

ЗНАМЯ ТРУДА

Год издания 9-й

№ 10 (1155)

ВТОРНИК

12

ФЕВРАЛЯ

1952 года

Цена 15 коп.

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

Строго соблюдать принцип коллективного руководства

Партийное руководство—это, прежде всего, коллективное руководство. Чтобы конкретно, правильно руководить многообразной деятельностью партийной организации, необходимо постоянно общаться с коммунистами, коллективно обсуждать вопросы, коллективно действовать.

Коллегиальность в партийной работе означает, прежде всего, коллективную разработку мероприятий, коллективную выработку решений. Важно, чтобы сами коммунисты готовили партийные собрания, чтобы члены партийного бюро активно участвовали в руководстве организацией, чутко прислушивались к мнениям коммунистов, постоянно интересовались исполнением принимаемых решений.

Строго соблюдаются принципы коллективного руководства в партийных организациях шахты № 2 (секретарь партбюро т. Васильев), шахты № 1 (секретарь т. Симанов), ЦЭС (секретарь т. Кашаковский). Здесь регулярно собираются партийные собрания и заседания бюро. Для подготовки вопросов привлекаются рядовые коммунисты во главе с одним из членов партбюро. Они тщательно знакомятся с положением дел по обсуждаемому вопросу, вскрывают недостатки, совместно намечают пути их устранения. Собрания поэтому здесь проходят живо, при большой активности коммунистов.

Необходимо однако отметить, что до недавнего времени в некоторых партийных организациях (центральной механической мастерской, лесхоза, строительного управления № 2, строительного управления № 4, автотранспортной конторы) имели место нарушения принципов коллективного руководства. Отдельные секретари партийных организаций утратили чувство ответственности перед коммунистами, не прислушивались к их голосу, старались единолично решать вопросы партийной работы. Такая практика приводила к ослаблению боееспособности парторганизации. Неудивительно поэтому, что бывшим секретарям т.т. Шитико-

ву, Соловьеву, Иванову коммунисты не доверили более руководство партийной работой.

План работы в значительной степени предопределяет деятельность партийной организации на известный отрезок времени. Руководители партийных организаций, планируя работу, должны учитывать предложения и замечания коммунистов, должны уметь из всей массы выдвинутых вопросов найти главные, первоочередные.

Характерен в этом отношении пример работы парторганизации колхоза «Шахтер». Бывший секретарь парторганизации т. Костромин планировал работу единолично, без учета мнений коммунистов, без их непосредственного участия в обсуждении плана работы. Естественно, что планируемые мероприятия срывались, план не выполнялся. Тов. Котиков— вновь избранный секретарь парторганизации учел этот недостаток, стал применять коллективный метод планирования работы и деятельность организации значительно улучшилась, все намеченные мероприятия выполняются.

Подлинная коллегиальность в партийной работе предполагает самое широкое развертывание критики и самокритики. Секретари парторганизаций должны помнить, что поддерживать критику и самокритику — это значит не только признавать критические замечания правдивыми, но и быстро принимать меры к их выполнению. Опыт показывает, что там, где своевременно, оперативно принимаются меры по выполнению критических замечаний и предложений коммунистов, там несомненно успехи в деле разрешения хозяйственно-политических задач.

Строгое соблюдение внутрипартийной демократии, коллегиальность в работе еще выше поднимет боееспособность первичных организаций, еще лучше укрепит их связь с широкими массами трудящихся, позволит добиться новых успехов в коммунистическом строительстве.

Премия лучшему участку

По решению ВЦСПС и Министерства тяжелого машиностроения СССР по итогам Всесоюзного социалистического соревнования за четвертый квартал 1951 года присуждена третья премия монтажному участку «Союзпроммеханизация» (начальник участка т. Коленко).

Коллектив рабочих этого участка с большим трудовым подъемом продолжает закреплять

достигнутые успехи. Производственный план января по всем видам работ был значительно перевыполнен. Передовые бригады слесарей-монтажников т.т. Попова и Ковалева ежедневно выполняют суточные нормы на 180—200 процентов. Хороших производственных успехов также достигли в феврале электросварщики т.т. Высоцкий и Бы-

Успех бригады

Лесозаготовители Черновского лесопункта, соревнуясь за успешное выполнение плана заготовки древесины в феврале значительно ускорили темпы работ. Суточный график перевыполняется.

Бригада электровальщиков, возглавляемая С. Сидоровым, при сменном задании 28 кубометров ежедневно дает стране леса 48 кубометров.

Электродилой облегченного типа «К-5» уже заготовлено 5 тысяч кубометров. Согласно норматива ей необходимо уже ремонт. Но, хорошо сберегая механизмы, электровальщики обзавелись без ремонта пилы заготовить древесины еще 5 тысяч кубометров!

М. Алексеев.

Памяти А. С. Пушкина

Трудящиеся нашего района широко отметили 115-летие со дня смерти Александра Сергеевича Пушкина. 6 февраля (заветской клубы горняков (заведующая библиотекой т. Родайкина) была организована читательская конференция. Вступительное слово «О мировом значении творчества А. С. Пушкина» сделала преподаватель литературы средней школы О. К. Охонская.

10 февраля в клубе горняков состоялся вечер, посвященный памяти великого поэта. На вечере присутствовало более 400 человек.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

115 лет со дня смерти А. С. Пушкина

10 февраля трудящиеся Советского Союза отметили столетнюю годовщину со дня смерти величайшего русского поэта А. С. Пушкина. В Ленинграде в последней квартире поэта на Мойке, 12—собралась ученая, писатели, деятели искусства, стахановцы, учащиеся. В кабинете, где перестало биться сердце величайшего народного

поэта, состоялось традиционное собрание.

