

КОММУНАР

Орган городского комитета КПСС и городского Совета депутатов трудящихся гор. Ворошилова, Приморского края.

№ 53 (5.620) | Среда, 16 марта 1955 г. | Цена 15 коп.

Строить лучше и быстрее

Повседневная забота партии и правительства о благе советского народа прежде всего видна в размахе строительства в нашей стране. С целью повышения благосостояния трудящихся, в пятилетке воздвигнуты десятки новых фабрик и заводов, выпускающих товары народного потребления, сданы в эксплуатацию миллионы квадратных метров жилой площади, построено много новых школ, больниц, клубов и других культурно-просветительных учреждений.

Большие строительные работы ведутся также и в нашем городе. У нас, как и всюду, расширяются старые и возводятся новые предприятия, вырастают цепи улиц жилых домов. С каждым годом объем работ увеличивается. Учитывая это, государство заботится о том, чтобы строителям были созданы все условия для успешного выполнения поставленных перед ними задач. Оно в достатке обеспечивает их высокопроизводительной отечественной техникой, готовит квалифицированные кадры рабочих и инженерно-технических работников, заботится о том, чтобы на местах им были созданы благоприятные бытовые условия. В свою очередь, государство требует от строителей, чтобы они умело использовали предоставленные возможности, добивались успешного выполнения государственных заданий, обеспечивали сдачу объектов в эксплуатацию в установленный срок, боролись за повышение качества и снижение стоимости работ.

Отдельные строительные коллеги города правильно осознают всю важность поставленной перед ними задачи и делают все, чтобы добиться ее успешного решения. Умелое руководство ходом работ со стороны хозяйственных и партийных руководителей и социалистическое соревнование рабочих помогают им улучшать производственные показатели. Это хорошо видно на примере Ворошиловского прорабского пункта дистанции зданий и сооружений. В прошлом он систематически неправлялся с заданиями. Анализ работы пункта показал, что здесь нет умелого руководства, низка квалификация рабочих, среди них не организовано социалистическое соревнование. Руководство дистанции позабыло о том, чтобы устранить эти недостатки. Положение быстро улучшалось, коллектива пункта стал добиваться перевыполнения заданий. Особенно хорошо работает он в марте, борется за то, чтобы выполнить месячное задание на несколько дней раньше срока. Поднялась и творческая активность строителей. Прежде на пункте не было рационализаторов, теперь они есть.

ОБ ОТЧЕТАХ И ВЫБОРАХ РУКОВОДЯЩИХ ОРГАНОВ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ОБЩЕСТВ

В связи с реорганизацией всей сети научно-технических обществ секретариат ВЦСПС поставил провести в 1955 году отчеты и выборы советов пер-

вается повседневная забота об успешном выполнении планов строительных работ. В то же время в городе немало коллективов, которые не выполняют заданий по строительству, работы выполняют недоброкачественно, завышают их стоимость, чем носят убытки государству.

Большие строительные работы ведутся, например, сахарный комбинат им. Калинина. У его руководителей есть все возможности организовать своевременное и успешное их выполнение. Однако эти возможности не используются. На строительных площадках комбината допускается много серьезных недостатков, которые тормозят ход работы. Взять хотя бы строительство дрожжевого завода, где комбинат является подрядчиком. Труд рабочих здесь организован скользительно плохо, механизмов на площадке почти нет, трубоукладка, работы, в том числе и поднятие грузов на большую высоту, производится вручную.

Хозяйственным способом комбинат ведет строительство двухэтажного кирпичного дома для рабочих. Здесь недостатков еще больше. На строительстве совсем нет техники. Даже о внедрении малой механизации никто не заботится. Так, приготовленный раствор подносится ведрами, а кирпич — руками. Правда, на площадке есть носилки, но они тяжелы и неудобны, ими никто не пользуется. Никто не заботится здесь и об экономии времени рабочих. Неизвестно, почему приготовление раствора и склад кирпича организованы на большом расстоянии от дома, и людям приходится много времени затрачивать на их подноску к месту работы. Отсутствие механизации и масса ненужных подсобных работ послужили тому, что строительство дома ведется с отставанием от графика, а стоимость работ завышена. Только по зарплате рабочим перерасходовано около 10 тысяч рублей. Об этих фактах отменно знают хозяйственные и партийные руководители комбината, но должных мер не принимают.

Плохо строят и некоторые другие предприятия и организации города. Отдельные из них, помимо невыполнения плана, нередко допускают плохое качество работ, что ведет к большим убыткам.

Государственный бюджет на 1955 год предусматривает использование новых больших средств на строительстве. Немалую часть из них должны освоить строители нашего города. Это ставит перед ними новую ответственную задачу, выполнение которой требует образцовой организации строительных работ, повседневной борьбы за рост производительности труда на площадках, ускорения работ, улучшения их качества и снижения стоимости.

