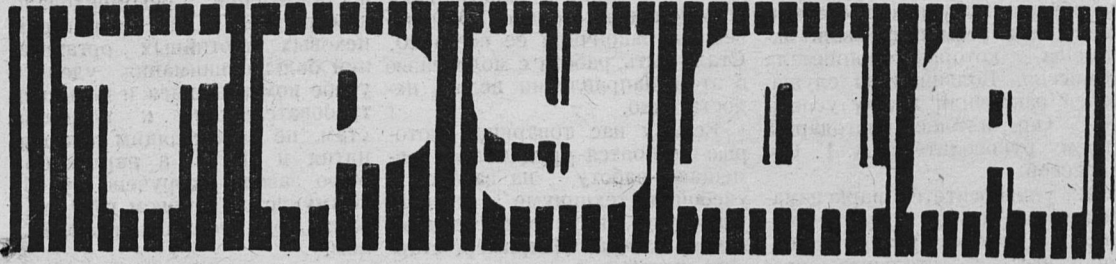


ЗНАМЯ



ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 141 (6216)

Среда, 17 июля 1974 года

Год издания 31-й
Цена 2 коп.

ПОЛЕТ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 15 (ТАСС). Работая по программе очередного дня на борту пилотируемой научной станции «Салют-3», Павел Попович и Юрий Артюхин продолжали наблюдение и фотографирование характерных геологоморфологических образований на земной поверхности. Полученные при этом снимки районов Кавказа и плато Устюрт будут использованы при изучении геологического строения участка поверхности, контроле агрометеорологических мероприятий, учете лесных ресурсов, изучении динамики изменения береговой линии моря, а также для решения других важных народнохозяйственных задач.

С помощью специальной аппаратуры проводились исследования ночного и сумеречного свечения верхней атмосферы в одной из спектральных областей. Целью эксперимента является дальнейшее изучение процессов распределения и преобразования энергии в верхней атмосфере при различных условиях солнечной и геомагнитной активности.

По программе медицинских экспериментов с помощью многофункциональной аппаратуры «Полином-2М», космонавты провели очередной цикл комплексных исследований сердечно-сосудистой системы.

По докладам с борта станции и данным телеметрической информации самочувствие тт. Поповича и Артюхина хорошее.

Полет станции «Салют-3» продолжается.

ВЫСОКАЯ НАГРАДА

10 июля в нарядной шахты «Ленинградская» состоялось рабочее собрание. Оно было посвящено передовому человеку предприятия, мастеру-взрывнику четвертого участка Василию Ивановичу Кендыш, который, кроме своей основной работы, думает и о безопасности работающих с ним товарищей.

Ему на этом торжественном собрании, как общественному инспектору по охране труда, на основании решения коллегии Министерства угольной промышленности СССР и президиума ЦК профсоюза были вручены диплом «Лучшему общественному инспектору по охране труда в угольной промышленности», нагрудный знак и денежная премия в сумме 100 рублей.

ПЯТИЛЕТКА: ГОД ЧЕТВЕРТЫЙ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЙ БОЛЬШЕ, ЛУЧШЕ, ДЕШЕВЛЕ!

В горкоме КПСС

О ХОДЕ ЗАГОТОВКИ КОРМОВ

Для обеспечения надежной зимовки скота совхозы района в этом году должны заготовить 15,8 тысячи тонн сена, 10,5 тысячи тонн сенажа, 35,1 тысячи тонн силоса. Серьезную помощь в осуществлении этих наметок призваны оказать шефы — коллективы промышленных предприятий Сланцев и Ленинграда.

17 мая бюро горкома КПСС приняло постановление, в котором намечены меры по обеспечению уборки урожая и заготовки сельскохозяйственных продуктов в совхозах Сланцевского района. Одновременно всем предприятиям и организациям города были доведены планы заготовки кормов в хозяйствах района. Шефская помощь предусматривалась существенная.

Как же осуществляется она в эти дни?

15 июля бюро горкома КПСС рассмотрело этот вопрос. Отмечено, что заготовка грубых и сочных кормов идет крайне медленно. Практически все хозяйства сорвали графики накопления кормов. На 15 июля заготовлено: сена 6 процентов к плану, сенажа 70 процентов, силоса 16 процентов.

На бюро горкома КПСС было отмечено, что ряд шефствующих предприятий и организаций до сих пор занимает выжидательную позицию, не приступает к заготовке кормов, находя для оправдания своего бездействия различные отговорки.

На бюро были заслушаны тт. Горбачев (шахтоуправление «Ленинградсланец»), Гаврилов (мехлесхоз), Кострома (лечебное отделение), Мельников (управление коммунального хозяйства), Пахунов (лесокомбинат), Лантов (регенератный завод). Им указано на недопустимость дальнейшего затягивания работ на заготовке кормов. Подчеркнуто, что сейчас, когда стоит дождливая погода, необходимо направлять в совхозы района наибольшее число людей, используя для массовых выездов субботние и воскресные дни.

В постановлении, принятом на бюро, указано директорам совхозов «Родина» т. Борисову и «Сланцевский» т. Чижову на недостаточный уровень организации заготовки кормов. Руководителям ряда предприятий объявлены выговоры за неудовлетворительное выполнение постановления бюро горкома КПСС от 17 мая 1974 года.

НА ВСТРЕЧУ 40-ЛЕТИЮ ЛЕНБАССА

ПРИБАВКА К ДОБЫЧЕ

Большая заслуга в этом проходимиков. Они не только опережают график проходки горных выработок, но и выдают попутно вынимаемый горючий камень нагору. Это значительная прибавка

к тому, что добывают бригады горнорабочих очистных забоев.

С перевыполнением плана идет и коллектив второго участка. На его счету 145 тонн сланца, выданного на-гора сверх задания.

К. ИВАНОВ.

ШИРИТСЯ соревнование за достойную встречу Дня шахтера и сорокалетия Ленинградского сланцевого бассейна среди горняков третьей шахты. Значительных успехов добился коллектив первого участка. Шахтеры добыли сверх производственной программы за первую декаду более семисот тонн сланца.

