-зоотехники вышли из этого высшего учебного заведения и были непосредственно учениками Павла Николаевича.

За большие заслуги в области развития зоотехнии Советское правительство присвоило П. Н. Кулешову почетное звание заслуженного деятеля науки. Он был избран членом-корреспондентом Академии наук СССР.

Большая и плодотворная научная и педагогическая деятельность П. Н. Кулешова была всегда тесно увязана с практическими нуждами социалистического животноводства. Конкретность поставленных задач и оперативное их решение были характерной чертой ученого и педагога.

Н. Ростовцев.

Доктор сельскохозяйственных наук.

Сооружения для кукурузного силоса

Во многих колхозах области в этом году ожидается богатый урожай ценной кормовой культуры—кукурузы. Для ее силосования хозяйства подготавливают различные сооружения.

Полеводы колхоза имени С. М. Кирова, Мгинского района, уделели большое внимание возделыванию кукурузы. С каждого гектара предполагается получить по 40—50 тонн зеленой массы. Для силосования ценной кормовой культуры подготовле-

ны две ямы, обложенные бутовой плитой и облицованные цементом. В других колхозах района построены сооружения на 900 тонн кукурузного силоса. К началу уборки зеленой массы будет оборудовано еще несколько башен и траншей.

Хорошая кукуруза выращена на полях сельхозартелей Волховского района. В колхозе «Ленинское знамя» она уже достигает двух метров высоты. Много зеленой массы для сило-

са намечают собрать с кукурузных полей колхозы «Красный партизан», «Победа», «Путь к коммунизму» и другие. Сейчас здесь подготавливаются сооружения для силоса.

Передовые колхозы Рощинского района завершают заготовку кормов. Сельхозартель «Ульяновец» уже имеет по 5,6 тонны силоса на каждую корову. Ведется широкая подготовка к силосованию кукурузы. (ЛенТАСС)

Механизированная уборка и обработка семенников многолетних трав

Среди кормовых растений особенно важное значение имеют многолетние травы. Увеличение их производства обеспечит животноводство основными кормами. Чтобы расширить посевы многолетних трав, нужно обеспечить хозяйства семенами.

При уборке многолетних трав на семена наибольшие затруднения создаются из-за избыточного увлажнения. Одним из прогрессивных способов сбора семенников является раздельная уборка тимофеевки и клевера. В смешанных семенниках многолетних трав тимофеевка имеет высоту травостоя на 15—20 сантиметров больше, чем клевер, и созревает раньше. Поэтому уборку начинают с нее. Самоходным комбайном «С-4» срезают только султаны тимофеевки, не затрагивая головок клевера, а затем по мере созревания семенники клевера убираются низким срезом. Подмятый клевер после прохода

комбайна через 3—5 дней выправляется.

При уборке семенников тимофеевки верхним срезом семена получают почти чистые от сорняков. Это значительно упрощает и ускоряет их сортировку.

Семенники тимофеевки считаются созревшими, если при легком встряхивании султана об руку верхняя часть его осыпается. Уборку тимофеевки следует начинать на день—два раньше полного созревания.

Готовность семенников клевера определяется путем проведения предуборочной апробации. Скашивание ведется также самоходными комбайнами «С-4», на нижнем срезе, на первой скорости. Подбаранье комбайна необходимо регулировать так, чтобы первая секция имела зазор на выходе пыжины 6 миллиметров, средняя—3 миллиметра и последняя—1,5 миллиметра. Число оборотов

барабана в минуту должно быть 1000—1200.

В зависимости от травостоя клевера регулируется и установка мотовила. При высоком травостое оно устанавливается выше, при полегшем—в крайнее нижнее положение, над пальцами режущего аппарата. На планки мотовила набиваются прорезиненные полоски или ремни, которые вместе со специальным приспособлением в виде удлиненных пальцев на режущем аппарате лучше подхватывают полегший клевер и обеспечивают полное скашивание семенников.

При уборке клевера комбайном «С-4» семена вымолачиваются на 60—70 процентов, а 30—40 процентов остается в пыжине; сухая пыжина обрабатывается на клеверотерках, а влажная—на молотковых дробилках «ДМК-0,1».

На молотковую дробилку требуется двигатель в 3—4 лошадиных силы. Она может приводиться в действие электричеством или трактором «ХТЗ-7». Число оборотов барабана дро-

ЗА РУБЕЖОМ

Торговое соглашение между Венгрией и Англией

БУДАПЕШТ. (ТАСС). Как сообщает Венгерское телеграфное агентство, в Лондоне было подписано торговое соглашение между Венгерской Народной Республикой и Англией сроком на один год.