Этот пример не исключение. Есть у нас и другие предприятия и организации, где прояв-

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

В. Стаков. — Почему ремонтники не идут в свой рабочий клуб (3 стр.).

А. Гулянский, Е. Абезгауз. — У будущих механизаторов (3 стр.).

БЕСЕДЫ ВРАЧА: И. Савосина. — Корь и борьба с ней (4 стр.).

И. Артемов. — Международный обзор (4 стр.).

Перевыполняют план

Коллектив гидрогензационного завода масложиркомбината им. Микояна успешно выполняет мартовскую программу. Задание 14 дней выполнено на 112 процентов.

Первенство в соревновании среди коллектива держит комсомольско-молодежная смена инженера т. Костикова. Благодаря экономии времени на выполнении вспомогательных операций, строгому соблюдению технологического режима, правильной организации труда и высокой трудовой дисциплины производственные добиваются систематического перевыполнения сменных заданий.

Хорошо трудятся здесь автомобилистка т. Павлова и компрессорщица т. Белая.

Токарь Н. Заверуха

В механическом цехе вагоноремонтных мастерских за одним из станков стоит молодой токарь Николай Заверуха. Он обрабатывает сложную деталь. Лицо токаря серьезно, движения четки и быстры. Через некоторое время деталь готова.

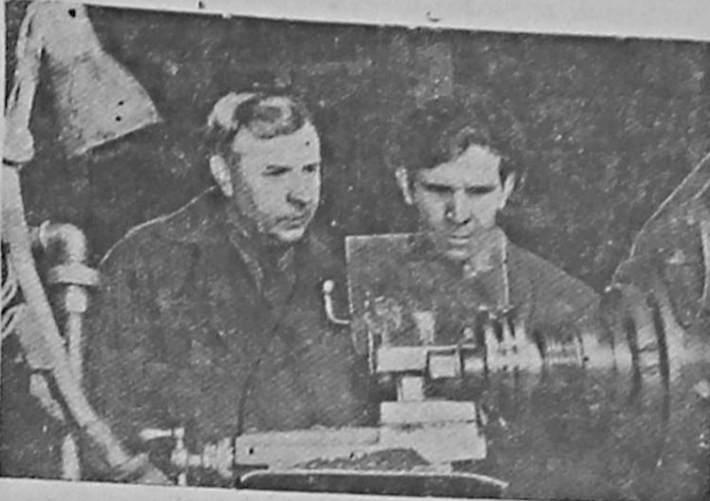
— Скоро ты ее обработал, — говорит Заверуха один из товарищей.

— В три раза быстрее нормы. Приспособление помогло, — отвечает тот.

Приспособление, придуманное т. Заверухой для ускорения и облегчения обработки так называемых нецентрирующихся деталей на токарном станке, действительно очень полезное. Его применение позволило станочникам в два с половиной — три раза ускорить изготовление таких деталей и повысить качество продукции.

Это не единственное рационализаторское предложение токаря т. Заверухи. В прошлом году он подал их четыре. Все они внедрены в производство и способствуют дальнейшему повышению производительности труда станочников и улучшению качества продукции.

А. НОВИКОВ.



Москва. На машиностроительном заводе имени Калинина широко внедрена минералокерамика для обработки металла. Технолог завода Ф. И. Морозов сконструировал удобные приспособления (державки) для механического закрепления пластинок из этого нового режущего материала. В результате производительность труда на ряде токарных операций увеличилась в два раза. Свой опыт новаторы завода имени Калинина передают станочникам других заводов страны. На снимке: технолог Ф. И. Морозов наблюдает за обработкой шкива керамическим резцом. Справа — токарь В. Я. Картылев.

Фото Л. Великжанина.

(Фотохроника ТАСС).

По примеру интеллигентии села Полтавки

Коллектив Дома культуры им. Чумака, шефствующий над совхозом № 9 Дорурса Дальневосточной железной дороги, большое внимание уделяет развертыванию культурно-массовой работы среди работников сельского хозяйства. Постоянно поддерживая тесную связь с руководством совхоза, правление Дома культуры хорошо знает, чем интересуются рабочие и члены их семей. Все эти запросы правление старается удовлетворить. Совместно с парткомом узла оно направляет в совхоз инженеров, техников, специалистов сельского хозяйства, которые выступают перед рабочими с лекциями, докладами и беседами. Недавно в совхозе побывала концертная бригада Дома культуры.

Обсудив почин интеллигентии села Полтавки Молотовского района, работники Дома культуры решили также развернуть культурно-массовую работу и в колхозах, над которыми шефствуют предприятия Ворошиловского железнодорожного узла. Это решение уже осуществляется. Для сельскохозяйственной артели «Путь Ленина» Михайловского района, над которой шефствует вагонное депо, силами работников Дома культуры изготовлена вся наглядная агитация для оформления колхозного клуба, животноводческих ферм, полевых станов и т. д.