Корма — забота главная

НЕ ТЕРЯТЬ НИ ЧАСА

СВЕДЕНИЯ

о заготовке кормов на 16 июля 1974 года

Наименование хозяйств	Заложено силосной массы в центнерах	Заготовлено силоса в центнерах	Заготовлено сена в центнерах	Заготовлено сенажа в центнерах	
				план	выполнение
«Родина»	20310	11200	3630	29400	11500
«Сланцевский»	13160	7000	500	25000	7000
«Старопольский»	11000	—	1830	20000	10610
«Осьминский»	7000	—	1000	11000	9310
«Аврора»	5800	—	1100	15000	25000
По району:	57270	18200	8060	100400	63420
Было в 1973 г.	91460	42390	74310	60000	58270

В прошлую субботу и воскресенье выдалась солнечная погода. А в понедельник во второй половине дня снова хлынул проливной дождь, опять разрушив все планы людей, занятых на заготовке сена и сенажа. Но в совхозе «Родина» не растерялись. В третьем отделении, где управляющий В. Ф. Захаренков, за два поужих дня восполнили пробел, допущенный в предыдущую неделю, заложили 100 тонн сенажа и запрессовали 55 тонн сена. Правда, один пресс-подборщик в самый разгар работ «забарахлил», но на помощь машинисту агрегата П. Иванову быстро пришел бригадир тракторной бригады А. Корнышев, и дело снова пошло на лад. На следующий день здесь успешно закладывали травы на сенаж.

В первом отделении этого хозяйства производительно работал на прессовании сена В. Николаев. Для примера другим надо подчеркнуть, что пресс его старенький, изрядно изношенный. Но в руках умелого машиниста и он действует безотказно. Во втором отделении хороших результатов на прессовании сена достигает А. Клюкин.

И все-таки в целом по совхозу сена заготовлено еще мало, всего 363 тонны. Объясняется это тем, что в хозяйстве не в полной мере используют ределя, хотя здесь их намного больше, чем в других совхозах. На ределя поднято сено с 20 га.

Опыт показывает, что на заготовке кормов выигрывает тот, кто умеет действовать в любую погоду, максимально используя каждый погожий час для закладки сенажа и уборки сена, быстро переключая технику на силосование в случае дождей, используя подручные средства для сушки и досушивания травы.

Не скажешь этого про совхоз «Осьминский». Даже зеленой массы на силос здесь заготовлено всего 700 тонн, а на сенаж — 931 тонна. О сене и говорить нечего. До сих пор не запрессовано его ни одной тонны. На сушку же подняты травы лишь с площади 45 гектаров.

Ясно, что при таких темпах заготовки кормов далеко не уедешь. А ведь с начала косовицы прошло уже три недели. Если не поправить положение сейчас, то вполне возможно, что травы огрубеют, утратят лучшие питательные свойства.

Это упускают из виду хозяйственные руководители и специалисты совхоза «Сланцевский». В субботу, как известно, на радость кормозаготовителям была прекрасная погода. Горячее солнце с легким освежающим ветерком — разве не лучшее условие сушки травы? Но здешние руководители им не пожелали воспользоваться. Регенератный завод прислал на луга 20 рабочих. Вместо того чтобы направить их сушить сено, заставили полоть корнеплоды. Никто не спорит, если они зарастают сорняками, то пропалывать их надо, но для этих работ можно было выбрать время, в которое менее удобно убирать сено. Наконец, на прополку следовало подключить школьников, как это сделали в третьем отделении совхоза «Родина». Здесь ребята под руководством учительницы Попковогорской школы А. К. Степановой пропололи корнеплоды на площади 11 гектаров.

Медлительность на заготовке

кормов объясняется еще и тем, что многие предприятия и организации города по-прежнему не выполняют своих шефских обязанностей. К ним относятся шахтоуправление «Ленинградсланец», центральная больница, лесокомбинат, мехлесхоз, узел связи и другие. Не приступал к работе на лугах строительный трест и ряд других.

Важно не только заготовить в достатке корма. Следует уже сейчас подумать об обеспечении подвозки их к местам зимовки скота. При условии участия в дождь ни в коем случае нельзя оставлять запрессованное в кипы сено на лугах или в ином месте под открытым небом. Все оно должно быть уложено в сараях, а где их нет, то хотя бы под крыши простейших навесов.

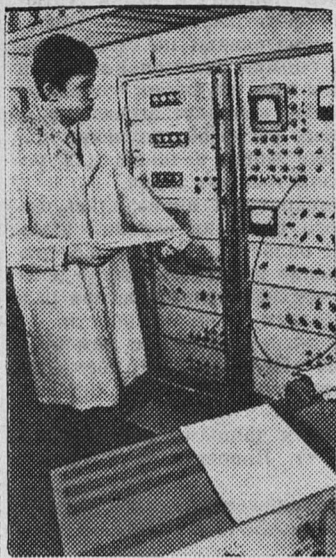
Надо помнить, что в зимнюю пору дорог будет каждый килограмм кормов. Поэтому управляющие отделениями и бригады должны принять всяческие меры к тому, чтобы не только не допустить потерь в период заготовки кормов, но и сохранить их при хорошем качестве.

А. МИХАЛОВ.

НА СНИМКЕ: силосный комбайн в работе.
Фото Ю. Терентьева.



ПО РОДНОЙ СТРАНЕ



НОВОСИБИРСК. На международной выставке в Москве «Автосервис-73» высокую оценку получил акустический тестер «АТ-2», созданный коллективом Специального опытного проектно-конструкторского-технологического бюро (СОПКТБ) Сибирского отделения ВАСХНИЛ. Новый прибор позволил на основе оценки акустических сигналов, поступающих от узлов машины, составить объективный и комплексный диагноз машины, не прибегая к разборке ее двигателя.

НА СНИМКЕ: старший инженер В. Д. Выборных готовит прибор «АТ-2» к работе.

