

Пропагандист кружка

Большой трудовой путь прошел коммунист Фомка Георгиевич Георгиевич, работающий главным механиком газосланцевого завода. Он всегда живой, общительный, стремится передать свои богатые политические и производственные знания молодежи, менее опытным работникам. Вот и сейчас Ф. Георгиевич, являясь пропагандистом кружка по изучению политической экономии социализма, с большой любовью выполняет это ответственное партийное поручение, посылает новое в работу кружка, обогащая глубокими знаниями у каждого слушателя.

— Пропагандист кружка, — говорит Ф. Г. Георгиевич, — должен содержательно проводить занятия, заботиться о том, чтобы в кружке была дисциплина, высокая посещаемость слушателей. Если кто-то не посетил занятие без уважительных причин, мы требуем, чтобы этот слушатель на очередном занятии рассказал всему составу кружка, почему он допустил пропуск занятия, например, почему явился на занятие неподготовленным.

— В связи с трехмесячной работой завода, — рассказывает т. Георгиевич, — мы проводим занятия кружка четыре раза в месяц вместо двух-трех, что делается в других кружках. Те слушатели, которые были на работе, являясь на занятие в очередной понедельник и изучают тот материал, который обсуждался на предыдущем занятии, на котором они не могли присутствовать.

Руководитель кружка т. Георгиевич серьезно готовится к каждому занятию. При разборе учебных тем использует различные наглядные пособия: плакаты роста промышлен-

ности и сельского хозяйства в нашей стране, различные плакаты. Каждую тему увязывает с задачами современного периода, событиями в СССР и капиталистических странах.

Староста кружка коммунист т. Хохотанен оказывает пропагандисту большую помощь. Он заранее выясняет, кто из слушателей будет на очередном занятии, заботится о наглядных пособиях, напоминает членам кружка о месте и времени занятий.

Учеба в кружке организована в тесной связи с жизнью. Слушатели активно участвуют в агитационной работе среди коллектива газосланцевого завода и других предприятий. Как правило, перед началом занятий кружка пропагандист Ф. Г. Георгиевич узнает у слушателей, какие они провели беседы среди рабочих, какие заданы вопросы, смог ли тот или иной слушатель дать исчерпывающий ответ на заданный ему вопрос.

В нашем районе есть немало пропагандистов, которые умеют проводить занятия в кружках, пользуются большим уважением среди слушателей. Интересно, например, организуют занятия кружка по изучению истории КПСС пропагандист т. Звонарев, по изучению политической экономии социализма пропагандист т. Загер и другие. Они ясно излагают материал учебного плана, иллюстрируют его фактами из местной жизни.

Сейчас приближается период завершения учебного года в системе партийного просвещения. Каждый пропагандист кружка, политшколы, теоретического семинара должен приложить все усилия к тому, чтобы организованно закончить учебный год, дать слушателям больше политических и экономических знаний.

ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО РАЙКОМА КПСС
И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Навстречу XIII съезду ВЛКСМ

У молодых газовиков

На газосланцевом заводе насчитывается 12 комсомольско-молодежных бригад, объединяющих свыше 150 молодых рабочих, и комсомольско-молодежный цех дефеноляции. Все они соревнуются в честь XIII съезда Ленинского комсомола. Юноши и девушки изо дня в день увеличивают производительность труда, борются за первое место в соревновании.

Сейчас на заводе подведены итоги соревнования комсомольских организаций, комсомольско-молодежных бригад и смен за первый квартал этого года. Первое место присуждено комсомольской организации печного цеха.

Среди комсомольско-молодежных бригад первенство завоевала бригада подачи сланца газогенераторной станции, где бригадиром комсомолка Раиса Михайлова. Эта бригада за три месяца отгрузила 89,434 тонны сланца — намного больше, чем другие бригады.

Первые места в соревновании по профессиям присуждены машинисту котла Леонарду Мяз, туннельщице Галине Дмитриевой, прибористке Людмиле Федоровой, слесарю Николаю Глебову, газогенераторщику Геннадии Сорокину, насоснице Валентине Степановой. Им присвоены звания «Лучший по профессии». Звание «Лучший начальник комсомольско-молодежной смены» присуждено комсомолке Татьяне Ставицкой.

Н. НИКОЛАЕВ.

Молодежь Ленинградской области выполняет свои обязательства

Для комсомольцев и молодежи нынешний год — юбилейный. Это год XIII съезда и 40-летия ВЛКСМ. В честь этих знаменательных дат комсомольские организации Ленинградской области взяли на себя большие обязательства.

На состоявшемся Втором областном слете молодых передовиков сельского хозяйства делегаты обратились ко всей молодежи с призывом всемерно бороться за перевыполнение планов надоя молока, производства мяса, яиц, шерсти, за повышение в полтора-два раза урожайности зерновых, картофеля, овощей. В 1958 году, говорилось в Обращении, мы должны доказать, что кукуруза может повсеместно давать устойчивые урожаи. А поэтому засеваем кукурузой в каждом колхозе и совхозе не менее 3—5 гектаров, при каждой школе создадим участок по возделыванию этой ценной кормовой культуры.

Молодежь обязалась заготовить нынче не менее 100 тысяч тонн грубых и 150 тысяч тонн сочных кормов, собрать 15—20 тонн семян дикорастущих трав.

Около 150 комсомольско-молодежных ферм соревнуются за достойную встречу 40-летия ВЛКСМ. Хорошо трудятся юноши и девушки колхозов «Прогресс», Мгинского района, «Сталинец», Рошинского района, и других.

Доярка колхоза «Авангард» Лидия Данилова — лучшая среди молодых животноводов Капшинского района. Высоких результатов добивается свинарка колхоза имени Ленина, Ефимовского района, Александра Афанасьева, ко-

торая в 1957 году получила от каждой свиноматки по 33 поросятка.