Правление запланировало в ближайшее время сделать выезд драматического коллектива в подшефные колхозы. Сейчас драмкружок готовит для выступления перед колхозниками и работниками МТС одноактную пьесу Симковой «Большое наследство» и небольшой водевиль.

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ СТРАНЫ

От корреспондентов ТАСС

Коллектив Хабаровской судостроительной верфи освоил производство самоходного флота для рыбной промышленности дальнего Востока. Сейчас на стапелях верфи находятся моторные суда для лова сельди у берегов Приморья и Сахалина. На них устанавливаются новейшие сетеподъемные машины и другое промысловое оборудование.

Завод «Красное Сормово» имени А. А. Жданова (гор. Горький) изготовил оснастку и инструмент для изготовления крупной партии передвижных зерносушилок и других сельскохозяйственных машин. На Украину, Северный Кавказ и в другие районы досрочно отправлены стеблоподъемники к самоходным комбайнам для уборки подсолнечника, плужные стойки к тракторным плугам, башмаки к гусеничным тракторам и другие детали.

Строительство мощного элеватора началось в Кустанае. Здесь же намечено возвести из шлакобетона десятки складов для зерна. На строительной площадке уже действует полигон для производства шлакобетонных становых блоков.

Производство силосных башен емкостью в 150 тонн каждая осваивает Неновский завод стандартного домостроения (Великолукская область). В текущем году будет изготовлено для колхозов 40 башен.

В районе строительства Стalingрадской ГЭС геологи обнаружили богатые залежи глин. После обжига они дают новый строительный материал — керамзит. Здесь начато строитель-

ство завода, который будет выпускать до 200 тысяч кубометров этого материала в год.

Культиваторы, запасные части к тракторам и сельскохозяйственным машинам изготавливают предприятия промыслового кооперации Узбекистана. В артелях Ташкента и Самарканда налажено производство автопоилок, опрыскивателей и опрыскивателей для борьбы с вредителями растений.

Первая партия полуавтоматических станков для производства кровельных материалов в колхозах изготовлена на Харьковском заводе сетевых и электромонтажных механизмов Министерства строительства электростанций. На этих машинах колхозы могут изготавливать из местного сырья волнистые кровельные листы.

Партийная жизнь

Помогаю коммунистам работать над собой

В этом учебном году в сети партпросвещения большинство коммунистов кондукторского резерва избрало метод самостоятельной работы над повышением своего идеино-теоретического уровня. Понятно, что товарищи, самостоятельно изучающие основы марксизма-ленинизма, нуждаются в повседневной помощи.

За мной, как внештатным консультантом, партийная организация закрепила 19 таких товарищ. Первым долгом я всех пригласил на беседу. Уточнил, кто над какими темами и материалами изъявил желание работать. Темы для изучения были избраны различные. Например, коммунист т. Хмельницкий пожелал изучать программный документ марксизма «Манифест Коммунистической партии», т. Матвеенко — книгу В. И. Ленина «Что делать?», т. Саблин и Игнатьев — историю КПСС по Краткому курсу.

Разнообразие тем, избранных товарищами, потребовало и от меня углубления знаний в области марксистско-ленинской науки. Я стал посещать лекторий по политэкономии. При этом глубоко изучая первоисточники — произведения классиков марксизма-ленинизма.

С каждым товарищем, самостоятельно работающим над книгой, встречаюсь не реже одного раза в неделю. Встречи носят характер товарищеской беседы или консультации по отдельным вопросам с тем, чтобы коммунисты по возможности лучше уяснили вопросы, над которыми работают.

Особенно оживленно прошли беседы по первой и второй главам «Краткого курса истории ВБП(б)». На беседах присутствова-

вали многие товарищи. Выяснилось, что коммунисты приходят к консультантам не только за разъяснением непонятных вопросов, но и для того, чтобы проверить свои знания, убедиться в правильности своих суждений по тому или иному вопросу темы.

В связи с этим последние встречи стали проводить следующим образом. В определенный день собираются товарищи, изучающие одинаковые темы. Все они, как правило, имеют конспекты. Предоставляя возможность отдельным товарищам выступить и осветить тот или иной раздел изучаемой темы, чтобы выяснить, как усвоен материал. Присутствующие задают дополнительные вопросы, расширяют сказанное выступившим. Затем просят меня пояснить отдельные, слабо усвоенные или непонятные вопросы. Я выполняю их просьбу, после чего обобщаю все сказанное.

Подобная беседа, например, прошла по второй главе Краткого курса истории партии. О подъеме революционного движения в России в 1901—1904 годах рассказал т. Цыба. Нужно прямо сказать, что в начале учебного года т. Цыба занималась плохо. Пришлося чаще с ним встречаться, беседовать, разъяснять трудные вопросы и, самое главное, контролировать его самостоятельную работу над собой. Как видно, все это не пропало напрасно.

По разделам второй главы выступили т. Савченко и Петров. Последний очень подробно остановился на ленинском учении о построении партии.