Венгрия будет поставлять

Англии текстильные изделия, станки, готовые кожаные изделия, шетину, бекон и т.д. Англия будет поставлять Венгрии шерсть, химикаты, металлические изделия, приборы, машины и т.д.

Боннские власти отдали приказ об аресте Макса Реймана

СООБЩЕНИЕ ГАЗЕТЫ «ФОРВЕРТС»

БЕРЛИН. (ТАСС). Газета «Форвертс», ссылаясь на западные агентства, сообщает, что, согласно сведениям, поступившим из достоверных источни-

ков в Бонне, западногерманские судебные власти отдали приказ об аресте председателя Коммунистической партии Германии Макса Реймана.

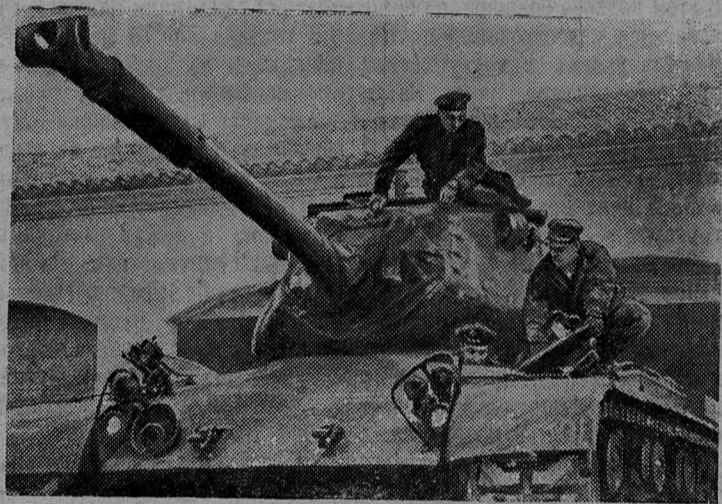
Международная хроника

* Английская фирма «Норт британ локомотив уоркс» изъявила согласие строить паровозы для Китайской Народной Республики, однако английские власти отказали фирме в выдаче лицензий на поставку локомотивов в Китай, ссылаясь на ограничения, установленные под давлением США.

* В столице Непала—Катманду состоялась массовая демонстрация против американского империализма, организованная Народным фронтом—демократическими пар-

тиями, крестьянскими и студенческими организациями. Демонстранты несли лозунги: «Янки, убирайтесь домой!», «Долой американских империалистов!»

* В результате недавних переговоров с кликой Чан Кай-ши на Тайване правительство Таиланда согласилось отправить на остров более 100 китайских подданных, приговоренных тайландскими властями к высылке из Таиланда и находящихся в настоящее время в тюрьмах Бангкока.



Этот снимок помещен в американском буржуазном журнале «Кольерс». В прошлом году между франксистской Испанией и США был подписан договор о военном сотрудничестве. Во исполнение этого договора в различных пунктах Испании инструкторы США обучают испанских солдат и офицеров. Фото показывает, как сержант армии США Герберт Кирклэнд объясняет двум испанским офицерам устройство тяжелого танка «Паттон», доставленного в Испанию из США.

билки при обработке пыжины должно быть 1400—1600. При меньшем количестве оборотов ухудшается вымолачивание семян клевера.

Семена тимофеевки и клевера, поступающие в бункер комбайна, имеют повышенную влажность, быстро самосогреваются и портятся. Во избежание самосогревания семян через каждые 1,5 часа их необходимо удалять из бункера и рассыпать слоем в 7—10 сантиметров под навесы и в сараи с полом, а при ясной погоде—прямо под открытым небом на токах и брезентах. Рассыпанные семена следует постоянно перелопачивать.

Для быстрого снижения влажности семена немедленно очищаются от сорняков на веялках. После этого их сушат в сушилках.

При сушке в механизированных сушилках температура в теплоносителе не должна превышать 60—70 градусов. Семена с повышенной влажностью через каждые 1,5 часа высыплют для охлаждения, а потом

засыпают обратно. Иногда подобную работу приходится проводить два—три раза. Сушка семян в сушилках не механизированного типа требует соблюдения следующих условий: тепловая камера должна быть хорошо закрыта и не иметь щелей, теплый воздух выходит только через сетку, полностью засыпанную семенами. В сушилках с естественной тягой ускоренный проход теплого воздуха через семена обеспечивается быстрым отводом его через вытяжную трубу, которую обычно ставят высоко над крышей сушилки.

Сортирование семян трав и доведение их до посевных кондиций производится на сортировках «ОС-1» или на круглых пробивных и прямоугольных решетах, приложенных к сортировкам «Триумф», «Клейтон», «ВС-2» и другим. Д. Захаров, старший агроном Управления сельскохозяйственной пропаганды Областного управления сельского хозяйства.

Редактор И. АШМАНЕЦ