Молодежь проводит большую работу по оборудованию новых ферм. Свыше 100 комсомольских постов вели контроль за ходом зимовки скота, за подвозкой кормов, чистой животноводческих помещений.

Сейчас завершается месячник по вывозу удобрений на поля. Молодежь Волосовского района, например, доставила уже более 43 тысяч тонн удобрений, Всеволодского — свыше 50 тысяч, Сосновского — 25 тысяч тонн.

Значительную помощь колхозам в проведении сельскохозяйственных работ оказывают комсомольские организации предприятий, школ, особенно Ломоносовского, Ореховского и Сланцевского районов. Учащиеся технического училища № 1 Новоладожского района решили изготовить для мастерских колхозов более 700 единиц инструмента, 5 станков, помочь в электрификации села.

Определенных успехов в соревновании за достойную встречу XIII съезда ВЛКСМ добились комсомольские организации промышленных предприятий области. Юноши и девушки горячо поддерживали начин донецкого шахтера Николая Мамаева. Молодые производственники Лесогорского мелькомбината обязались каждую смену давать сверх плана две-три тонны первосортной муки и к 40-летию комсомола выработать дополнительно 30 вагонов муки. Бригада Петра Янушкевича из Сондальского лесопункта Винницкого леспромхоза решила к XIII съезду заготовить сверх плана 250 кубометров древесины. Уже получено 200 кубометров. Молодежь г. Выборга за счет рационализации, экономии материалов, топлива, инструмента обязалась к 40-летию ВЛКСМ внести в «комсомольскую копилку» семь миллионов рублей. Обязательство успешно претворяется в жизнь.

Юноши и девушки встречают XIII съезд комсомола не только хорошими трудовыми делами. Съезду посвящаются спортивные соревнования, кинофестивали, смотры молодых талантов, конкурсы на лучшую стенную газету, красный уголок.

В. САЮШЕВ,

секретарь обкома ВЛКСМ.

Семинар секретарей цеховых парторганизаций

На днях в райкоме КПСС состоялся семинар секретарей цеховых партийных организаций. Обсуждались вопросы: о задачах цеховых парторганизаций по повышению роли коммунистов на производстве, о контроле хозяйственной деятельности администрации. В семинаре выступили секретари цеховых парторганизаций т. Гарасимов (печной цех газосланцевого завода), т. Удайлова (участок сортировки шахты № 2), т. Радзинский (участок внутришахт-транспорта шахты № 1), т. Биреев (газогенераторная станция газосланцевого завода), тов.

Афанасьев (третий участок шахты № 2) и другие.

Секретари цеховых парторганизаций т. Сухорук (комбинат подсобных предприятий треста № 31), т. Черкасов (отдел главного механика шахты № 1), тов. Филиппов (ремонтно-механический цех газосланцевого завода) и другие рассказали на семинаре о практике подготовки и проведения партийных собраний.

Обсужден также вопрос о задачах цеховых парторганизаций по налаживанию массово-политической работы в цехах и на участках.

Инструктивный доклад для докладчиков и агитаторов

9 апреля в Сланцевском райкоме КПСС состоялся инструктивный доклад для докладчиков и агитаторов на тему: «88 лет со-

дня рождения Владимира Ильича Ленина». С докладом выступил директор средней школы № 1 А. И. Герасимов.

ТРУДОВЫЕ ПОДАРКИ МЕБЕЛЬЩИКОВ

Высокими трудовыми достижениями встречают XIII съезд ВЛКСМ молодые рабочие Сланцевской мебельной фабрики. Вспомогавшись в социалистическое соревнование в честь съезда, комсомольцы и молодежь вместе с другими рабочими дали слово — ежедневно перевыполнять нормы выработки и сверх квартального плана изготовить не менее 15 буфетов.

Слово мебельщиков не разошлось с делом. За три месяца они

изготовили сверх задания 28 буфетов на общую сумму 26.600 рублей.

Образцы труда в эти дни показывают комсомолки-станочницы Неля Антонова и Валя Семенова, выполняющие сменные нормы на 175—180 процентов. Молодой столяр Виктор Филиппов перекрывает задания почти в два раза. Электрик Анатолий Ильин и токарь Александр Семенов дают по полторы нормы в день.

А. ГУСАРОВ.

*

Казахская ССР. Горняки первого участка Карагандинской шахты № 37 в марте добыли усовершенствованным комбайном «Донбасс-1» 31.050 тонн угля. Они перекрыли рекорд, установленный в середине прошлого года коллективом шестого участка Карагандинской шахты № 31, который тогда добыл 30.524 тонны угля.

На снимке: горняки первого участка, установившие новый рекорд. На переднем плане — второй справа комбайнер Иван Попков.

*



ТВОРЧЕСКИ ОВЛАДЕВАТЬ МАРКСИСТСКО-ЛЕНИНСКОЙ ТЕОРИЕЙ!

ЗАМЕЧАТЕЛЬНЫЕ ПРОИЗВЕДЕНИЯ

Мне хорошо запомнился тот день, когда нас пригласили на бюро райкома партии, где решался вопрос об утверждении состава слушателей вечернего университета марксизма-ленинизма. Это были люди разных возрастов, но всех их объединяло единое стремление — глубже изучать марксистско-ленинскую теорию. И наше желание было удовлетворено.