В Пушкинских Горах (Исковская область) на могиле поэта побывали многие трудящиеся. В столице Киргизии в городской библиотеке имени Крупской состоялся большой литературный вечер, посвященный памяти А. С. Пушкина.

(ТАСС)

Шахта комбайновой добычи угля

Шахта «Польсаевская-2» (Кузбасс) оснащена новейшими горными машинами. Здесь во всех лавах уголь добывается комбайнами «Донбасс».

Непрерывным потоком идет уголь из комбайновых лав. Приемку угля и погрузку его

в железнодорожные вагоны производят только машины. На поверхности имеются десятки электромеханических установок, которыми с пульта управления руководит один человек — дежурный диспетчер.

(ТАСС)

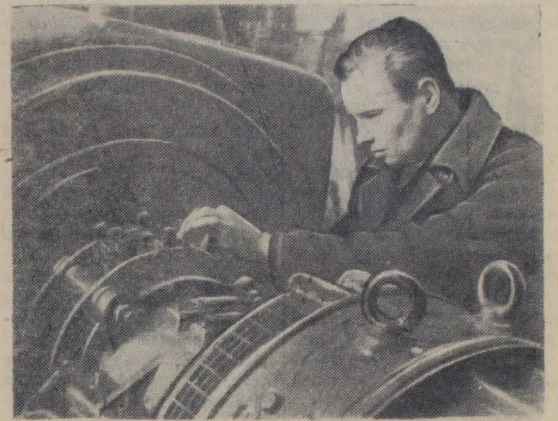
Поезда идут в Каховку

Открыто движение поездов по новой железнодорожной линии Федоровка — Каховка. В короткий срок строители преодолели большой объем работ.

10 февраля на строительстве Каховского гидроузла прибыл

первый поезд. В вагонах и на платформах — экскаваторы, грузовики, мощные подъемные краны, бетономешалки и другое оборудование и строительные материалы.

(ТАСС)



Третий год работает механиком электростанции Рудневской МТС Н. Орлов Бережно и заботливо следит он за работой дизеля, генератора, приборов щита. Электростанция МТС бесперебойно снабжает энергией механизмы ремонтной мастерской. На снимке: Н. Н. Орлов за осмотром генератора.

Победители соревнования

Многолюдно было в прошлую субботу в красном уголке артели «Сланцевский деревообделочник». Здесь состоялось вручение переходящего Красного знамени и денежной премии, присужденных коллективу этой артели решением исполкома

Леноблсовета по итогам социалистического соревнования за четвертый квартал прошлого года.

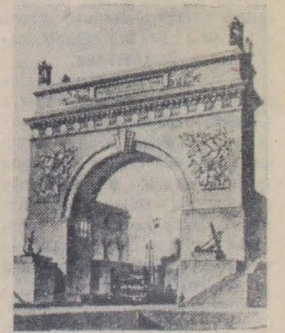
В первую декаду февраля артель «Сланцевский деревообделочник» попрежнему опережает график выпуска продукции.

Лыжные кроссы учащихся

В прошлое воскресенье состоялось лыжный кросс учащихся школы фабрично-заводского обучения № 30. Первым прошел 10-километровую дистанцию учащийся группы № 4 Герман Варшув за 52 минуты. Второе место занял учащийся Владимир Антонов и третье

— Михаил Любимов. Всего в лыжном кроссе приняло участие 60 человек.

10 февраля также проходили спортивные соревнования по лыжам в школе фабрично-заводского обучения № 37. Многие участники соревнований показали хорошее время.



Архитектурный проект входа в один из шлюзов Волго-Донского канала.

Мощный кран

В Тахиа-Таше введен в эксплуатацию мощный электрический кран для разгрузки материалов и оборудования, поступающих на строительство Главного Туркменского канала. С его помощью можно поднимать грузы весом до 60 тонн.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Важный участок работы

Выполняя указания ЦК ВКП(б), партийные организации района в нынешнем году укрепили руководство политическим самообразованием коммунистов и беспартийной интеллигенции. Большие внимания стадо уделять контролю за самостоятельным изучающими марксистско-ленинскую теорию.

В целях оказания помощи самостоятельно занимающимся партийный кабинет райкома ВКП(б) организовал цикл лекций по истории партии, диалектическому и историческому материализму. Ряд лекций читается в тресте «Ленинградгазстрой» и на шахте № 2.

Надо сказать, что большинство коммунистов добросовестно, серьезно и настойчиво самостоятельно овладевают марксистско-ленинской теорией, своевременно выполняют индивидуальные планы. В партийной организации треста «Ленинградгазстрой» хорошо занимаются т.т. Трубицкий, Волгачников, Кротенко, Консулянтцы т.т. Корнилов и Сухорук регулярно консультируют самостоятельно занимающихся коммунистов, помогают составлять им индивидуальные планы работы.

Вместе с тем следует отметить, что контроль и руководство самостоятельно занимающимися в ряде организаций желает много лучшего. Слабо следят за посещением лекций, читаемых в помощь самостоятельно занимающимся комму-

нистам, секретари парторганизаций т. Булавин (трест «Ленинградгазстрой»), т. Уточкин (строительное управление № 2), т. Филиппов. В партийной организации заказчика треста «Ленинградгазстрой» считается, что коммунист т. Бакулин самостоятельно изучает философию марксизма. Но он до сих пор не посетил ни одной лекции, которые специально передаются в помощь изучающим этот предмет, а партийная организация лишь хладнокровно констатирует этот факт.