Изучая II главу Краткого курса, нельзя не остановиться на таких трудах В. И. Ленина, как

«Что делать?», «Шаг вперед, два шага назад». Поэтому на состоявшейся беседе о содержании этих работ В. И. Ленина рассказали т. Матвеенко и Дорофеев. Это помогло углубить знания товарищей, изучающих Краткий курс истории партии.

Будучи консультантам, я всегда слежу за текущими событиями в жизни нашей страны и за рубежом. Коммунисты нашей организации в настоящий момент живо интересуются материалами январского Пленума ЦК КПСС и второй сессии Верховного Совета СССР. Важные исторические документы уже изучены.

Как выяснилось в процессе учебы, не все товарищи одинаково хорошо могут излагать пройденный материал. К ним относится, например, т. Саблин. Я уделяю ему больше внимания, на каждой беседе разъясняю неясные положения и термины. Вообще, редко проходит день, чтобы ко мне кто-либо не обратился и не задал вопроса по истории и теории Коммунистической партии.

Надо сказать, что некоторые товарищи еще недобросовестно относятся к выполнению установленных положений. Например, т. Карнаухов и Нестеров. Они могут хорошо учиться, но этого не делают и форму самостоятельной учебы, видимо, избрали для того, чтобы ничего не делать.

Нет сомнения, что серьезное отношение к самостоятельной работе над повышением своих теоретических знаний со стороны всех коммунистов принесет должные результаты. Я, как консультант, приложу к этому все усилия и старание.

Е. ТАРУТЬКО.
Внештатный консультант.

Периодическую печать — в массы

Постекают сроки подписки на газеты и журналы на второй квартал этого года. И надо прямо сказать, что большинство партийных и профсоюзных руководителей, а также уполномоченных по подписке на периодические издания на этот раз безответственно отнеслись к этому важному политическому мероприятию. Очень плохо обстоит дело с подпиской на газеты и журналы в коллективах маслод-

жиркомбината, мясокомбината, горторга, рудника, артели «Трудобъединение».

Совершенно неудовлетворительно распространяется печать на сахарном комбинате. Секретарь партбюро комбината т. Жданов не считает своим долгом заниматься этим делом и не оказывает никакой помощи уполномоченному и начальнику 2-го городского отделения связи т. Горвалю в распространении среди

населения газет и журналов. Там распространены только единичные экземпляры журнала «Коммунист», газет «Правда», «Известия», «Блокнот агитатора».

До конца срока подписки остались считанные дни. Партийным и профсоюзным организациям необходимо приложить все усилия, чтобы каждый рабочий и служащий имел у себя газету, журнал.

По страницам журналов

Из опыта наших друзей

В странах народной демократии накоплен значительный опыт применения сборных железобетонных конструкций в промышленном строительстве. Об этом рассказывает кандидат технических наук Н. М. Курек в статье, напечатанной в журнале «Механизация трудовых и тяжелых работ» № 7 за 1954 год. В странах народной демократии, пишет автор, из сборного железобетона монтируют одноэтажные и многоэтажные промышленные здания, пролетные строения мостов, открытые электроподстанции, опоры линий электропередач и подвесных канатных дорог, дымовые трубы, градирни, заборы. Широко применяются также и другие железобетонные изделия — шпалы, шпунт, водопроводные трубы, столбы, мачты.

Составные части сборных железобетонных конструкций изготавливаются на заводах и полигонах строительных площадок. Заводы сборного железобетона обычно представляют собой капиталь-

но построенные предприятия мощностью в 20—30 тысяч кубометров железобетонных конструкций в год. Значительная часть этих заводов была построена 2—4 года назад. В Будапеште, например, в 1950—1952 гг. построен завод сборного железобетона мощностью в 90 тысяч кубометров в год. В ближайшие годы в Венгрии предполагается построить еще два таких завода.

Значительный интерес представляют принятые в странах народной демократии способы изготовления крупногабаритных тяжелых изделий. Колонны, рамы, фермы в большинстве случаев делаются на месте их установки. В Венгрии, например, сорок процентов тяжелых и не удобных для перевозки изделий сборного железобетона изготавливают на месте монтажа или на временных открытых полигонах. В Чехословакии составные части сборных железобетонных конструкций для промышленных зданий изготавливаются на заводах и до-

ставляются на строительные площадки по железной дороге и на автомобилях.

В странах народной демократии широкое применение нашли ребристые крупнопанельные настилы пролетом от 6 до 13,5 метра при ширине до 2 метров и железобетонные стропила при устройстве крыши многоэтажных зданий. При этом используют предварительно напряженные стропила, изготовленные на стенах, оборудованных гидравлическими установками для натяжения проволоки.