В прошлом учебном году вместе с другими слушателями я успешно окончила первый курс. Ныне занимаюсь на втором курсе вечернего университета, регулярно посещаю лекции и тщательно готовлюсь к семинарам. При самостоятельной подготовке к семинарскому занятию по теме: «Государство и революция. Диктатура пролетариата и ее формы» я с большим интересом прочла работы В. И. Ленина «Государство и революция», «О государстве» и ряд других первоисточников. Эти замечательные произведения являются для меня настольными учебными пособиями. Они помогают глубже изучить марксистско-ленинскую теорию о построении социалистического государства, лучше осмыслить величайшие завоевания советского народа, которые достигнуты под руководством Коммунистической партии Советского Союза. Марксистско-ленинское учение о государстве подтверждено всем развитием советского общественного и государственного строя. Наша великая Родина является знаменосцем мира и прогресса во всем мире.

Изучение марксистско-ленинской теории приносит мне большую пользу в повышении идейного уровня. Постараюсь и ныне успешно закончить учебный год в вечернем университете марксизма-ленинизма.

А. ГОНЧАРОВА,
член КПСС, преподаватель
горнопромышленной школы

Глубокое изучение марксистско-ленинской теории, практики коммунистического строительства в нашей стране, а также вопросов текущей политики стало непреложным законом для коммунистов районной партийной организации и беспартийного актива.
Сейчас наступил завершающий этап учебного года в системе партийного просвещения. На этой странице публикуются материалы, в которых рассказывается о ходе политической учебы коммунистов и беспартийных, о задачах первичных парторганизаций и пропагандистов по организованному завершению учебного года.

На одном занятии кружка

Это было 7 апреля. На очередное занятие кружка по изучению политической экономии социализма, созданного при партийной организации кирпичного завода треста № 41 «Стройдеталь», собрались слушатели.

Пропагандист кружка член КПСС Л. Н. Загер говорит, что необходимо выяснить знания слушателей по вопросам: принципы размещения материально-технической базы и основные пути технического прогресса при социализме. Эти вопросы разбирались на предыдущем занятии.

Слово попросил секретарь коммунист т. Козлов. Он посвящает свое выступление раскрытию принципов размещения материально-технической базы. И нужно сказать, что коммунист тов. Козлов, не имеющий даже семилетнего образования, неплохо осветил вопрос, приведя убедительные примеры об экономическом развитии отдельных районов нашей страны за годы Советской власти и особенно в послевоенный период.

Интересным было выступление слушателя кружка т. Власенко.

В царской России, — говорит он, — промышленность развивалась только в крупных городах. Совершенно иным стало положение в нашей социалистической стране. За годы пятилеток созданы такие угольные бассейны, как Карагандинский, Кузнецкий, Уральский и другие. Реорганизация управления промышленностью и строительством создала новый широкий простор для развития промышленности и освоения еще необжитых районов страны. Казахстан в прошлом — это голая степь. А сейчас этот район становится одним из основных по производству зерна и технических культур. Казахская ССР, как и другие республики, обрела свою национальную культуру.

В заключение пропагандист т. Загер обобщил выступления, сделала некоторые дополнения, а затем предложила перейти к обсуждению второго вопроса — основные пути технического прогресса при социализме.

Выступая по этому вопросу, секретарь партийной организации завода т. Матвеев высказал, что механизация и автоматизация производства в нашей стране являются основой в развитии производства, что электрификация прочно вошла не только в промышленность, но и в сельское хозяйство.

Дополняя т. Матвеева, главный механик завода т. Зуев сказал, что на развитие технического прогресса в нашей стране и в странах народной демократии оказывает положительное воздействие экономическое сотрудничество между этими странами, а также наличие высококвалифицированных кадров.

Затем пропагандист приступила к чтению лекции по новой теме: общественная собственность на средства производства — основа производственных отношений при социализме. Из этой темы Л. Н. Загер взяла три основных вопроса: социалистическая собственность на средства производства — экономическая основа социалистического общества, коренные преимущества социалистической системы перед капиталистической; две формы соци-

алистической собственности, их необходимость, пути возникновения и развития, личная собственность при социализме; сущность социалистических производственных отношений. В своей лекции пропагандист обстоятельно осветила все три вопроса темы. Говоря о двух формах социалистической собственности, она рассказала четвертый раздел доклада товарища Н. С. Хрущева на первой сессии Верховного Совета СССР, в котором идет речь о двух формах социалистической собственности, о дальнейшем развитии колхозного строя и реорганизации машинно-тракторных станций.

Занятие прошло на высоком идейном уровне. Оно оставило глубокий след в памяти каждого слушателя кружка.

Но это не единственное занятие, прошедшее, как говорят, удачно.

— Мы каждое занятие проводим организованно, — заявляют пропагандист и все слушатели.

Н. ИВАНОВ.

ЗАНЯТИЯ ПРОХОДЯТ ОЖИВЛЕННО

Я работаю машинистом тракторов в печном цехе газового завода. Прошлым членам партбюро нашей цеховой парторганизации побеседовали коммунистами, порекомендовали, в каком политкружке мне было бы интереснее заниматься. А затем были скомплектованы политкружки. Вместе с товарищами по работе записался в кружок по изучению истории партии.

Занятия в нашем кружке проводит пропагандист т. Звонарев. Он просто и доходчиво излагает материалы учебного плана. Теоретические положения подкрепляет конкретными примерами из производственной жизни печного цеха и завода. Подробно останавливается на предстоящих задачах по дальнейшему улучшению работы парторганизации.

Занятия в кружке проводятся три раза в месяц. Посещаю их с большим интересом. Особенно оживленно прошло последнее занятие, посвященное изучению постановления ЦК КПСС о дальнейшем развитии колхозного строя и реорганизации машинно-тракторных станций. Оно дало нам лучше понять великое значение мероприятия, проводимого в нашей стране по дальнейшему подъему сельского хозяйства. Вместе со всеми трудящимися завода все слушатели кружка единодушно одобрили исторические решения первой сессии Верховного Совета СССР.