На шахте № 2 в списках парторганизации числятся 7 коммунистов, самостоятельно занимающихся политическим самообразованием. Однако, как показала проверка, коммунисты т.т. Савостана, Дмитриев, Янков с начала года усели лишь составить план индивидуальных занятий, а практической работой не занимаются. Коммунист т. Николаев даже и плана не имеет. Не занимаются также коммунисты Г. Иванов и т. Исакова (трест «Ленинградгазстрой»).

Контроль и помощь самостоятельно занимающимся — важнейший участок партийной работы и он должен всегда находиться в центре внимания всех партийных организаций.

А. Антонова, инструктор отдела пропаганды и агитации райкома ВКП(б).

Советы специалиста

Основным фондом, обеспечивающим успешное выполнение плана развития животноводства является молодой сельскохозяйственный животный. Весь нарождающийся молодняк надо умело принять, сохранить и вырастить. Эта задача не легкая, но почетная и благородная.

Наши лучшие люди, работающие на колхозных фермах, добиваются хороших показателей. Так, например, в колхозе имени Калинина телитница Н. Минина из 44 голов телят, закрепленных за нею, не допустила ни одного теленка. В колхозе «Восход» доярка М. Стогова от закрепленной группы 12 коров получила 12 телят и всех сохранила.

В колхозе имени Ленина, где на свиноферме работают сестры Эмилия и Илья Яковсон, из полученных на ферме 500 голов поросят сохранили 492 головы. Свиноварка колхоза имени 17-го Партизана М. Куропаткина из 112 поросят также всех сохранила. Свиноварка колхоза имени Калинина М. Тору полностью сохранила 122 поросенка.

Однако следует отметить, что в некоторых колхозах нашего района еще не справляются с задачей полного сохранения молодняка, и только потому, что придерживаются отсталых методов в работе. Так, в колхозе «Родина» супоросных свиноматок кормят как поплою, без учета их веса и индивидуальных потребностей. В результате поросята рождаются слабые, а свиноматки не имеют voldoende свиновки Кириллова и Владимира не зная сроки опороса и поэтому не готовятся к приему новорожденных.

Для того, чтобы получить и вырастить крепкий, здоровый молодняк, необходимо шире применять передовые методы работы на фермах. Лучшие животноводы в процессе своей работы большое внимание уделяют внутриутробному развитию плода и к беременным животным они относятся с особой заботой.

Стельным коровам, супоросным маткам дают полноценные корма, содержащие белковые, минеральные вещества и витамины, строго следят за сроком расплода маток. Наука и практика доказали, что в сухостной период коровы должны получать полноценное питание. Если же этим правилом игнорируют, то телята рождаются слабые, легко подвергаются различным заболеваниям, снижаются и удои молока.

Полноценное кормление также необходимо в период бере-

Сохранить весь молодняк на колхозных фермах

менности свиноматок, овцематок и кошематок.

Рождение молодняка и первые дни его жизни приносит животноводам много хлопот и забот. Во время отелов, опоросов, окотов передовики животноводства круглосуточно дежурят на ферме, ибо очень важно правильно принять новорожденного и произвести первое кормление.

При появлении теленка на свет необходимо очистить его ротовую и носовую полость от родовой слизи и приступить к обработке пуповины и высушиванию теленка. Через 40—60 минут после этого сразу же надо приступить к первому кормлению. Это важно потому, что первое молоко (молозиво) является ценнейшим питанием для молодняка. Оно препятствует попаданию в молодой, неокрепший еще организм различных гнилостных инфекций.

Молозиво можно давать теленку вволю, не следует бояться того, что он «переест». В дальнейшем по совету зоотехника устанавливается, в зависимости от веса и индивидуальных потребностей, определенная норма. Перерывы между кормлениями должны быть одинаковы, ночной перерыв можно удлинить. Кормление производить не менее 4—5 раз в сутки. Молоко нужно расцеивать лишь как питание. Оно не утоляет жажду, а жажда вредно отражается на организме — ведет к нарушению правильного обмена веществ, к заболванению. Следовательно, воду теленку надо давать с 4—5 дней его жизни. Воду нужно кипятить и остужать до температуры парного молока и давать ее через один час после выпойки молока.

При выпойке молока и воды нужно соблюдать строжайшую чистоту посуды и рук. Молоко выплаивается сразу после дойки теплым (парным). С 7 дневного возраста нужно постепенно теленка приучать к прогулкам, соблюдая следующие условия: на прогулку выпускать в хорошую погоду и не давать оставаться, не давать есть снег или пить воду из луж. Для этой цели лучше иметь выгулочные площадки. Прогулка улучшает аппетит и животные менее подвержены простудным заболеваниям. Что касается помещений для молодняка, оно, безусловно, должно быть сухое, светлое, чистое, без сквозняков с температурой не ниже +10—12 градусов.

Не менее ответственная работа с молодняком и на свиноферме. Чтобы не допустить отхода поросят в первые часы и

дни их жизни, передовики применяют такие приемы: при рождении поросят немедленно очищают их рот и нос от слизи, насухо вытирают чистой тряпкой, а слабого поросенка опускают в теплую воду (температура 39 градусов), держат его в воде 2—3 минуты. После этой ванны животное следует тщательно высушить путем обтирания чистой тряпкой.

При кормлении распределяют поросят по соскам матки. Слабых подсаживают к передним соскам, как более молочным, а крепких — к задним. Подпускают поросят к матке сразу же после опороса и не отнимают их от нее. Это имеет положительную сторону, ибо во время сосания поросата массируются вымя матки, что повышает ее молочность. При таком методе воспитания поросят свиноматки дежурят около маток, следя за тем, чтобы матки не придавили молодняк.