Фото А. Полякова.
Фотохроника ТАСС

НЕФТЕХИМИКИ — СЕЛУ

Постановлением Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по обеспечению урожаи и заготовок сельскохозяйственных продуктов в 1974 году» Министерству нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР поручено досрочно изготовить шины для грузовых автомобилей и другие резиновые технические изделия. В ответ на это постановление нефтехимики страны развернули социалистическое соревнование за скорейшее выполнение заказов тружеников села. Считая выпуск продукции для нужд сельскохозяйственного производства одной из самых главных задач в определяющем году пятилетки, коллективы предприятий отрасли на 10 дней раньше срока завершили выполнение полугодового задания.

Слагаемыми успеха явились, во-первых, досрочное наращивание производственных мощностей за счет технического перевооружения, интенсификации и реконструкции действующих производств и, во-вторых, освоение проектных мощностей с опережением установленных нормативов.

В частности, на Ярославском шинном заводе реконструируются цехи и участки, внедряется новая техника и технология. Только в одном десятом сборочном цехе в этом году все устаревшие станки заменены полуавтоматами. Они на 20 процентов увеличили производительность труда, повысили качество продукции. На заводе внедряются системы автоматического дозирования резиновых смесей, механизмуется труд в цехах вулканизации. Белоцерковский комбинат шин и резино-асбестовых изделий вышел на проектный уровень среднесуточного производства шин в течение одного года вместо 30 месяцев по действующим нормативам.

В. КОЗЛОВ,
корр. ТАСС.

КОММУНИСТЫ РЕГЕНЕРАТНОГО ЗАВОДА подвели итоги истекшего года в системе партийной и комсомольской учебы. На предприятии всеми формами партийной учебы охвачено свыше 300 человек. Пропагандисты стремились к тому, чтобы она помогала укреплять коммунистическую убежденность масс, их трудовую и общественную активность.

Учебный год закончился, а идейное воздействие на массы продолжается. Большую работу с людьми проводят агитаторы, которых на заводе свыше 60, а также 33 политинформатора и 26 лекторов общества «Знание».

Пропагандисты партийной учебы Г. Н. Лантов и комсомольской — М. С. Печников, руководитель школы экономических знаний А. Г. Соловьева приложили немало усилий и умения, чтобы свои знания передать слушателям. Особенно много хорошего можно сказать о руководителе школы экономических знаний. Она существует два года. Занимались в основном бригады цеха рези-

Дела пропагандистские

ЕЩЕ ОДИН УЧЕБНЫЙ ГОД

новой обуви. После первого года обучения слушатели сдавали зачет, а в этом году были экзамены, которые принимала комиссия. Большинство слушателей закончили школу успешно. Они остались благодарны своему руководителю А. Г. Соловьевой.

В университете марксизма-ленинизма в этом году занималось 14 человек; пятеро закончили его, а остальные перешли на второй курс. На заводе 20 человек, закончивших вечерний университет марксизма-ленинизма.

В нашей стране большое значение придают общеобразовательному обучению. Среднее образование сейчас обязательно для молодежи в возрасте до 30 лет. На заводе у нас с этим не все благополучно. 317 человек не имеют среднего образования, 152 из них — члены ВЛКСМ. В прошлом году по-

дали заявления в школу рабочей молодежи только 59 человек, а закончили ее всего 20. Стало быть, работа с молодежью в этом направлении велась недостаточно.

Есть у нас товарищи, которые не боятся трудностей, совмещают работу на заводе с учебой в техникуме, активно участвуют и в общественной жизни завода. Например, старший дежурный электромонтер, секретарь цеховой комсомольской организации С. А. Пронин в этом году защитил диплом по специальности техник-электрик. Электромонтер член бюро ВЛКСМ электроцеха Ю. Х. Ли — хороший спортсмен — перешел на пятый курс вечернего техникума. Лена Белозерова, швея-мотористка, секретарь комсомольской организации бригады, перешла на третий курс техникума. И таких много.

Партийное собрание в своем

постановлении рекомендовало комитету ВЛКСМ, секретарям цеховых партийных организаций больше внимания уделять учебе комсомольцев и повысить требовательность к коммунистам, не посещающим политзанятия и ШРМ, а партийному бюро завода поручено учебу коммунистов в новом году держать под неослабным контролем.

Г. ИВАНОВА,
секретарь партбюро
энергомеханической службы
завода.

ПОД КОНТРОЛЕМ— ПУСКОВЫЕ ОБЪЕКТЫ

РАСТЕТ ШКОЛА

К началу учебного года Старопольская школа должна вступить в строй. Комплексная бригада Николая Тимофеевича Герасимова из ПМК-102, которая возводит здание, старается сделать все для этого. Работает коллектив по методу бригадного подряда.

Это не первый опыт бригады работы по-новому. В прошлом году он соорудил в деревне Степановщина коровник. Вот тогда-то и учились строители новой организации труда. Опыт удался: сроки строительства были сокращены на три с лишним месяца. Когда зашел разговор о строительстве школы, бригада была за новый метод безоговорочно.

Приступили к сооружению школы 28 января. Работы должны завершиться к 20 августа. Срок строительства, прямо скажем, для сельских строителей небывалый.

Работает коллектив дружно, четко.

— Особенно плотники, — с явным удовольствием за своих товарищей говорит бригадир. И он с готовностью называет имена лучших. Среди них оказываются почти все плотники.

— Ну, а среди лучших есть лучшие?

— Есть и такие, — улыбается Николай Тимофеевич. — Вот Сапего, Васильев, Илларионов — костяк наш. Мастера своего дела. Сапего, например, не только плотник, но и столярные работы выполняет. Пятый разряд у него, универсал.

Бригадир решил похвалить плотников, потому что у них горячий пор. Каменщики работали не хуже. Но они свое дело в основном завершили.

Нельзя сказать, что бригадир расточителен на похвалу. Нет, за ним такого не водится. А вот умолчать о шофере, который обслуживает бригаду, не мог.