В промышленном строительстве Чехословакии, Венгрии, Германской Демократической Республики широко применяются ребристые плиты заводского изготовления пролетом 3 метра и весом 150—500 килограммов. В последние годы в Чехословакии получили распространение волнистые железобетонные плиты типа волнистых асбоцементных листов усиленного профиля. Волнистые плиты делаются на

По Советскому Приморью

★ ★
Рисосовхоз стал многоотраслевым хозяйством

СПАССК. Сантахесский рисосовхоз сдал государству очередную партию первосортной свинины. В прошлом году совхозом было сдано 340 центнеров свиного мяса, 30 цнт. мяса домашней птицы, 43.000 яиц и много молока. Животноводство в совхозе стало развиваться всего три года назад. Сейчас на фермах насчитывается 500 голов свиней, 2.100 уток и кур, 20 голов крупного рогатого скота. В этом году планируетсяставить на откорм и сдать государству 400 голов свиней, 10 тысяч штук, вдвое увеличить молочное стадо. Кроме того, в совхозе имеется полторы тысячи пчелосемей.

Юбилей шахтера

СУЧАН. Общественность сучанской шахты № 20 отметила 45-летие трудовой деятельности и 60-летие со дня рождения старейшего горняка Сучана горного мастера Петра Борисовича Соломенного. За свою долгую трудовую деятельность Петр Борисович овладел всеми основными шахтерскими специальностями. Он награжден орденом Ленина и медалями.

Тов. Соломенский прибыл в Сучан в 1906 году. С 15 лет он пошел работать в забой. В годы гражданской войны первым вступил в партизанский отряд.

Юбилею были преподнесены ценные подарки.

Новые произведения приморских литераторов

В Приморье вышла из печати новая повесть Георгия Халилецкого «Аврора уходит в бой». В этой книжке, посвященной 50-летию первой русской революции, автор рассказывает об участии легендарного крейсера «Аврора» в Цусимском бою 14—15 мая 1905 года, создания первой социал-демократической организации на корабле и революции в Петербурге. В создании этой книги автору помогли личные воспоминания участников Цусимского боя старых авроровцев Шатило, Подлесного и Неволина, а также дневник командира крейсера «Аврора» капитана первого ранга Егорева, погибшего в этом бою.

На днях выходит в свет повесть «Перекоп» ушел на юг» Василия Кучеряченко. В ней автор рассказывает о мужестве и выдержке советских дальневосточных моряков, оказавшихся в годы Великой Отечественной войны на одном из островов Малайского архипелага. В ближайшее время приморские читатели познакомятся с новыми художественными произведениями приморских литераторов Г. Гука, Л. Колесникова, Б. Можаева, О. Щербаковского и других.

Растет библиотечный фонд таежных поселков

Молодежь большого таежного поселка Мангоу, Иманского леспромхоза, подготовила интересный стенд, посвященный десятилетию библиотеки. Диаграммы и фотографии наглядно рассказывают о деятельности таежного очага культуры. Только 500 книг насчитывала библиотека 10 лет назад. Сейчас ее фонд увеличился в 20 раз. Услугами библиотеки пользуются все жители.

В леспромхозах и у сплавщиков Приморья работает 36 стационарных и почти столько же передвижных библиотек с книжным фондом около 70 тысяч томов.

(ПримТАСС).

стендах длиной 40 метров и шириной 1,2 метра. Продолжительность цикла изготовления — 8 часов, причем пропарка при 20—40 градусах длится час.

В Венгрии и Чехословакии вместо колонн прямоугольного и двухтаврового сечения применяют ребристые колонны, а вместо сплошных балок двухтаврового сечения — решетчатые фермы. В Чехословакии на строительстве крупных промышленных объектов применяют двухтавровые колонны высотой до 16 метров и весом до 18 тонн, балки двухтаврового сечения пролетом до 21 метра и весом 23 тонны, составные блочные балки двухтаврового сечения пролетом до 18 метров и фермы пролетом до 21 метра.

Во всех странах народной демократии изготавливаются железобетонные столбы для уличного освещения и телефонной связи, а также железобетонные мачты линий электропередач. В Чехословакии такие столбы делаются пустотельными из обычного железобетона, применения высокопрочный бетон марки 500. В Германской Демократической Республике пустотельные железобетонные

столбы и мачты высотой до 12 метров изготавливают центробежным способом. Здесь начато изготовление мачт длиной 16 метров.

Особый интерес представляет железобетонные мачты для полевых дорог, спроектированные и испытанные Министерством путей сообщения Венгрии. Эти мачты высотой 11—15 метров у места их монтажа собирают из отдельных железобетонных блоков коробчатого сечения длиной один метр, заранее заготовленных на заводе.

Широкое применение нашли напряженно армированные железобетонные шпалы, которые служат более 30 лет. Так, в Чехословакии, Венгрии и Польше делаются струнобетонные шпалы различного профиля весом 250 килограммов. С 1952 года в Чехословакии на заводе в г. Точенце начато производство блочных железобетонных упругих двухшарнирных шпал с предварительно напряженной арматурой из высокопрочной проволоки.