Надо учесть и то обстоятельство, что есть матки первенные и бескопийные. В таком случае поросят надо отбирать и содержать отдельно 3—5 дней и подпускать к матке только для кормления не реже как через каждый час.

С 3—4 дней жизни поросатам следует ставить в станки корыта с водой, поджаренным овсом, ячменем, медом, древесным углем, красной глиной. С этого же времени передовики-свиноварки подкармливают поросят раствором смеси сернистого железа и сернокислой меди. Делается это так: в литре кипяченой воды растворяют 2,5 грамма сернистого железа и 1 грамм сернокислой меди. Этим раствором поливают соски свиноматки перед кормлением поросата. Такая подкормка предупреждает заболванение поросят ангиной.

С 5—6 дней приучают поросят к коровьему парному молоку. С 10—12 дней поросят следует подкармливать кашей из овсяной муки, сваренной на молоке, с добавлением очищенного от шелухи картофеля. Отъем поросят от матки производят в 2-х месячном возрасте.

Для того, чтобы шире применять достижения зоотехнической науки и передовые методы выращивания молодняка сельскохозяйственных животных, зоотехническая обязанность оказывать всемерную помощь работникам животноводства в изучении передового опыта, внедрении его в производство.

З. Клопская, зоотехник отдела сельского хозяйства.

Письма в редакцию

Усилить вывозку материалов

Первыми приступили к работам по вывозке дорожно-строительных материалов к местам ремонта дорог сельхозартели имени Ленина и имени 17-го Партизана. Руководители этих колхозов т.т. Сергеев и Петухова ежедневно выделяют подводы на дорожные работы.

Колхоз имени Калинина за последние дни на дорожные работы выделяет по две лошади.

Хорошо работают на вывозке материалов к местам ремонта дорог рабочие дорожного отдела А. Рейман, А. Саар и Г. Черный.

Плохо заботятся о ремонте дорог председатели сельхозартели «Шахтер» т. Крылов. Этот колхоз тормозит вывозку буттового камня и песка.

М. Борисов, старший мастер районного дорожного отдела.

«Секретное» устройство

В автотранспортной конторе треста «Ленинградсланец» построена котельная для обогрева производственных цехов и душевой. Все это сделано заблаговременно и по-хозяйски.

Но на этом начальник автотранспортной конторы треста «Ленинградсланец» т. Запугурьев не успокоился. Для улучшения и облегчения условий труда кочегаров и подсобных рабочих он начал ходатайствовать перед трестом о постройке склада для хранения топлива и механизированной подачи его в котельную.

Механизация — дело хорошее. Она во много раз облегчает труд рабочих, делает его высокопроизводительным. Но у нас вышло одно недоразумение. Трест «Ленинградсланец» и

производитель работ — строительное управление № 4 в лице главного механика А. Исачевича — сконструировали и сделали устройство для механической подачи топлива. Мы, работники котельной, были этому очень рады. Но эти товарищи после окончания работ не открыли «секрета» пуска в движение этого сооружения. Не передали своего опыта тем рабочим, которые должны постоянно здесь обслуживать этот агрегат.

В результате эта установка и по сей день остается, как говорится, мертвым капиталом и никто не знает, как привести ее в движение.

И. Михайлов, старший кочегар котельной автотранспортной конторы.

Семинар библиотечарей

В районной библиотеке состоялся семинар школьных библиотечарей. Собравшиеся прослушали доклад заведующей детской библиотекой т. Астапович о жизни и творчестве великого русского писателя Н. В. Гоголя.

К 100-летию со дня смерти Н. В. Гоголя работники школьных библиотек разработали план массовых мероприятий.

В каждой школе вывешиваются рекомендательные списки произведений Н. В. Гоголя.

Районные и сельские лекторы в области пополнились лекторами-общественниками — передовиками сельского хозяйства, ведущими агрономами, зоотехниками, врачами. В январе силами лекторов-общественников и лекторов Областного лекционного бюро организовано свыше четырех тысяч лекций, бесед, выступлений по обмену опытом работы в сельском хозяйстве.

Среди пропагандистов пере-

Пропаганда передового опыта

дового опыта — Герой Социалистического Труда В. Д. Дмитриев (Гатчинский район), бригадир колхоза «Красная звезда», Кингисеппского района, М. П. Прывалов, заведующий фермой крупного рогатого скота колхоза «Смена», Выборгского района, И. И. Матый, главный зоотехник этого же района Ф. Фомичев, Герой Социалистического Труда доярка совхоза «Искраевка» К. А. Смирнова и другие.

С лекциями в колхозах выступают механизаторы сельского хозяйства. В Кингисеппском районе интересно прошли выступления директора МТС И. М. Бармы, рассказавшего о работе МТС по механизации возделывания овощей и картофеля. Комбайнер Бегуницкой МТС, Осельинского района, В. К. Васильев провел беседу на тему «Как и убрал 350 гектаров комбайном С-4».

(ЛенТАСС)

Страничка молодого рабочего

Непрерывно совершенствовать свою квалификацию



На Млинском тракторном заводе хорошо работает молодая бригада комсомольца И. Стародубова. Все рабочие бригады овладели четырьмя специальностями: токаря, расточника, слесаря и фрезеровщика.

На снимке: (слева направо): бригадир И. Стародубов и участники бригады В. Анискович и М. Будый проверяют обработанные поршни.