Буду и впредь постоянно совершенствовать свое производственное мастерство, глубже изучать славную историю родной Коммунистической партии.

С. ИЛЛАРИОНОВ
член КПСС, машинист
экстракторов газосланцевой
завода

Организованно завершить учебный год в системе партийного просвещения

Нынешний учебный год в системе партийного просвещения — знаменательный. Изучение тезисов отдела пропаганды и агитации ЦК КПСС и Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС «К сорокалетию Великой Октябрьской социалистической революции», материалов юбилейной сессии Верховного Совета СССР, документов Совещаний представителей коммунистических и рабочих партий, решений декабрьского и февральского Пленумов ЦК КПСС вызвало у коммунистов, широких слоев беспартийного актива еще более глубокий интерес к марксистско-ленинской теории. Это способствовало повышению идейного уровня и их творческой активности.

На занятии кружка текущей политики в колхозе «Трудовик», Волховского района, при изучении темы: «Постановление февральского Пленума ЦК КПСС» пропагандист т. Белозеров доходчиво разъяснил колхозникам вопрос о реорганизации МТС. Слушатели кружка — колхозники артели — в своих выступлениях приводили убедительные примеры из практики работы колхозов района, своевременности и важности проводимых партийных мероприятий.

Широкий размах экономическо-го образования во многом способствовал преодолению отрыва пропаганды от жизни, приближению изучаемых вопросов к практическим задачам коммунистического строительства. Трудящиеся Ленинградской области вместе со всем

советским народом решают сейчас ответственную задачу: догнать в ближайшие годы США по производству мяса, молока и масла на душу населения. Этот вопрос был глубоко изучен в школах, кружках, семинарах, на экономических конференциях в Гатчинском, Рощинском, Кингисеппском и других районах. Экономическим конференциям, занятиям в экономических школах, кружках и семинарах, как правило, предшествуют всесторонний анализ работы колхозов и совхозов, изучение произведений классиков марксизма-ленинизма, постановлений партии и правительства, ознакомление с передовым производственным опытом.

Глубокий интерес у коммунистов вызывает изучение славной истории нашей партии, диалектического и исторического материализма, жизни и деятельности В. И. Ленина. В помощь изучающим революционную теорию организовано чтение цикловых лекций. Тематика их стала разнообразнее, полнее учитываются именные запросы различных слоев интеллигенции, рабочих, трудящихся села.

Но в ряде партийных организаций изучение экономической теории и конкретной экономики не

сопровождается глубоким анализом хозяйственной деятельности, а связь теории с практикой нередко подменяется случайными замечаниями о недостатках работы. Отдельные пропагандисты ограничивают учебу рамками текущих хозяйственных вопросов, мало заботятся о том, чтобы политическое просвещение способствовало идейной закалке коммунистов. Занятия подчас превращаются в производственные совещания, в разбор текущих производственно-технических вопросов.

При изучении постановлений Пленумов ЦК КПСС некоторые пропагандисты слабо раскрывают богатейший теоретический материал, содержащийся в этих документах, новые идеи, творчески развивающие марксистско-ленинскую науку. В ряде районов партийные организации не уделяют внимания изучению марксистско-ленинской философии. Так, в Бокситогорском, Киришском, Оредежском, Осьминском и некоторых других районах большой отряд учителей, врачей, инженеров и техников, специалистов сельского хозяйства не изучает марксистско-ленинскую философию.

До конца учебного года в системе партийного просвещения осталось немного времени. Необходи-

мо устранить имеющиеся недостатки с тем, чтобы организованно завершить учебный год.

В соответствии с постановлением бюро обкома КПСС от 17 сентября 1957 года учебный год в школах, кружках и семинарах партийного просвещения заканчивается в сельской местности 1 мая, в городах — 1 июня. В вечерних университетах марксизма-ленинизма необходимо провести экзамены по политической экономии, диалектическому и историческому материализму, истории КПСС, экономике промышленности и сельского хозяйства. При подготовке к экзаменам следует широко использовать материалы февральского Пленума ЦК КПСС и первой сессии Верховного Совета СССР пятого созыва.

Итоговые занятия по пройденному материалу и наиболее актуальным теоретическим и политическим вопросам нужно проводить лишь в тех политшколах, кружках, семинарах и экономических школах, которые в этом учебном году заканчивают прохождение программного материала. В остальных политшколах, кружках, семинарах и экономических школах — продолжать прохождение материала по учебному плану вплоть до окончания учебного года. В апреле

и мае необходимо провести замечательные конференции по решениям февральского Пленума ЦК КПСС и первой сессии Верховного Совета СССР пятого созыва.

По окончании учебного года в политшколах, кружках, семинарах экономических школ, вечерних университетах марксизма-ленинизма, а также с группами, самостоятельно изучающими марксистско-ленинскую теорию, необходимо проводить собеседования с участием секретарей партийных организаций и работников горкомов КПСС, обсудить итоги политической учебы и наметить мероприятия по дальнейшему повышению идейно-теоретического уровня партийного просвещения. Вопрос об итогах учебного года следует вынести на общие партийные собрания и заседания партийных комитетов, районных и городских комитетов, партийные и горские совещания, лекционные школы и кружки, лекторы, консультанты.

Завершив занятия во всех партийных просвещенных учреждениях, необходимо развернуть подготовку к новому учебному году.

В летний период нельзя допустить свертывания лекционных пропагандистских мероприятий марксистско-ленинской теории. Следует организовать чтение лекций по политическим, теоретическим и политическим вопросам, учитывая запросы коммунистов.

В. УСПЕНСКИЙ
инструктор отдела пропаганды
и агитации Обкома КПСС



Узбекская ССР. Одним из важных факторов получения высоких урожаев является борьба с вредителями растений. В Андижанской области проводится профилактическая обработка ядохимикатами пшеницы и сорняков. На этих работах применяются навесные опрыскиватели и самолеты гражданской авиации.