Заслуживает внимания сорное строительство из крупнораз-

Почему ремонтники не идут в свой рабочий клуб

Где провести вечер? Этот вопрос ежедневно задают себе молодые рабочие ремонтного завода управления сельского хозяйства. И не случайно, ведь для того, чтобы посмотреть новую кинофильм или спектакль, послушать интересную лекцию, нужно идти в центр города. Захотишь потанцевать, сыграть парню — другую в домино или шахматы, — также поблизости ничего подходящего не найдешь. В общем, как бы ни задумал молодой рабочий провести свободный вечер, он вынужден для удовлетворения своего желания ехать или идти в город.

— Ну, а если ты не расплачиваешь достаточным временем или не захочешь сделать в оба конца 6 километров, то сиди дома, — говорят молодые рабочие, живущие в заводском общежитии.

Этому могут возразить некоторые руководители завода. Ведь там имеется свой клуб с кинозалом, комнатами для кружковой работы, библиотекой и т. д.

Действительно, завод располагает прекрасным клубным помещением. Но беда в том, что в своем клубе молодежи скучно и интересно. Там кроме демонстрации старых, но несколько раз уже просмотренных кинофильмов, других мероприятий не проводится.

— Мы ежемесячно планируем вечера отдыха, чтение лекций из молодежных тем и т. д., — говорит заведующий клубом т. Гнатовский.

Приближается Всесоюзный смотр художественной самодеятельности. Он не только явится смотром народных талантов, но и подведет итоги работы культурно-просветительных учреждений. Поэтому правлению клуба, профсоюзной и комсомольской организациям ремонтного завода нужно в корне пересмотреть свое отношение к культурным запросам молодежи и создать ей все условия для полезного, увлекательного отдыха.

В. СТАХОВ.

Заказ для МТС края

Ворошиловское Райисправбюро выполняет заказ Крайсельхозсада по изготовлению табличек с текстом правил по технике безопасности. Они предназначаются для трактористов, комбайнеров и

работников механических мастерских МТС. Уже изготовлено более трех тысяч табличек. До начала посевной их будет направлено в МТС края около 10 тысяч штук.

Берных железобетонных изделий. Оно дает возможность наиболее экономично изготавливать эти изделия и упрощает их монтаж. В Чехословакии из крупноразмерных железобетонных изделий заводского производства сооружают промышленные одноэтажные здания пролетом до 21 метра, с высотой колонны до 16 метров, при шаге колонн — 6—9 метров. В 1954 году корпуса одного из строящихся заводов возводились из двухстворчатых колонн весом 18 тонн, предварительно напряженных двухсторонними балками весом 23,7 тонны, перекрывающими пролет 20,7 метра; панели для стен и крупнопанельных настилов весом 3,1 тонны. Сборный железобетонный каркас одного из корпусов монтировала бригада из девяти человек. В отдельные дни за смену она устанавливала 12 колонн или 4 балки пролетом 20,7 метра. Крупноразмерные изделия из сборного железобетона применяются также в промышленном строительстве Венгрии и Польши. Они монтируются с помощью специальных козловых кранов боль-

шой грузоподъемности, мачтовых кранов, монтажных стрел, порталных, башенных и гусеничных кранов. При монтаже тяжелых колонн и рам применяются катучие тележки, на которые опирается нижний конец поднимаемой конструкции.

В Венгрии, пригороде Будапешта, монтаж литейного цеха ведется с помощью мачтовых и башенных кранов. Здесь сперва монтируется большой пролет, причем монтаж колонны весом 15 тонн производится с помощью одного мачтового крана, а фермы весом 31 тонна — двух кранов.

Кровельные плиты укладываются башенным краном.

В нашей стране все большее развитие получают индустриальные методы возведения зданий и сооружений из сборных железобетонных конструкций. В связи с этим большой интерес представляют изучение производства и применения сборного железобетона применяемые также в промышленном строительстве Венгрии и Польши. Они монтируются с помощью специальных козловых кранов боль-

шой грузоподъемности, мачтовых кранов, монтажных стрел, порталных, башенных и гусеничных кранов. При монтаже тяжелых колонн и рам применяются катучие тележки, на которые опирается нижний конец поднимаемой конструкции.

Однако бездеятельность руководителей комсомольской организации не может служить причиной того, что в клубе, кроме кинофильмов, не проводится никаких других мероприятий.

Правда, при клубе созданы кружки художественной самодеятельности. Но работают они непрерывно, молодежь завода не принимает в них участия.

— Молодежь обзавелась семьями, вот и перестала ходить, а стариков не затягивай в кружок, — объясняет такое положение т. Гнатовский.

Но это ничем не обоснованная отговорка. На заводе немало рабочих, которые несколько лет назад были активными участниками художественной самодеятельности. Они бы не против заниматься в кружках и сейчас. Да дело в том, что им не создали условий для занятий. Вот что рассказывает один из рабочих:

— Месяц назад я записался в кружок. Прихожу на занятие, а оно не состоялось. Перенесли на другой день. Присутствовать на нем я не мог, так как работал во вторую смену. В следующий раз повторилась та же история. Подумал я, да и бросил ходить в кружок.