Путь к мастерству

В июне 1951 года я окончил горнопромышленную школу. Учился на отлично. К тому же до учебы был несколько знаком со штукатурным делом, разбирался в различных видах растворов. Так я думал, что при переходе на самостоятельную работу все пойдет по-хорошему.

Однако оказалось совсем не так. В первые же дни пришлось встретиться со многими трудностями.

Помню, как я и мой товарищ (тоже выпускник школы) Иван Проскурин получили первое самостоятельное задание — оштукатурить фасад дома по улице Кирова.

— Не подкачаем, — сказал я своему напарнику. — Учился отлично и на работе покажем себя.

Правда, сменную норму мы выполняли. А вот с качеством дело никак не ладилось. К тому же, допустили перерасход раствора.

— Вижу, что старались, но мастерства, ребята, у вас еще нехватает, — заметил нам прораб при приеме работы.

С этого времени мы начали пересматривать свои методы труда. Поняли, что учеба наша еще не закончилась. Посоветовавшись друг с другом, мы начали изыскивать пути для исправления своих ошибок. Стали внимательно присматриваться к опытным мастерам, советоваться с ними.

Так, день за днем, мы постепенно совершенствовали свою профессию, а вместе и производственное мастерство. В настоящее время наша сменная выработка составляет 150 процентов при высоком качестве. Кроме того, после каждого производственного процесса у нас остается раствора столько, что мы можно оштукатурить 10—15 квадратных метров стен.

В. Харчинов, штукатур строительного управления № 4.

Сотни юношей обучаются иначе в школах фабрично-заводского обучения города. Стремясь быстрее стать полезными своей Родине, они настойчиво овладевают профессиями горняков, плотников, каменщиков, штукатуров.

Окончив школу, бывшие учащиеся продолжают совершенствовать свою специальность под руководством старших, более опытных товарищей. Но, к сожалению, отдельные руководители участков мало заботятся о молодых рабочих, не создают условий для быстрого роста их мастерства.

Письма, помещенные на этой странице, должны получить живой отклик у руководителей участков и предприятий трестов «Ленинградгазстрой» и «Ленинградсланец». Все препятствия на пути молодых рабочих к совершенствованию их мастерства должны быть немедленно устранены.

Больше внимания подготовке молодых рабочих

Школа фабрично-заводского обучения № 30 организована в 1948 году на базе треста «Ленинградгазстрой». За период трехлетнего существования здесь было подготовлено 70 слесарей, 100 столяров, 100 плотников и 70 каменщиков-печников.

Школа имеет опытный преподавательский и воспитательский состав. Мастера производственного обучения Ф. Семидонкий и Г. Миронов, работают в системе трудовых резервов уже много лет. Их воспитанники находятся в разных местах страны. Работают в Эстонии, в Москве, на сталинских стройках коммунизма. Эти мастера держат с выпускниками школы повседневную связь, делятся своими советами, дают отеческие пожелания.

В школе созданы все условия для плодотворной учебы и воспитания учащихся. Технический кабинет имеет все наглядные пособия для нормальной учебы. Среди учащихся проводится большая воспитательная работа. Созданы драматическая и хоровая кружки, работают физкультурные секции, регулярно издается стенная газета, «молния» и сатирические листки «Болочки». Большую помощь в учебной работе оказывает школьная библиотека, в которой насчитывается 3.000 экземпляров книг. Мастера систематически выступают с докладами для учащихся на технические темы.

Многие из молодых рабочих, которые учились в нашей школе, стали знатными людьми на производстве. Например, на первом участке треста «Ленинградгазстрой» работает бригадиром плотников В. Лобен. Его бригада все время идет в числе передовых. Сам т. Лобен стал опытным специалистом и руководителем молодых рабо-

чих, которые выполняют ответственные задания.

В настоящее время школа готовит 100 человек разных профессий. Хороших производственных успехов в период практических занятий достигли учащиеся группы № 3 каменщиков-печников, работающие на участке № 3 (начальник т. Соколов). Группа № 1 плотников-оплаубщиков, проходящих практику на деревообрабатывающем комбинате (начальник т. Черногоурский) за период с 6 по 9 февраля выполнила норму взрослых рабочих на 110 процентов.

Среди учащихся нашей школы имеется ряд отличников, как А. Маркевич, И. Телегин, П. Житкевич, В. Фащенко, Б. Хохлов и ряд других, которые являют гордостью коллектива.

Каменщики третьей группы В. Сырников, С. Власенко, М. Любимов, П. Кричковский и другие ученическую норму в период практики значительно перевыполняют. Они укладывают за смену 900 и 1000 кирпичей вместо 300.

Но на ряду с этим в тресте «Ленинградгазстрой» есть такие руководители, которые не создают нормальных условий для практической работы учащихся. Например, в строительном-монтажном управлении № 6 (начальник т. Роговский), где продолжает производственное обучение группа учащихся слесарей-саштехников, не создан фронт работ. Здесь из-за отсутствия вентилей учащиеся не могут вести монтаж отопительной системы, а т. Роговский и прораб т. Смирнов никаких мер не принимают для устранения этих недостатков.

Кроме этого, школа снабжается нерегулярно электроэнергией, которую систематически по вечерам отключают на длительное

время. Это мешает также нормальному ходу учебы.

Нужно сказать особо о плохой заботе руководителей треста о молодых рабочих, которые окончили школу в прошлом году. Трест «Ленинградгазстрой» был плохо подготовлен к приему нового пополнения. Были случаи, когда учащиеся по неделе и больше находились после выпуска в школе ввиду того, что не были подготовлены для них общежития. Молодые специалисты часто используются не по назначению. Нерадиво их встретили на участке № 2 (начальник т. Подуботко). Неполностью обеспечили также молодых рабочих необходимым фронтом работы и на комбинате подсобных предприятий (начальник т. Прокачев).