— Расторопный парень, — говорит о нем бригадир. — Много он для бригады сделал. Понимаете, не просто выполнял свои обязанности, а заботился о деле. Не его, казалось бы, печаль беспокоить о качестве бетона. А он всегда на растворном узле попросит ту фракцию бетона, которая нам нужна. В общем, славный парень, а зовут его Владимир Закусов.

Работа на школе кипит. Прибавили темпы отделочники. Сейчас здесь у них две бригады. Два этажа уже оштукатурены. Кровля почти готова. Ведутся последние работы по заделке швов верхнего покрытия.

И все-таки задержки есть. Отстают изолировщики и сантехники. Они сдерживают общий напряженный ритм стройки.

Н. НИКОЛАЕВ.

МНОГОЛИКОЕ МОЛОКО

Репортаж

Дело идет к середине июля. Самое горячее время на молочном заводе. И не только потому, что июльские дни отличаются более высокой температурой воздуха. Жарко в цехах завода и от другого: идет большое молоко. Совхозы района в этот период отправляют его на переработку сотнями тонн. Только в июне поступило 2.090 тонн. И все оно переработано в творог, сметану, сливки, кефир и т. д. В июне в торговую сеть отправлено 277 тонн бутылочного молока и 118 тонн фляжного, 75 тонн кефира, 14 тонн сливок, 100 тонн творога, 102 тонны сметаны.

Директор завода П. И. Андреев поручил познакомить меня с предприятием старшему мастеру коммунисту Л. А. Калмыкову.

— Дирижер всего технологического процесса, — отметил при этом директор.

Молоко, прежде чем стать, предположим, творожным сырком, проходит довольно сложный путь. Начинается он с анализа. Лаборант берет пробу на загрязненность, плотность, кислотность и вкусовые качества. И если есть какие-либо отклонения от нормы, то молоко бракуется.

Далее молоко взвешивается на специальных весах и поступает в три танка емкостью по десять тонн каждый, нормализуется. После чего по молокопроводу направляется в аппаратный цех. Здесь и происходит процесс пастеризации. Первоначально молоко очищается от механического загрязнения с помощью молокоочистителя под действием центробежной силы и одновременно пастеризуется, т. е. нагревается до 85 градусов и охлаждается до 5 градусов. Производительность установки пастеризации — 10 тонн молока в час. Пастеризованное мо-

локо хранится в пяти шеститонных танках.

Дальнейший путь мы продолжим по ходу движения сливок. Из сепаратора они попадают в ванну длительной пастеризации емкостью 1.000 литров, имеющую тепловую рубашку (двойные стенки, между которыми циркулирует пар). В случае, если туда попадет сырая продукция, то она все равно пастеризуется.

В соседнем помещении около стены стоят большие емкости с желтоватой густой массой. Это сливко-ванны. Туда собираются сливки после прохождения установки для охлаждения «Феникс», добавляются молочнокислые бактерии и происходит процесс заквашивания на сметану. В течение 16 часов сливки «киснут» в ваннах. После этого они заливаются во фляги и отправляются в обширную холодильную камеру. Еще сутки сметана охлаждается и поступает в торговую сеть.

В творожном цехе работает хороший коллектив. Честно, добросовестно трудятся рабочие М. А. Муковня и комсомолка В. Чужинова, сменный мастер, секретарь комсомольской организации завода В. Павлухина.

Проходим в соседний цех фасовки творожных сырков. Здесь работает фасовочный автомат. Сырковая масса равными дозами заполняет коробки из бумаги, затем идет по транспортерчику. Несколько взмахов механических рук — и готовый брикет, аккуратно завернутый, падает в ящик. Единственные ручные операции — это раскладка сырков в ящик и загрузка бункера сырковой массой...

...Знакомство с заводом продолжается. Теперь мы попадаем

в цех розлива молока и кефира. Сотни, а возможно, и тысячи бутылок, мелодично позванивая, движутся по транспортеру, подвергаясь различным операциям. Вначале бутылки, поступившие из торговой сети, тщательно моются в моечной машине. Этот сложный агрегат обслуживает оператор, ветеран производства Е. Т. Дубова. Бутылки, освобожденные от ячинок, автоматически загружаются в кассеты барабана машины и поднимаются наверх. 34 секунды они омываются щелочной водой с температурой 65 градусов, затем еще 34 секунды горячей водой (55 градусов), 17,5 секунды — обработка тридцатиградусной водой и, наконец, холодной. После этого чистые бутылки идут к разливочному автомату, где заполняются молоком или кефиром и тут же закрываются крышками. Бутылкоукладчик снимает по 20 штук сразу и ставит в ящик. Дальнейший путь лежит в экспедицию и в магазины. Правда, заквашенный кефир 16 часов выдерживается в термостатной и после сквашивания еще 16 часов в хладостатной. Только после этого поступает в реализацию.

...Наша небольшая экскурсия закончена. Остается сказать, что молочный завод снабжает своей продукцией не только наш город и район, но также Кингисепп и Ленинград. Сейчас, в период большого молока, пример самоотверженного труда показывают коммунисты и комсомолы, передовики производства, такие, как приемщица молока, кавалер ордена «Знак Почета» Н. И. Солдатова, аппаратчица депутат горсовета Т. И. Романова, микробиолог Л. М. Ракова, бригадир цеха розлива коммунист Н. Д. Леднева и многие другие.

Д. ШЕВЧУК.



НА СНИМКЕ: бригада сметано-творожного цеха Сланцевского молокозавода (слева направо) Г. П. Михайлова (бригадир), А. Ф. Залетина, А. Г. Лебедева, В. П. Охремчук, М. А.

Муковня, З. В. Булычева, В. И. Чужинова. Этот коллектив за второй квартал текущего года занял первое место по заводу.

Фото Ю. Терентьева.

Горизонты культуры

АНСАМБЛЬ „КРАСНЫЕ ДЕВИЦЫ“

В сентябре начнется набор в коллективы художественной самодеятельности. Есть еще время подумать молодежи, какое творческое занятие избрать для себя. Может быть, некоторые юноши и девушки захотят стать участниками ансамбля, о котором пойдет речь ниже?