Подобных примеров можно привести много.

Приближается Всесоюзный смотр художественной самодеятельности. Он не только явится смотром народных талантов, но и подведет итоги работы культурно-просветительных учреждений.

Поэтому правлению клуба, профсоюзной и комсомольской организациям ремонтного завода нужно в корне пересмотреть свое отношение к культурным запросам молодежи и создать ей все условия для полезного, увлекательного отдыха.

В. СТАХОВ.

У БУДУЩИХ МЕХАНИЗАТОРОВ

На окраине нашего города среди небольших жилых домов возвышается светлое двухэтажное здание, в котором размещено Ворошиловское училище механизации сельского хозяйства. Его усадьба вся заполнена сельскохозяйственными машинами различных марок. Здесь есть машины, которые давно уже успешно применяются на сельскохозяйственных работах, но немало и таких, которыми только начинают оснащаться МТС края. Это высокопроизводительные механизмы, позволяющие полностью заменить ручной труд.

10 тракторов, более

70 сельскохозяйственных машин прислали заводы страны для учебы будущих механизаторов. И когда первые учащиеся прибыли в училище, их поразило обилие техники. С любопытством рассматривали они незнакомые механизмы и в душе у каждого зарождалась гордость — скоро вся эта техника будет изучена, сложные машины в их руках превратятся в хороших помощников для колхозников, позволят лучше обработать землю, собрать богатый урожай.

Училище существует всего один год. Но здесь уже выработались свои традиции, учащиеся живут полноворной жизнью.

Преподаватели и мастера учили опыта прошлого выпуска механизаторов. Многие выпускники училища славятся своими трудовыми делами. Хорошо работает в Корсаковской МТС бывший учащийся Шовкляс. Выпускник училища Рудковский назначен бригадиром тракторной бригады Ольгинской МТС, успешно справляется со своими обязанностями. Из МТС в училище приходит много писем, в которых сообщают о работе выпускников, рассказывают, как улучшить учебно-воспитательный процесс, на что обратить особое внимание при обучении механизаторов.

Работникам училища приходится преодолевать немалые трудности. Нехватает помещений для теоретических

занятий, тесно и в кабинетах для практики. Производственная база расположена далеко от училища. Все это заставляет учебно-воспитательную работу, а необходимой помощи со стороны городских общественных организаций училище, к сожалению, не получает.

Огромное внимание

таллов, организация и технология производства тракторных работ — таковы предметы, изучаемые учащимися в теоретических кабинетах. Здесь есть все нужные наглядные пособия.

Огромное внимание уделяется ознакомлению будущих механизаторов

После январского Пленума ЦК КПСС преподаватели, мастера и учащиеся почувствовали прилив новых сил.

Они решили хорошо подготовиться к предстоящей вскоре месячной производственной практике в Суйфунской МТС, добиться стопроцентной успеваемости.

Сейчас из 100 учащихся не успевает только один. В лучшей

— первой бригаде, за которой закреплены в качестве руководителей и воспитателей преподаватель Кондзельский и мастер Згурский, учащиеся занимаются преимущественно на пятерки и четверки. Не успевавших здесь нет. Немало в училище отличников. Комсомольцы Николай Горюшников, Василий Аглеулин, Леонид Мисюрин и другие имеют отличные оценки по всем предметам. За хорошую успеваемость и поведение 11 учащимся вручены похвальные грамоты.

Почти половина учащихся — комсомольцы.

Вместе с преподавательским составом и директивой училища комсомольская организация борется за высокую успеваемость и дисциплину. Передовик учебы всегда найдет у товарищ поддержку и одобрение; отставших, лодырей комсомольская организация стремится перевоспитать, критикует в стенной печати, связывается с дирекцией МТС, откуда прислан нерадивый учащийся, и всегда добивается желаемого результата.

Интересно проходят дни, наполненные трудом и учебой. А в часы досуга весело звучат гармоники, гитары, мандолины, звонко поют под аккомпанемент молодые, задорные голоса.

Через два месяца учеба закончится. Новый отряд механизаторов придет в машинно-тракторные станции края. Они хорошо подготовлены к самостоятельной работе, полны решимости полностью отдать народу полученные знания, претворить в жизнь величественные предназначения партии.

А. ГУЛЯНСКИЙ.



Учащиеся нового набора занимаются уже четвертый месяц. Давно прошло то время, когда трактор казался сложным, недоступным.

С преподавателями и мастерами перед началом учебного года был проведен десятидневный семинар, где они получили методическую подготовку. Это было особенно необходимо в связи с отсутствием у многих работников педагогического опыта.

С замирающим сердцем берется за рычаг управления трактора учащийся Григорий Хилько. Сегодня он впервые самостоятельно ведет машину. Вначале неуверенно, затем все смелее и смелее управляет трактором Григорий. Машина послушно подчиняется его рукам, ускоряет ход, и на сне-гу появляются два ровных следа гусениц. А вокруг стоят товарищи, мастер объясняет им правила практической езды на тракторе. Всем им предстоит сесть за руль, перед месячной практикой в МТС поездить под наблюдением мастера, изучить правила езды, ухода за трактором.