Никто в тресте не занимается вопросами пересмотра разрядов молодых рабочих, самым низким повышением их квалификации.

Следует отметить, что партийная организация треста мало уделяет внимания молодому пополнению. Сам секретарь партийного бюро треста т. Булавин не был в школе ни одного раза и не интересовался ходом учебы. Самоустранился также от работы с комсомольцами и комитет ВЛКСМ треста. А, между тем, у нас в школе 90 процентов учащихся являются членами ВЛКСМ.

Эти недостатки по подготовке и приему молодых рабочих нужно в дальнейшем устранить. Молодому пополнению рабочего класса необходимо оказывать повседневное внимание, содействовать их дальнейшему росту и совершенствованию производственного мастерства, чутко прислушиваться к их бытовым нуждам.

Н. Шелгунов, старший мастер школы фабрично-заводского обучения № 30.

С помощью старших товарищей

В Станицы я прибыл из Белорусской деревни пять лет назад. В 1947 году окончил здесь школу ФЗО и получил профессию столяра-станочника. Вышел из школы, я думал: «Ну теперь-то я опытный мастер», но практика показала, что до настоящего мастерства еще далеко. Учеба дала многое, но совершенствовался я непосредственно на производстве.

Вначале было трудно управлять новыми станками, но с помощью бригадира Василия Петровича Кондратьева и мастера цеха Николая Семеновича Ефимова постепенно овладел

всеми многочисленными и разнообразными деревообрабатывающими механизмами. Т.т. Ефимов и Кондратьев много затрачивали своего труда для того, чтобы научить нас, молодых рабочих отлично работать на станках.

Прежде чем поручить какую-либо работу, т. Кондратьев объяснял правила техники безопасности, показывал практически, как работать на станке и первое время буквально не отходил от моего рабочего места, наблюдал за мной, делал замечания и тут же указывал на ошибки.

Теперь я благодаря помощи старших товарищей могу с успехом выполнять любые задания мастера. Дневную норму выработки выполняю на 160—170 процентов. Свою профессию я от всей души люблю и повседневно ее совершенствую дальше.

Я горжусь тем, что мой труд идет на благо любимой Родины, на быстрое завершение строительства светлого будущего — коммунистического общества.

П. Кулаков, столяр-станочник деревообрабатывающего комбината треста «Ленинградсланец».



На участке штатуна моторного корпуса Горьковского автозавода имени Молотова все 70 рабочих сами налаживают свои станки.

На снимке: начальник участка инженер А. П. Веселовский проверяет владку станка, которую пронявала комсомолка В. Тимакова, выполняющая сменное задание на 130 процентов.

О нас нет заботы

Мы в прошлом году окончили школу фабрично-заводского обучения № 30 и получили специальность столяров-станочников. Всем нам после сдачи зачетов был присвоен четвертый разряд.

С большой радостью ждали мы путевок для направления на работу. И вскоре были направлены в распоряжение отдела кадров треста «Ленинградгазстрой».

Вот здесь-то и начались наши огорчения. Используя нас на разных работах, но только не по своей специальности.

С 1-го февраля мы ждем нового назначения на работу и ежедневно ходим к начальнику отдела кадров треста т. Бучкину. Но все безрезультатно. Он направляет нас на участки в качестве разнорабочих, но не как столяров.

Когда же мы будем работать по своей специальности?

Н. Титов, И. Алферов, В. Окунов, С. Потапович, молодые рабочие треста «Ленинградгазстрой».

Механизмы стоят

На втором строительном участке треста «Ленинградгазстрой», где строится большинство городов, почти что не применяется никакой техники. Транспортеры для подачи кирпича и раствора делами двумя проставляют и грузы приходится таскать на себе на второй и третий этаж. Не работает и подъемный кран, поэтому балки для перекрытий приходится также таскать на плечах.

На втором строительном участке треста «Ленинградгазстрой» вместе со взрослыми учащиеся школы ФЗО № 37, которым также приходится грузы переносить на себе. А когда спросишь у механика Иванова, почему не работает транспортер, то он дает ответ: «вы молодые и вам ничего не стоит».

Ф. Манаревич, учащийся школы ФЗО № 37.

КИНО

„Кировцы“

Новый документальный фильм

Этот фильм посвящен людям Кировского завода — ветеранам революции, борца за технический прогресс советской индустрии.

На экране разворачивается панорама Нарвской заставы наших дней. Величаво воздымаются заводские корпуса, многочисленные трубы, порталы, краны. На проспекте Стачек — построенные в послевоенные годы дома-дворцы, в которых живут кировские рабочие. Шумят листья молодые деревья в новых садах и парках. На площади, неподалеку от завода, — памятник тому, чье бессмертное имя с честью носит завод. Бронзовый Киров, словно живой, поднял призывную руку над сотнями тысяч годов. Сюда собралась трудящаяся города Ленина, чтобы чествовать кировцев в день столетиясоздания завода. С трибуны зачитывают приветственную телеграмму великого Сталина. Гордо стоит перед лицом людей — любимый вождь дает высокую оценку заслугам славного коллектива:

«Один из старейших заводов страны — Кировский завод сыграл историческую роль в революционной борьбе русского рабочего класса в установлении Советской власти и укреплении хозяйственной и оборонной мощи нашей Родины».