На снимке: агрегат «ОМН-4-6» проводит профилактическую обработку ядохимикатами туюльника и сорняков в колхозе «Коммунизм» Булак-Башинского района

Фотохроника ТАСС

ЛЮДИ НАШЕГО ГОРОДА

Уважаемый человек

Семь часов утра. К проходной автобазы треста «Ленинградская» группами и в одиночку спешат шоферы. Начинается их грустный день.

— Ты куда сегодня, Юзеф Арминович? — проходя мимо человека в сером поношенном пальто, который уже что-то делал возле машины, спросил шофер Яков Семенович Котов.

— Куда пошел диспетчер, все равно. Надо пока проверить машину, — ответил Юзеф Арминович, не прекращая работы. Вышел из пнезда в двигателе слезный шуп, посмотрел, достало ли масла. Все в порядке. Снова зативать в радиатор воду прогревать мотор.

Юзеф Арминович чутко прислушивается к работе двигателя. Забывательно осматривает шину, проверяет давление в них воздуха, осматривает тяги рулевого механизма и показания приборов. Готов только проверить тормоза.

Он садится в кабину и, тронув машину с места, резко нажимает педаль ножного тормоза. Машина, качнувшись вперед, застыла на месте. Автомобиль технически исправен. Можно выезжать дальше.

Юзеф Арминович Беништок, шофер первого класса, работает в автобазе треста «Ленинградская» с 1953 года. И не было еще случая, чтобы автомашина, заведенная за ним, оказалась неисправной перед выездом на линию или испортилась в дороге.

Вечер он тщательно готовит ее к следующему дню. Юзеф Арминович содержит всегда автомобиль в чистоте. Вовремя заметит он, если ослабло какое-либо крепление или появился малейший дефект в ходовой части.

Легче устранить дефект, когда он еще малейший, — говорит Юзеф Арминович.

Опытный специалист, Юзеф Арминович Беништок по-хозяйски эксплуатирует машину. Он знает, что всякий рыжок, толчок сказывается на ее состоянии, сокращает срок ее работы. Именно поэтому заботливое отношение к автомобилю он добился того, что вверенная ему машина прошла более 130 тысяч километров без капитального ремонта.

В норме 90 тысяч километров в год. Времени своей работы в автобазе

т. Беништок сэкономил более 2 тысяч килограммов горючего, на 9,5 тысячи рублей авторезины и около 14 тысяч рублей государственных средств, отпускаемых на ремонт.

Юзеф Арминович не только добросовестно трудится сам, но и помогает товарищам по работе. Был такой случай. Юзеф Арминович увидел, что на обочине дороги стоит машина автобазы и шофер Николай Беренчик что-то делает под капотом двигателя. Юзеф Арминович, остановив свою машину, подошел.

— Что случилось, Николай? — спросил он.

— Да вот, понимаешь, не могу отрегулировать, а поэтому мотор плохо работает.

— Дай-ка я попробую.

Юзеф Арминович ослабил крепления стойки прерывателя, регулировочным винтом быстро установил нужный зазор между молотком и стойкой и натуго закрепил ее в таком положении.

— Ну-ка заведи теперь, — сказал он Николаю.

Двигатель начал работать ровно, ритмично.

— Вот спасибо, — пожал руку Юзефу Арминовичу Беренчик.

— Когда зазор прерывателя отрегулируешь, надо хорошенько закрепить стойку, а то она во время работы сдвигается с места, — пояснил Юзеф Арминович Николаю.

В другой раз, возвращаясь в гараж, на одной из улиц поселка Большие Луки Юзеф Арминович встретил шофера Якова Моисеевича Котюва, который стоял возле своей машины в глубоком раздумьи.

— Что, машина не хочет идти? — засмеялся Беништок, оставив машину возле Котюва.

— Прокладки бензонасоса прибило, а запасных нет, — с горечью ответил Яков Моисеевич.

— Этому горю можно помочь. Закрепilah получше — доставлю вас домой, — откликнулся Юзеф Арминович, подавая Котюву бужирный трос. Вскоре неисправная машина была в гараже.

Товарищи по работе с благодарностью отзываются о Юзефе Арминовиче Беништокe, отличным специалисте и чутком человеке.