Ансамбль «Красные девицы» существует три года. Три года назад работники Дома культуры горняков ходили по школам, агитировали, налаживали связи с педагогами пения. И вот — состоялось первое занятие.

Успех сам не приходит. Эта, казалось бы, истина не сразу стала понятной девочкам. Иногда прощальными мыслями: «Не приду больше на занятия. Да и что толку-то, все равно не получится!».

— Сначала и мы думали так, — призналась руководителем ансамбля А. Н. Ефремова, — теперь уже можно об этом сказать. У девочек был слабо развит слух. Не могли различить песню на два голоса. Но все можно преодолеть, если постараться. Участники молодого, начинающего ансамбля старались. Когда стали видны сдвиги, сразу приободрились, по-

веселели. И дела пошли лучше.

В творческом самодеятельном коллективе семнадцать человек. Теперь многие уже окончили школу и трудятся на предприятиях, некоторые перешли в старшие классы или учатся в Сланцевском профессионально-техническом училище. Например, Т. Зайцева, Л. Германова, Т. Игнатова, Н. Андреева в училище получают рабочие профессии, Т. Кучина перешла в десятый класс, Т. Сурикова — выпускница средней школы и т. д. В общем, растут, взрослеют люди. Растет и исполнительское мастерство.

Коллектив успел уже побывать с концертами в Гдове, Доме художественной самодеятельности города Ленинграда. Особый успех пришел в этом году. Ансамбль был приглашен на пятый традицион-



ный конкурс «Весенний ключ-74», который проходил в Ленинграде. Хорошо выступив в первом туре, он прошел во второй и на концерт лауреатов этого конкурса. Собственно, девочки уже участвовали в областных конкурсах, например, с ансамблями профессионально-технических училищ (дело в том, что часть коллектива

составляют учащиеся ГПТУ-15). Здесь они получили диплом первой степени. Но выступать с лауреатами, а также ансамблями, которые не раз давали концерты на крупных ленинградских сценах, профессиональным ансамблем радио и телевидения «Юность» не приходилось. Поэтому было немало страшновато и в то

же время приятно и радостно.

Ансамбль «Красные девицы» работает в народном плане. Настойчивость, терпение, постоянное разъяснение и наконец показ на деле, что русская напевная, задорная песня не утратила своей красоты и до наших дней, помогли привить девушкам любовь и живой интерес к ней.

Постепенно они были готовы для участия в хоре русской песни.

— Однако, — рассказывает А. Н. Ефремова, — я еще боялась сказать это. Ведь редко сейчас увидишь в хоре русской песни молодежь. Думала, откажутся. Но наконец решилась. «Будете петь в хоре?» — спрашиваю. Никто не был против. Было радостно: «Значит породнились с песней».

Сейчас ансамбль «Красные девицы» составляет почти половину хора. Он является активным пропагандистом русской песни. Выступает в клубах и Домах культуры района, на тематических вечерах,

в том числе при торжественном вручении паспортов юношам и девушкам. И в ансамбль, а значит и в хор, вливается новая молодежь. Например, работницы из сорок седьмого магазина прослышали, что хорошо выступают «Красные девицы», решили послушать сами. Так и сказали: «Послушаем, если понравится, придем петь». Понравилось. Теперь они также участники этого коллектива.

В настоящее время, когда многие самодеятельные артисты на каникулах, девушки из ансамбля продолжают творческую работу. Они хотят создать агитбригаду, которая будет выступать на празднике, посвященном 40-летию Ленинградского сланцевого бассейна.

В. КАРАСЕВА.

НА СНИМКЕ: три участницы вокального ансамбля «Красные девицы» Т. Заутина, Л. Германова, Т. Семичасова. Таня Семичасова является еще и солисткой хора русской песни.

Фото Ю. Терентьева.

ИЮЛЬСКИЕ ЗАБОТЫ САДОВОДА

Июль — ответственный для садовода месяц. Надо помочь дереву не только сохранить нынешний урожай, но и обеспечить формирование цветковых почек на 1975 год. Для этого нужно, во-первых, содержать в здоровом виде листья, т. е. подкармливать их путем периодического опрыскивания мочевиной и проводить борьбу с вредителями.

Во-вторых, позаботиться о хорошей работе сосущих корней путем полива и подкормки. Плоды могут сформироваться только при должном количестве крупных здоровых листьев.

Все растения, которые плохо растут (повреждены, подмерзли, пересажены и т. п.), а также те, которые несут обильную завязь, вторично подкармливают органическими или минеральными азотными удобрениями по увлажненной почве (селитрой 25 граммов на каждый год жизни дерева). В течение месяца надо организовать один или два (в зависимости от погоды) полива-подкормки полным минеральным удобрением всех деревьев, независимо от того, с плодами они или без урожая. Если листья на яблони пожелтели или чуть пожелтели, то дереву не хватает азота, а если листья уменьшены по размеру и опадают, это уже острый сигнал — азотное голодание! Или листья мелкие, тусклые с синевой или чуть с пурпурными оттенками, это значит что в почве недостает фосфора.

Недостаток удобрений или из-

лишки его губительно сказываются на растениях. Для получения высокого урожая особенно важно внести правильно удобрение.

При внесении удобрений ускоряется рост и развитие растений, накапливаются в них питательные вещества, способствующие лучшей закладке цветочных почек, успешной перезимовке и т. п.

Одним из лучших удобрений считается навоз, который содержит в себе все необходимые для растений питательные вещества: азот, фосфор, калий, кальций и др. При разложении навоза почва обогащается перегноем, улучшающим структуру ее. Действие навоза, правильно внесенного в почву, продолжается 4—5 и более лет. Минеральные удобрения способствуют значительному увеличению урожайности.

Для нормального роста и плодоношения необходимы и так называемые микроэлементы: железо, марганец, бор, медь и др. Эти удобрения растения потребляют в ничтожных дозах. Сейчас неплохо произвести внекорневую подкормку деревьев, регулярно опрыскивать мочевиной (2 столовых ложки на 10 литров воды) вместе с марганцево-кислым калием (густо-малинового цвета). Такая промывка деревьев раз в неделю будет содействовать укрупнению листьев, предупредит опадание их, задержит распространение парши. Сказанное целиком отно-

сится и ко всем ягодным кустарникам.