История коллектива трудящихся Путиловского-Кировского завода неразрывно связана с историей партии большевиков, с именами великих вождей рабочего класса В. И. Ленина и И. В. Сталина. Эту связь отражают документы, фотографии, картины, музейные материалы, широко использованные в фильме, об этом свидетельствует каждый его кадр, повествующий о сегодняшних трудовых дерзаниях кировцев, вдохновляемых на борьбу за коммунизм партией Ленина — Сталина.

На заре революционного дви-

жения путильовцы слушали Ленина в подпольных марксистских кружках. На заводе в те годы работал верный соратник В. И. Ленина и И. В. Сталина Михаил Иванович Калинин. Созданная товарищем Сталиным большевистская газета «Правда» поднимала путильовских протестарей на борьбу против самодержавия и капитала. В мае 1917 года Ленин выступал на заводе. Путиловцы горячо подхватили призыв Ильича: «Вся власть Советам!» Под этим лозунгом, руководимые Лениным и Сталиным, они шли в Октябрьский бой. После победы октября И. В. Сталиным был подписан декрет о национализации Путиловского завода. На всех фронтах гражданской войны защищали молодую советскую республику путильовские рабочие.

В документальных кадрах запечатлены трудовые победы кировцев на фронте строительства социализма. Из заводских ворот выходили магистральные паровозы, отечественные автомобили, первые советские тракторы. В те годы членом партийной организации завода был верный сподвижник товарища Сталина руководитель ленинградских большевиков Сергей Миронович Киров.

Год от году приумножал завод свою трудовую славу, выполнял задания сталинских пятилеток.

В Великую Отечественную войну Кировский завод стоял на огневых позициях. Линия фронта проходила в четырех километрах. Тысячи бомб и снарядов обрушил враг на территорию предприятия. Но в цехах продолжалась работа для фронта, для победы. Именем Сталина был озарен самоотверженный труд кировцев. Под руководством великого Сталина была одержана замечательная победа. Кинооператоры запе-

чатлели возмущенно встречу трудящихся Нарвской заставы с войнами, вернувшимися домой.

В послевоенные годы завод вместе с другими предприятиями города Ленина успешно выполняет сталинское задание — превратить Ленинград в крупнейший центр технического прогресса страны.

Автору сценария Е. Серебровской, режиссеру М. Доброволь, операторам Ленинградской студии кинохроники лауреату Сталинской премии Г. Симонову и Г. Трофимову удалось ярко показать тот невиданный творческий подъем, с которым кировцы решают вопросы борьбы за создание и внедрение новой техники и технологии, за освоение совершенных изобретений. В фильме ярко отражены новаторские дерзания лауреата Сталинской премии слесаря П. Зайченко, работа комплексной бригады сбалансирован, инженеров и ученых, возглавляемой знатым фрезеровщиком Е. Савичем, почетный и благородный труд представителей старой гвардии кировцев, ветеранов революционных боев А. Марошникова, В. Васильева, В. Гурьева и других, помогающих партийной организации по-большевистски воспитывать молодежь.

Фильм рассказывает о безграничной любви трудящихся Нарвской заставы, кировцев к вождю и учителю, их депутату в Верховном Совете Российской Федерации Иосифу Виссарионовичу Сталину. В финале картины призывно звучат проникновенные слова телеграммы вождя коллективу славного завода:

«Желаю Вам, товарищи кировцы, дальнейших успехов в Вашей работе по выполнению заданий партии и правительства».

П. Жур.

Похороны маршала Чойбалсана

9 февраля монгольский народ проводил в последний путь своего верного сына и выдвинулся вожди премьер-министра Монгольской Народной Республики, члена политбюро народно-революционной партии маршала Хорлогийна Чойбалсана.

За три дня перед гробом маршала Чойбалсана, установленном в Большом зале Дома правительства в Улан-Баторе, прошло около 100 тысяч рабочих, служащих, аратов-скотоводов, деятелей литературы, науки и искусства, студентов, вносов Монгольской армии.

На площади Сухе-Батора состоялся траурный митинг; на

который собралось более 30 тысяч трудящихся столицы и представителей всех аймалов страны.

На митинге выступили генеральный секретарь ЦК МНРП и заместитель премьер-министра МНР Цеденбал, глава монгольской правительственной делегации М. П. Тарасов, маршал Советского Союза С. М. Буденный, представители монгольских трудящихся.

После митинга состоялось погребение. Гроб с телом маршала Чойбалсана установлен в спелиальной усыпальнице, сооруженной перед домом правительства республики.

(ТАСС)

Новые высшие учебные заведения

СОФИЯ. На днях правительство Народной Республики Болгарии приняло решение об организации новых высших учебных заведений для подготовки кадров экономистов и торговых-финансовых работников.

Экономический факультет Софийского государственного университета реорганизуется в высший экономический институт. Здесь будет создано четыре факультета: планово-статистический, промышленно-транспорт-

ный, торговый и финансово-бухгалтерский. Институт будет готовить кадры специалистов девяти различных специальностей.

Расширяется экономический факультет университета в городе Сталин.

В городе Свиштове организуется высший финансово-экономический институт с финансово-экономическим и бухгалтерско-статистическим отделениями.

Военные действия в Северном Вьетнаме

Вьетнамское Верховное командование сообщило, что за два с половиной месяца на фронтах Северного Вьетнама было выведено из строя более 14 тысяч вражеских солдат, из которых 3 тысячи были захвачены или сдались в плен.

В ходе этих боев было сбито 12 французских самолетов, уничтожено 17 танков, 191 броневик и грузовик, 11 морских судов, 24 орудия, 1 миномет, 20 тяжелых пулеметов.