Н. СЕРГЕЕВ.
рабкор

ИТОГИ СОРЕВНОВАНИЯ доярок колхозов района за 1 квартал 1958 года

Зани- мае- мое место	Фамилия, имя, отчество	Колхозы	Надой от 1 фуражной коровы (в кг)	
			годовое обяза- тельство	надоено
1	Меньшикова Е. А.	«Обновленная земля»	3250	965
2	Богатова В. Д.	имени Ильича	4000	907
3	Ческалкина Е. Н.	«Обновленная земля»	3000	895
4	Васильева А. Ф.	«Шахтер»	3000	865
5	Красикова Н. К.	имени Ильича	4000	854
6	Новикова В. С.	«Май»	3400	837
7	Пошибайлова А. В.	«Май»	3000	829
8	Ежова Л. С.	имени Ильича	4000	803
9	Анисимова М. Г.	«Шахтер»	3150	786
10	Стогова М. Ф.	«Восход»	3500	785
11	Ежова А. И.	имени Ильича	3800	762
12	Ершова З. Я.	«Май»	2800	751
13	Егорова А. Ф.	«Восход»	3600	720
14	Кичагова М. И.	«Восход»	3750	692
15	Бондарева А. С.	«Восход»	3700	689
16	Яковлева М. Я.	«Обновленная земля»	2900	685
17	Афанасьева З. М.	«Май»	2850	682
18	Хробостова Н. Н.	имени Ильича	3800	673
19	Иванова К. В.	«Обновленная земля»	3100	673
20	Белова А. А.	имени Ленина	3300	660
21	Иванова В. С.	«Шахтер»	3100	652
22	Карпова М. И.	имени Калинина	3000	636
23	Лукина С. А.	имени Калинина	4000	634
24	Ефимова Т. С.	«Обновленная земля»	3200	629
25	Иванова А. И.	«Шахтер»	3150	625
26	Федорова В. Я.	имени Калинина	2300	622
27	Кириллова Р. М.	»	2800	620
28	Левина Н. М.	«Май»	2800	608
29	Розе Л. И.	имени Калинина	3550	606
30	Семенова А. В.	«Восход»	3300	606
31	Павленко А. Д.	«Восход»	3700	598
32	Фролова В. И.	«Шахтер»	3000	597
33	Эспинштейн А. Д.	имени Ленина	2700	587
34	Осипова П. П.	«Шахтер»	3000	583
35	Владимирова А. Р.	«Обновленная земля»	3000	582
36	Цирнак Л. А.	имени Калинина	2700	577
37	Павлова К. Н.	«Шахтер»	3000	576
38	Думская П. С.	«Май»	2750	566
39	Жукова В. Т.	«Шахтер»	3100	565
40	Блинова Л. Н.	имени Калинина	2800	562
41	Яковлева П. И.	«Шахтер»	3100	562
42	Курочко А. Е.	«Восход»	4000	555
43	Петухова В. И.	«Май»	3500	555
44	Курочкина О. М.	имени Калинина	2800	554
45	Федорова А. М.	«Путь к коммунизму»	3575	554
46	Гребенкина А. И.	«Обновленная земля»	3400	552
47	Журавлева А. В.	«Шахтер»	2900	550
48	Игнатова К. А.	«Обновленная земля»	3000	539
49	Зверева Т. В.	«Май»	3400	522
50	Калинина А. И.	имени Калинина	2800	521
51	Федорова М. А.	«Путь к коммунизму»	3550	518
52	Филиппова Р. В.	«Обновленная земля»	2900	510
53	Иванова И. С.	«Восход»	3300	509
54	Смолкина М. Г.	«Май»	4000	506
55	Васильева И. И.	имени Калинина	3200	502
56	Сигареткина З. Г.	имени Ильича	3800	500
57	Каткова П. Г.	«Восход»	3800	493
58	Михайлова В. С.	«Обновленная земля»	3900	487
59	Павлова Е. Е.	имени Ленина	2600	480
60	Стаценко С. П.	«Май»	2800	479
61	Васильева К. В.	«Шахтер»	2900	475
62	Гордова И. А.	имени Ленина	2500	471
63	Полякова П. В.	«Путь к коммунизму»	3550	468
64	Тронникова Е. Н.	«Шахтер»	3000	467
65	Пушкина А. И.	«Восход»	3700	466
66	Веселуха Г. Ф.	«Шахтер»	3000	461
67	Подунина М. А.	»	3000	461
68	Александрова В. И.	»	3000	458
69	Смирнова И. М.	«Путь к коммунизму»	3575	449
70	Петрова К. И.	имени Калинина	3000	447
71	Петухова А. В.	«Май»	3400	446
72	Тиханова А. В.	«Восход»	3700	446
73	Бодрова А. Г.	имени Ленина	3000	442
74	Егорова Е. Е.	«Восход»	3300	442
75	Писарева А. П.	«Путь к коммунизму»	3550	431
76	Меер А. О.	имени Калинина	2800	427
77	Хрусталева Е. И.	«Восход»	3700	424
78	Бибикина И. Н.	«Май»	2500	419
79	Шолкова Е. К.	«Шахтер»	2800	417
80	Моисеева Т. М.	имени Ленина	2400	414
81	Меер А. П.	«Май»	2850	400
82	Сергеева С. И.	«Восход»	3200	397
83	Сидорова М. П.	имени Калинина	2800	392
84	Иванова Е. Е.	«Восход»	3600	390
85	Дмитриева С. Е.	»	3600	390
86	Турбанова И. А.	имени Ленина	2200	379
87	Дмитриева О. Ф.	имени Ленина	2600	377
88	Евдокимова Е. Г.	«Обновленная земля»	2900	375
89	Саар Н. П.	имени Ленина	2200	374
90	Буткина Р. П.	«Май»	2700	372
91	Буткина Э. А.	«Май»	2750	367
92	Григорьева З. Н.	«Обновленная земля»	4000	367
93	Алексеева З. И.	имени Ленина	2600	365
94	Лобанова И. Ф.	«Восход»	3300	363
95	Федорова А. А.	имени Ленина	2500	361
96	Семенова А. П.	»	2800	361
97	Субботина Н. М.	«Путь к коммунизму»	3600	359
98	Иванова В. А.	«Май»	2900	334
99	Николаева З. И.	«Май»	2800	333
100	Шацкая М. И.	«Шахтер»	3000	331
101	Иванова Ф. В.	имени Ильича	3000	288
102	Федосеева В. И.	имени Ленина	2700	269
103	Лопаткина Л. К.	«Путь к коммунизму»	3575	267
104	Ершова В. А.	имени Калинина	2700	185

ВЕСЕННИЙ БАЛ в Сланцах

Из районного отдела культуры сообщили в редакцию, что по инициативе профсоюзных, комсомольских и других общественных организаций в городе и районе оживленно идет подготовка к весеннему балу, который начнется завтра в 8 часов вечера в городских и сельских клубах и на площадях города Сланцы.