В борьбе с болезнями деревьев и кустарников широко применяется опрыскивание коллоидной серой (50—100 граммов на 10 литров воды), она хорошо сочетается с хлорофосом и карбофосом против вредителей (кроме крыжовника, у него вызывает коллоидная сера опадание листьев).

Старое народное средство — щелок древесной золы также оказывает защитное действие против болезней и вредителей. Готовят его так: один-два стакана просеянной древесной золы ошпарьте крутым кипятком, долейте холодной воды до 10 литров и разведите в нем 50 граммов мыла.

А против главного врага яблони — плодовой гнили — опрыскивать биологическим препаратом энтобактерином (50 г на 10 литров воды с добавлением 3 г хлорофоса). Опрыскивать растения желательно как можно ближе к ночи.

В. МЕЩЕРЯКОВ,
садовод-любитель.

ПРИШЛА СТРАДА И К ЗАГОТОВИТЕЛЯМ

К ударной работе, умелой организации всего уборочного комплекса, бережному отношению к хлебу призывает тружеников села постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по обеспечению уборки урожая и заготовок сельскохозяйственных продуктов в 1974 году».

Как встречают страду партнеры хлеборобов — заготовители? — С этим вопросом корреспондент ТАСС обратился к начальнику главного управления элеваторной промышленности Министерства заготовок СССР Ю. П. Ковалеву. Включившись во Всесоюзное социальное соревнование, — сказал Ю. П. Ковалев, — работники отрасли обязались подготовить техническую базу на 10 дней раньше установленного срока. Для этого пересмотрены планы поставки техники, уплотнены графики ремонта оборудования и емкостей. И вот результат. Успешно принимают обзоры с зерном хлебоприемные пункты Кубани, Се-

верного Кавказа, Крыма и других житниц, которые уже начали косовицу и обмолот хлеба. Завершается подготовка хлебоприемных предприятий в Казахстане, Поволжье и в остальных районах страны.

Основная роль отводится элеваторам. Это — самые эффективные хранилища. В них зерно очищают, подсушивают и транспортируют на длительное хранение в надежные железобетонные зернохранилища. Нынешние емкости их увеличатся почти на 2,5 миллиона тонн. Досрочно, например, примут зерно новые элеваторы в Василькове (Киевская область), на станциях Кущевка (Краснодарский край), Сахновщина (Харьковская область).

Расширяются емкости действующих хранилищ, устаревшее оборудование заменяется новым. Интенсивно ведутся эти работы в восточных районах — Сибири, Казахстане, где пока еще есть некоторые трудности в своевременной обработке поступающего от хозяйств хлеба.

Для обеспечения круглогодичной и бесперебойной работы на предприятиях и элеваторах установлено более 24 тысяч автомобильных подъемников. До начала массовой уборки их будет поставлено еще около трех тысяч. За две-три минуты с помощью одной такой установки можно принять автопоезд грузоподъемностью в 20—30 тонн. Увеличивается количество автомобильных весов на 30 и 60 тонн.

Особенно тщательно готовят заготовители к приему и обработке влажного хлеба. За последние годы на приемных пунктах создано мощное сушильное хозяйство, ныне пропускная способность зерносушильных емкостей возрастет примерно на 6 тысяч тонн в час.

Четкость работы элеваторов, хлебоприемных пунктов во многом зависит и от быстрого определения качества зерна. На ряде предприятий устанавливаются универсальные пробоотборники. Они исключают ручной труд, позволяют высвободить немало лаборантов и в два-три раза ускорить процесс отбора проб, новые эффективные приборы получают специалисты и для определения содержания клейковины в пшенице.

(ТАСС)

ЛУЧШИМ КРОЛИКОВОДАМ — ПРЕМИИ

Недавно работники заготконторы Сланцевского райпо организовали выставку-продажу кроликов лучших пород. В ней приняли участие как опытные, так и начинающие кролиководы. Породных кроликов представили В. Намочилин, Н. Терентьев, А. Соо, А. Соикин и другие.

Вот уже 20 лет занимается разведением и выращиванием кроликов крепильщик шахты имени С. М. Кирова В. Намочилин.

— Считаю, что выращивание кроликов — это и увлекательный отдых, и полезное не только для

себя, но и для государства дело, — говорит Василий Кузьмич Намочилин. Из разных областей страны он привез в Сланцы кроликов лучших пород. Например, из Москвы доставил серого великана, из Белоруссии — белорусскую бабочку.

В. Намочилину, Н. Терентьеву, Н. Корнееву, А. Соо и другим опытным кролиководам за достижение лучших результатов были вручены денежные премии.

В. ПЕТРОВ,
рабкор.

БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ!

Газ очень удобен в быту, но при нарушении правил пользования им может доставить неприятности.

Перед тем, как подать газ в квартиры, с жильцами проводится подробный инструктаж в техническом кабинете треста «Сланцымежрайгаз». Они дают расписки, обязуясь не нарушать правила пользования газовыми приборами. Но, несмотря на такие, казалось бы, строгости в последнее время участились нарушения.

Оставили без присмотра включенные горелки на газовых приборах жильцы квартир двух домов по улице Кирова, и двух — по улице Ленина, а также в некоторых домах на Спортивной, Партизанской, Баранова и по Кингисеппскому шоссе.

Жильцы дома № 30, кв. № 2 по улице 1 Мая самовольно перенесли плиту. На улице Кирова в доме № 44, кв. № 2 пользовались ванной колонкой при отсутствии тяги.

Во всех этих случаях могли быть тяжелые последствия, но благодаря бдительности соседей и служб первой необходимости многие из них были предотвращены.