(ТАСС)

События в Корее

9 и 10 февраля соединения Народной армии в тесной взаимодействии с частями китайских народных добровольцев на всех фронтах вели оборонительные бои с противником, наноси ему значительные потери в живой силе и технике.

За 2 дня зенитные части Народной армии и стрелки-охотники за вражескими самолетами сбив 4 самолета противника.

(ТАСС)

ИЗВЕЩЕНИЕ

13 февраля с. г. в средней школе для родителей учащихся будет прочитана лекция «Воспитание воли и характера».

Начало лекции в 19 часов.

Зам. ответст. редактора

П. ВЕРЕСОВ

Объявление

Заготконтар Сланцевского райпотребсоюза производит заготовку: черного и цветного металла, тряпья, резины, кости, макулатуры, пуха-пера, кожи, сырья, пушного сырья. Закупка мяса, рыбы, яиц, сала, масла, картофеля, овощей, клубники, овощей, семян и др.

Примка производится всеми магазинами сельсо, заготовителями, складом заготовителей на станциях Сланцы, принимаемыми пунктами уральскими: Луки, Кушелевский переулок д. 3, Сланцы (ларь на базаре).

Молоко принимается всеми пунктами «Гламолоко». Сметанки молока имеют возможность получить отруб и другие концентраты для животных. Расчет за единую продукцию производится немедленно.

Правление райпотребсоюза

СОВЕТЫ ВРАЧА

Оберегайте себя от бруцеллеза

Бруцеллез — заразное заболевание, которым человек заражается от животных. Это — тяжелая и неприятная болезнь, она может надолго сделать человека нетрудоспособным. Бруцеллез излечим, но лечить эту болезнь иногда бывает трудно, она часто может обостряться, иногда принимает хроническое течение и дает тяжелые осложнения. Чем раньше больной обратится к врачу, тем легче будет его вылечить. Вместе с тем, от бруцеллеза легко уберечься, если знать, как болезнь распространяется и какие меры предосторожности нужно принимать.

Человек заражается бруцеллезом от больных животных. Бруцеллезом болеет крупный и мелкий рогатый скот, свиньи, лошади. Самыми тяжелыми формами бруцеллеза люди заражаются от коз и овец. Возбудителями бруцеллеза являются особые микробы — бруцеллы. Больные животные выделяют эти микробы во внешнюю среду. Микробы очень стойки и внешнею воздействию и могут долго выживать в окружающей среде.

Главная мера борьбы с этим за-

болеванием — это ликвидация бруцеллеза среди животных. Одновременно необходимо обеззараживать продукты и сырье, получаемые от бруцеллезных и подозрительных животных. И, наконец, одной из важнейших мер является защита организма человека от микробов бруцеллеза в том случае, если он имеет дело с бруцеллезным скотом или продуктами и сырьем, получаемым от него.

Характерным признаком бруцеллеза у коз, овец, коров и свиней является выкидыш недоношенного плода (аборт) или рождение нежизнеспособного или мертвого плода. Впоследствии болезнь может протекать без внешних проявлений. Но, несмотря на это, животное и угрожает здоровью людей, а также благополучию стада, в котором оно находится.

Если у животного ветеринарным врачом или фельдшером обнаружен бруцеллез, его прежде всего надо изолировать, а затем сдать на убой. Забой обязательно нужно производить на мясокомбинате, где имеется санитарная бойня и все условия для соблюдения пре-

досторожностей. Забивать и разделывать животное следует под наблюдением ветеринарного врача или фельдшера. Мясо от бруцеллезных животных должно быть очень тщательно проварено или прожарено, тогда его можно употреблять в пищу. Оно может быть обезврежено и путем длительного выдерживания в соевом растворе (по указанию ветеринарного врача или фельдшера).

Особая осторожность необходима при уборке abortированного плода, последа, выделений и загрязненных ими навоза или почвы. Все это содержит огромное количество микробов бруцеллеза. Поэтому плод, послед, навоз, верхний слой почвы, корм и все, на что попали выделения abortированного животного, надо собрать вилами или лопатой в плотно сколоченный ящик или ведро и сжечь или зарыть на скотомогильнике. Место, где произошел выкидыш, а также ящик или ведро обильно заливаются дезинфицирующим раствором.

Молочные продукты, получаемые от животных больных бруцеллезом, также содержат микробы бруцеллеза. Поэтому до употребления такое молоко надо хорошо прокипятить или обеззаразить его, выдержав в течение 30 минут при температуре 70 градусов (пастеризация).

При работе с бруцеллезными

животными или при обработке шерсти и кожи от них нужно зашипать руки, ноги, лицо и одежду от попадания микробов бруцеллеза. Надо остерегаться, чтобы не зацепиться микробов бруцеллеза грязными руками в пищу, на шарф. Одежду, в которой человек ухаживает за бруцеллезными животными, нельзя носить домой. Ее нужно оставлять в особом шкафу при выходе из скотомогильника, где находится большой скот. Эту одежду надо время от времени дезинфицировать и затем кипятить.

Советские ученые путем упорных исследований разработали методы распознавания болезни у людей и животных и нашли способы борьбы с бруцеллезом. Изучены способы обезвреживания продуктов и сырья, получаемых от бруцеллезных животных. Наконец, советские ученые нашли способы прививок, которые предохраняют от заражения людей, работающих с бруцеллезными животными или сырьем, получаемым от них.

Все эти меры помогают вести борьбу с бруцеллезом и предупреждать заболевания у людей. Борьба с бруцеллезом — необходимое условие для дальнейшего развития животноводства в нашей стране.

З. Чистяков, санпросветорганизатор Сланцевского района.