Народным гуляньем, танцами под духовой оркестр откроется завтра весенний бал на площади у ДОМА КУЛЬТУРЫ ГАЗОВИКОВ. В здании Дома культуры участники бала прослушают популярную лекцию «Наука и религия». Здесь же, в просторных залах, состоятся танцы, игры, разучивание новых песен. Будут демонстрироваться кинофильмы.

Много различных увеселительных мероприятий подготовлено для участников весеннего бала, который состоится в ночь с субботы на воскресенье в клубе «ШАХТЕР».

На площади у клуба будут танцы под духовой оркестр и радиолю. В зрительном зале — лекция «Происхождение пасхи и ее реакционная сущность», концерт художественной самодеятельности, танцы под радиолю, аттракционы. Кинофильмы демонстрируются на площади и в кинозале.

Интересная программа весеннего бала подготовлена в КЛУБЕ ШАХТЫ № 1. Здесь состоится массовые народные гулянья, игры, призы на лучшее исполнение танца, пляски, песни. К услугам участников бала — лекция, кино.

Большим народным гуляньем начнется весенний бал в ЦЕНТРАЛЬНОМ КЛУБЕ ГОРНЯКОВ. На площади у клуба — излюбленном месте отдыха трудящихся нашего города — устраиваются танцы под духовой оркестр, кино. В зрительном зале клуба — лекция «Происхождение пасхи и ее реакционная сущность», массовые игры, танцы, песни.

В клубе деревень Попкова Гора, Загивье, Выхватка, Новоселье, Пелеш, Монастырек и других в субботу устраиваются вечера отдыха сельских тружеников, демонстрируются кинофильмы.

СПОРТ — любимое занятие учащихся

Учащиеся горнопромышленной школы наряду с учебной много времени уделяют занятиям физической культурой и спортом. Спортивная закалка помогает им в дни практических занятий успешно трудиться в шахте.

Большой интерес проявляют учащиеся к борьбе «самбо». В организованной полтора месяца из-

зад секции занимается около 30 человек. За это время молодые самбисты овладели различными приемами борьбы. Руководит секцией тренер В. И. Дмитриев.

Многие учащиеся увлекаются штангой. Для них в ближайшие дни будет организована секция тяжелой атлетики.

Н. ПЕРМИНОВ.

Ценная помощь молодым авторам

7 апреля к участникам литературной группы, созданной при редакции газеты «Знамя труда», приехала ленинградская поэтесса Наталья Носифовна Грудникова. Она на первом же занятии, которое состоялось вечером, ознакомилась с творчеством местных авторов, прослушала ряд произведений, сделала свои замечания. Справедливая критика недостат-

ков в произведениях молодых поэтов, которые обсуждались на занятии, и показ удачных, образных мест в стихотворениях будут способствовать творческому росту участников литературной группы.

Занятие, а также индивидуальные консультации Натальи Носифовны, которые проводились на второй день, принесут помощь молодым авторам.

В районах области

Энергетики 8-й ГЭС соревнуются за экономии топлива. Машины турбин и дежурные тепловых щитов применяют более экономичные режимы работы оборудования. В марте сэкономлены десятки тонн топлива.

✱

На шахтах треста «Ленинградсланец» ежегодно увеличивается число горняков, получающих денежные надбавки к зарплате за выслугу лет. За прошлый год горнякам выплачено свыше 4 миллионов рублей.

✱

Овощеводы колхоза «Звезда», Лужского района, сдали в торговую сеть первую партию огурцов, выращенных в колхозной теплице. Теперь сельхозартель будет регулярно поставлять свежие огурцы и другие ранние овощи для продажи населению.

✱

В Тихвинском лесном техникуме состоялся очередной выпуск специалистов по строительству лесовозных дорог. 47 человек из 51 защитили дипломные проекты на «хорошо» и «отлично». Девяти юношам и девушкам выданы дипломы с отличием.

✱

«Комсомольцы, беспокойные сердца» — такую литературную композицию, посвященную 40-летию ВЛКСМ, показала молодежи Подпорожского района бригада артистов областной филармонии. Концерты состоялись в клубах энергетиков, судостроителей Свирской верфи, колхоза «Возрождение», в Вознесенском и Важинском сельских домах культуры.

✱

Ателье первого разряда «Ленинграддежда» открылось в г. Бонситогорске. Заказы исполняют высококвалифицированные мастера, приглашенные сюда на постоянную работу из Ленинграда.

(ЛенТАСС)

Поход сторонников мира в Англии

ЛОНДОН. (ТАСС). Закончился четырехдневный поход сторонников атомного разоружения к научно-исследовательскому центру ядерного оружия в Олдермастоне. В исключительно неблагоприятных условиях, зачастую под проливным дождем вперемежку со снегом, участники похода прошли 80 километров, отделяющие Олдермастон от Лондона, для того, чтобы решительно потребовать от английского правительства немедленного прекращения испытаний атомных и водородных бомб и отказа Англии от этого оружия массового уничтожения.

Заключительный этап похода от Ретинга до Олдермастона вылился в яркую демонстрацию решимости всего английского народа добиться удовлетворения своих законных требований. В пятидесятитысячной колонне демонстрантов, направившейся 8 апреля утром к Олдермастону, вместе с лондонцами шли присоединившиеся к ним в Ретинге представители сторонников мира Кембриджа, Оксфор-

да, Садбери, Ковентри, Ноттинг-ма, Питерборо, Бедфорда, Глазго, Эджла, Манчестера и Уэльса. В мере приближения к Олдермастону число демонстрантов все более возрастало. Все они вместе с участниками похода заполнили большое поле, на котором состоялся массовый митинг протеста против гонки ядерных вооружений.

С речами на митинге выступили известный западногерманский борец за мир пастор Мартин Нимеллер, секретарь американской «Лиги противников войны» Бард Растин и член английской парламента, председатель группы «За победу социализма» Стен Сунинглер.