Все нарушители наказаны за халатность. Подача газа в эти квартиры прекращалась сроком на один месяц. В будущем к таким нарушителям будут применяться более строгие меры наказания. Эти квартиросъемщики своим халатным отношением к газовым приборам подвергают опасности не только себя, семью, но и весь дом, в котором они живут. Товарищи квартиросъемщики! Помните, что газ ядовит и в смеси с воздухом взрывоопасен.

Будьте осторожны в обращении с газовыми приборами. Не оставляйте их без присмотра, когда они включены. Не пользуйтесь ванными колонками при отсутствии тяги в дымоходах, а также открытым огнем при запахе газа.

З. НОВИКОВА,
мастер аварийной службы треста «Сланцымежрайгаз».

Стоят теплые дни с частыми дождями. Они напоили землю, и грибы пошли в рост. Попадают неприхотливые подосиновики, летние опята, подберезовики, моховики и реже — белые — мечта грибников. Грибы растут преимущественно ночью и ранним утром. В народе говорят: «Надо раньше встать, чтобы грибов собрать». По росе и собирать легче.

Грибы не только вкусны, но и питательны. Они содержат жиры, белки, углеводы, минеральные вещества и витамины, повышают аппетит, способствуют лучшему пищеварению. Но, помогая желудку переваривать другую пищу, сами грибы (клетчатка) перевариваются трудно. Врачи не рекомендуют есть грибы людям, страдающим болезнями печени, желудочно-кишечного тракта и почек.

Грибам «все возрасты покорны». Но среди грибников есть браконьеры. Найдя один гриб, они перероют вокруг и мох, и лесную подстилку, чтобы выкопать грибную мелочь. Много лет росла грибница, но вот пришел

такой горе-грибник, обнажил ее, высохнет она и погибнет. А потом надо ждать годы, чтобы восстановился зеленый моховой покров.

Не следует забывать, что основная часть гриба — это грибница, состоящая из белых нитей — гифов, пронизывающих верхний слой почвы. Если погубить ель или дуб, то не будет ни шишек, ни желудей. Выкапывать грибы точно картофель ни в коем случае нельзя, этим снижается, а иногда и совсем уничтожается урожай. В таком лесу грибов не жди.

Проще всего найденный гриб срезать так, чтобы конец ножки оставался в земле. На этом месте вырастет другой гриб. А если нет ножа, то гриб осторожно выкручивают из земли, чтобы не повредить грибницу, потом надо легонько притоптать это место, прикрыв лесной подстилкой или мхом. У основания ножки гуще всего сплетаются нити грибницы, и из тех же нитей на том же месте будут родиться грибы. Хорошо запомнить эти места и наве-

дываться туда, в особенности после каждого теплового дождя.

Где же начинающему любителю искать грибы в незнакомом лесу?

Грибы любят рыхлые, влажные и свежие, богатые перегноем почвы. Встречаются они и на песчаных почвах, занятых сосновым бором. В густом тенистом лесу они редко растут, кроме подосиновиков, да и то в сухую погоду. Грибы найдешь на лесных склонах полянах, в редком лесу, березовых рощах, на опушках, по старым, заброшенным дорогам и тропам. В жаркую погоду посмотрите внимательно в негустом папоротнике, вереске и редкой траве. Там можно отыскать и белый гриб, обычно прикрытый с юга от палящих лучей солнца. Грибы нередко в течение лета меняют адрес своего местобитания.

У разных грибов есть излюбленные породы деревьев. Подберезовик растет рядом с березой, подосиновики — чаще с осиной, боровики — с сосной, елю и березой. Когдаходишь в лес,

следует посмотреть, какой породы деревья здесь растут.

Но не все грибы появляются там, где им положено. Вот под кроной елочки выглянул на свет красноголовик с толстой плотной ножкой, иногда он встречается в чистых сосновых борах. На моховой пышной, мягкой кочке, по соседству с голубикой и черникой, вырос с тонкой, длинной ножкой и мягкой, белой шляпкой подберезовик. И все же обычно грибы растут «по своим местам».

Они маскируются. Если белый гриб растет под сосной, то у него темно-коричневая шляпка, под цвет опавшей хвои, зовут его боровиком, а если возле березы, то светло-коричневая. Грибы прячутся в траве под прошлогодними листьями, во мху, под широкими лапами ели. Пройдешь и не заметишь их, а оглянешься назад и видишь сбитую шляпку. Только подосиновики и лисички, растущие компаниями, хорошо видны издали.

Сборщик замечает заветные грибные места, молодые крошечные грибки прикрывает прелыми

листьями или мохом. После он еще наведается сюда.

...Раннее утро. Тишина в лесу. Капки росы на траве и листьях переливаются от первых лучей солнца. Поники влажные ветви и цветы. Хорошо послушать последние в летнем сезоне трели пернатых певцов. Еще раздаются над полями серебристые трели жаворонка, а в лесу — красивая мелодия варакушки. Поют большая синица, зеленушка, слышится иногда музыкальный напев иволги. Что может быть чудесней!

Много разных грибов растет в наших лесах. Лесные дары надо беречь и вовремя собирать. Сбор лесных богатств — это отдых, наслаждение, общение с природой и одновременно увлекательный труд.

И. БАЛЫШЕВ,
действительный член Географического общества СССР.

Редактор
Г. Г. МАНКУНИ.

Юрию ЯСТРЕБОВУ

Дорогой Юра! Поздравляем тебя с совершеннолетием. Желаем тебе самого лучшего в твоей жизни.

Папа, мама, Алла.

Александр ЕРМОЛАЕВУ

Сердечно поздравляем с совершеннолетием. Желаем крепкого здоровья и счастья в жизни.

Ермолаевы, Васильевы и Калистратовы.

Телевидение

ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

ЧЕТВЕРГ, 18 ИЮЛЯ

9.30 — «Творчество юных». 10.00 — «Первая перчатка». Фильм. 11.30 — «Память огненных лет». 15.30 — «У чаеводов Грузии». Очерк. 16.15 — «Три встречи». Концерт-очерк. 17.00 — «Четыре танкиста и собака». Фильм. 9-я серия. 18.15 — «Театр «Колокольчик». 18.30 — «Подвиг». 19.00 — Концерт лауреатов V Международного конкурса имени П. И. Чайковского. 19.20 — «Игрок». Фильм. 21.00 — «Время». 21.30 — «Ваше мнение». 22.20 — «Страницы творчества писателя В. Каверина».