Участники митинга единодушно приняли резолюцию, требующую от правительства Англии, Советского Союза и Соединенных Штатов «немедленно прекратить испытания, производство и накопление запасов ядерного оружия».

Сокращение производства в ФРГ

Как сообщает агентство ДПА, в конце прошлой недели в Рурской области из-за «продолжающихся трудностей со сбытом» не работала большая часть каменноугольных шахт. В связи с сокращением производства лишилось

работы около 50 тысяч шахтеров. Агентство указывает, что запасы каменного угля и кокса, скопившиеся на рурских шахтах и неходящие себе сбыта, составляют настоящее время около 4 миллионов тонн.

ВНИМАНИЮ СЛУШАТЕЛЕЙ ШКОЛЫ РАБСЕЛЬКОРОВ

Сегодня, 11 апреля, состоится очередное занятие в школе рабочих и сельских корреспондентов. Начало занятий селькоров в 14 часов 30 минут, райкоров — в 18 часов.

Сегодня в кинозалах клубов

Клубы

Горняков
Шахты № 1
Черновской
Новосельский
Рудинский
Загивский

Кинофильмы

«Орленок»
«События на острове Хайнань»
«Тихий Дон» 2 серия
«Борец и клоун»
«Высота»
«Павел Корчагин»

ПО СТРАНИЦАМ ЖУРНАЛОВ

Кладовая солнца

(Продолжение. Начало см. в газете № 681)

Фотосинтез как фактор урожайности растений

Во второй части статьи «Кладовая солнца» А. А. Ничипорович приводит интересные данные. Оказывается, процесс фотосинтеза обеспечивает образование 90—95 процентов общей массы урожая. Исследования показывают, что высокие урожаи могут давать только те растения, у которых своевременно развивается нормальная поверхность листьев, способная поглощать значительное количество энергии солнечного света и усваивать много углекислого газа и воздуха. Для правильного развития и жизнедеятельности растений требуется их хорошее освещение. Обычно оно создается в том случае, когда густота растений не слишком велика, а площадь их листьев в стадии максимального развития не превышает 30—40 тысяч квадратных метров на гектар. При сильном загу-

щении, обильном увлажнении почвы и избыточном питании азотом листья растений достигают непомерно больших размеров. В результате этого происходит затенение нижних ярусов растений, что ведет к быстрому пожелтению и опадению листьев. Стебли же в это время продолжают быстро расти, вытягиваться, а затем начинают, как говорят в народе, «жировать».

Такое избыточное развитие растений часто ведет к полеганию хлебов, хлопчатника, к росту картофеля в ботву, ухудшает образование зерна, плодов, клубней, корнеплодов. Но работникам сельского хозяйства надо учитывать и другое. Практика показывает, что урожаи снижаются и при недостаточном плодородии почвы или засухе. В этих условиях листья развиваются медленно, а площадь их в период максимального развития достигает всего 8—15 тысяч квадратных метров на гектар. Следовательно, очень важно создать для растений такие условия, когда листья развиваются нор-

мально и достигают оптимальных размеров.

«В хороших условиях, — пишет А. А. Ничипорович, — у таких культур, как пшеница, кукуруза (на зерно), картофель, сахарная свекла, площадь листьев на 20-й день после всходов достигает 5—6 тысяч, на 40-й день — 20—25 тысяч и на 60-й — 30—40 тысяч квадратных метров на гектар. Эта площадь остается некоторое время стабильной, а затем начинает уменьшаться — идет постепенное отмирание листьев».

В незагущенных, нормально снабженных водой и питанием посевах продуктивность фотосинтеза в среднем соответствует образованию 1—5 граммов сухого вещества на один квадратный метр листьев в сутки. При этом на гектаре посева с площадью листьев в 5 тысяч квадратных метров сухой биологический урожай составляет 20—25 килограммов, а при площади листьев в 40 тысяч квадратных метров соответствен-

но — 160—200 килограммов. Создавая для растений наиболее благоприятные условия питания и водоснабжения, нельзя забывать и о таком факторе, как отбор и выведение новых форм и сортов растений, способных давать повышенные урожаи. Нам необходимо также заботиться о расширении посевных площадей. Это может быть достигнуто за счет освоения новых земель, которыми богата наша страна.

Обширным и ценным источником пищевых материалов являются моря и океаны. Известно, что площадь их в 2,4 раза больше площади суши. Но фотосинтетической продуктивности водная флора — мельчайшие одноклеточные водоросли, так называемый фитопланктон, — в среднем в полтора раза превосходит (на единицу площади) наземную растительность. Однако удельный вес продукции морей и океанов в общем балансе пищевых продуктов, получаемых человеком, относительно низок. Основная причина этого кроется в трудностях эксплуатации морей и в самой природе водного органического мира. Дело в том, что часть одноклеточных водорослей — фитопланктон посто-

янно отмирает и уходит на дно, становясь недоступной для влечения в биологический оборот.

Пищей для человека, получаемой из больших и малых водоемов, как правило, служат рыбы. Задача заключается, как пишет профессор А. А. Ничипорович, чтобы подробно изучить фотосинтетическую продуктивность водных растений, найти способы ее повышения и использовать эти данные в водной среде, делать их высокими для жизни с точки зрения интересов человека. Ближе всего этому идеалу в настоящее время — разведение культурных рыб в прудах, где фотосинтетическая продуктивность фитопланктона может поддерживаться высоким уровнем путем внесения удобрений.

Далее автор статьи подчеркивает значительный интерес, который представляют испытания, а также разработка методов культуры одноклеточных водорослей, представляющих собой резерв увеличения кормовых мер для птицы.

Редактор И. АШМАН