СЛАНЦЕВСКОМУ РАЙПО

ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу
БУХГАЛТЕРЫ,
РЕВИЗОР,
ЗАВ. МАГАЗИНОМ,
КЛАДОВЩИК,
УБОРЩИЦА.

МЯСОКОМБИНАТУ

ТРЕБУЕТСЯ

ЭЛЕКТРОГАЗОСВАРЩИК (можно по совместительству).

Справки по телефону № 2-31-02.

ПОКАЗЫВАЕТ ЛЕНИНГРАД

СРЕДА, 17 ИЮЛЯ

18.25 — Программа передач. 18.30 — Для детей: Ян Грабовский. «Волк, коза и козлята». Кукольный спектакль. Цв. тел. 19.00 — Новости. Информационный выпуск Ленинградского телевидения. 19.20 — «Телевизионный еж». 19.30 — «Горизонт». Программа для молодежи. «Театр на Каменном острове». 20.45 — «Вечер романса»: «Поэт Галина Ковалева». Цв. тел. 21.15 — «Бородососы со дна океана». Документальный фильм. Цв. тел. 21.35 — «Герой резерва». Художественный фильм. 22.50 — Новости. Программа передач.

Кино

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ. 17 июля — «Девичья клятва». Начало в 17, 19, 21 час.

ДОМ КУЛЬТУРЫ ГОРНЯКОВ. 17 июля — «Старые стены». Начало в 17, 19, 21 час. КИНОТЕАТР «ТРУД». 17

ПОКАЗЫВАЕТ ТАЛЛИН

СРЕДА, 17 ИЮЛЯ

15.15 — Вечерняя программа. «АК»: новости. 15.20 — Художественный телефильм «Алька и старый капитан». 15.45 — «Сын Оки». Музыкальный фильм. 19.00 — Программа передач. 19.05 — «Актуальная камера» (на русск. яз.). 19.50 — Реклама. 20.05 — «Концертная студия». 20.30 — «Актуальная камера». 21.30 — «Слава труду!». 22.15 — Киножурнал «На морях и океанах». 22.25 — 23.15 — «Молодежная студия».

июля — новый художественный фильм «Черный чулок». Начало в 11, 12.40, 14.30, 16.20, 18.15, 20.10, 22 часа. 18 июля — новый художественный кинофильм «Путь в полутьме». Начало в 11, 14, 16, 18.15, 20.10, 22 часа.

КЛУБ «ШАХТЕР». 17 июля — «Пропажа свидетеля». Начало в 18, 20 часов.

СЛАНЦЕВСКОМУ КОМБИНАТУ «СТРОЙДЕТАЛЬ»

ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу
ФОРМОВЩИКИ,
КРАНОВЩИКИ МОСТОВЫХ И БАШЕННЫХ
КРАНОВ,
УБОРЩИЦЫ В ЦЕХ.

СЛАНЦЕВСКОМУ МЕХЛЕСХОЗУ

ТРЕБУЮТСЯ НА РАБОТУ

АВТОКРАНОВЩИК,
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОЧИЕ (плотники).
Обращаться по адресу: Зеленая Роща, лесхоз. Автобус № 11 (остановка «Заготзерно»).

Ученики 3 «Б» класса школы № 5 выражают соболезнование родным по поводу трагической смерти
АНТОНОВА Юры.

Сердечно благодарны коллективам горкома КПСС, комбината «Сланцы» за помощь, оказанную в похоронах, а также всем организациям, друзьям, выразившим соболезнование по поводу смерти нашего дорогого Евгения Александровича Лекса.
Семья Лекса.

ЛЕНИНГРАДСКОЕ ОБЛАСТНОЕ КУЛЬТУРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬНОЕ УЧИЛИЩЕ

до 15 августа продолжает прием учащихся на 1974—75 учебный год.

Училище готовит клубных специалистов средней квалификации для работы в государственных и колхозных клубных учреждениях Ленинградской области.

В училище имеются шесть специализированных художественных отделений: театральной режиссуры, режиссуры клубных мероприятий, хорового дирижирования, народных инструментов, хореографии, кинофотосамодеятельности.

Принимаются лица с законченным средним образованием в возрасте до 30 лет.

Правила приема общие для средних специальных учебных заведений СССР.

Приемная комиссия работает с 10 до 19 часов ежедневно, кроме воскресенья. Телефон № 71-45-05.

Адрес училища: 193 144, Ленинград, ул. Кирилловская, дом № 19.

СЛАНЦЕВСКОМУ ПАССАЖИРСКОМУ АВТОТРАНСПОРТНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ

ТРЕБУЮТСЯ

ГЛАВНЫЙ БУХГАЛТЕР,
СПОРТИНСТРУКТОР,
АВТОСЛЕСАРИ,
КОНДУКТОРА,
ШОФЕРЫ АВТОБУСОВ,
ГЛАВНЫЙ МЕХАНИК.

Обращаться в отдел кадров (ул. Баранова, дом № 1).

СЛАНЦЕВСКИЙ БЫТПРОМКОМБИНАТ

производит набор

юношей и девушек, окончивших 8—10 классов в 1974 году, для обучения профессиям:

ФОТОГРАФА,
ЗАКРОЙЩИКА ЗАГОТОВКИ ОБУВИ

в профтехучилищах городов Ленинграда и Гатчины. За справками обращаться: г. Сланцы, ул. Гагарина, дом № 3. Телефон № 2-10-85.

В СЛАНЦЕВСКОЙ ПОЛИКЛИНИКЕ ЦРБ 23—24 ИЮЛЯ 1974 ГОДА

БУДЕТ РАБОТАТЬ ПРОТЕЗНАЯ БРИГАДА.

Посетителям иметь при себе паспорт и пенсионное удостоверение.