Основы агрономии, сельхозмашины, тракторы, слесарное дело с основами технологии ме-



На снимках: вверху — бывший прицепщик Гродековской машинно-тракторной станции Михаил Шульгин на практических занятиях по вождению трактора. Внизу (слева направо): 1. На теоретических занятиях; 2. В часы досуга в красном уголке училища механизации сельского хозяйства; 3. Учащиеся осматривают новый картофелеуборочный комбайн.

Фото Е. Абезгауза.

Международный обзор

АМЕРИКАНСКИЙ НАЖИМ НА ФРАНЦИЮ

Вскоре во второй палате французского парламента, имеющей Советом Республики, начинается обсуждение парижских соглашений, предусматривающих вооружение Западной Германии и включение ее в западные блоки, возглавляемые Соединенными Штатами Америки.

Как известно, французский парламент однажды уже сорвал замыслы вооружения Западной Германии под флагом создания «Европейского оборонительного сообщества». Однако правящие круги США не отказались от своих планов и теперь стараются пропасти их под прикрытием парижских соглашений. При этом они предпринимают все зависящие от них меры, чтобы на сей раз не допустить осечки в наязывании французскому парламенту и народу планов возрождения германского милитаризма. А причин для опасений за подобного рода планы у американцев становится все больше. Это особенно ярко было продемонстрировано десятого марта — в Международный день борьбы против парижских соглашений и возрождения германского милитаризма.

В этот день по всей Европе, особенно по Франции, прокатилась мощная народная волна протестов против империалистического заговора о воссоздании гитлеровского вермахта. Миллионы французов и француженцев заявили, что они никогда не примирятся с возрождением германского милитаризма. Не в пользу парижских соглашений говорит и факт все большего обострения противоречий между Францией и Западной Германией по вопросу о Саарской области (и французские и западногерманские власти хотят быть хозяевами Саарской области).

В этой обстановке правящие круги США приняли специальные меры для того, чтобы принудить французов принять парижские соглашения. Президент США Эйзенхауэр обратился к премьер-министрам западноевропейских стран с посланием, расчитанным на то, чтобы устранить угрозу парижским соглашениям и ускорить процесс их ратификации в парламентах. В этом послании воссоздание гитлеровского вермахта представляется как стремление позволить западногерманской Федеральной Республике «внести свой вклад... в дело международного мира и безопасности». За ратификацию парижских соглашений США обещают... держать свои войска в Западной Европе, т. е. продолжать фак-

тическую оккупацию западноевропейских стран.

В кампанию давления на французских парламентариев внес свою лепту и английский премьер У. Черчилль. В день опубликования послания Эйзенхайзера французский министр иностранных дел Пине обнародовал письмо Черчилля бывшему премьеру Франции Менес-Франсу, в котором английский премьер без всяких оговорок угрожает, что если Франция не ратифицирует парижских соглашений, то США и Англия лишат ее роли великой державы. Нажим на Францию выражается также в форме угроз лишить последнюю американских кредитов.

Но американский шантаж лишь усиливает возмущение французских патриотов. Все здоровые силы нации поднимают голос протesta как против группового вмешательства иностранных государств во внутренние дела Франции, так и против парижских соглашений, противоречащих жизненным интересам французского народа, представляющих угрозу миру в Европе и во всем мире.

К ВОПРОСУ ОБ АВСТРИЙСКОМ ДОГОВОРЕННОСТИ

Советское правительство настойчиво добивается мирного урегулирования австрийского вопроса. Этой цели служат, в частности, состоявшиеся недавно встречи Министра иностранных дел СССР В. М. Молотова с австрийским послом в Москве Н. Бишофом.

Австрия, государство Центральной Европы с населением свыше 7 млн. человек, образовалась в 1918 году — после распада австро-венгерской монархии. В 1938 году ее насилием присоединила к себе (аншлюс) гитлеровская Германия. Самостоятельность Австрии была восстановлена только в 1945 году — в результате победы Советской Армии над гитлеровской военной машиной. Тогда же, впредь до заключения государственно-государственного договора с Австрией, в ней были образованы четыре оккупационные зоны — советская, американская, английская и французская. Страна находится под контролем четырехстороннего союзнического совета.

В соответствии с четырехсторонним соглашением в советском секторе оккупации Австрии осуществлены меры по демократизации общественных отношений и ликвидации фашизма. Однако в трех других оккупационных зонах важнейшие решения о демократизации политической и экономической жизни не вы-

полнены. Недобитые гитлеровцы создают различные «солдатские союзы» и проводят «солдатские встречи», на которых восхваляют бывших фашистских генералов. С другой стороны, в Западной Германии все громче раздаются требования нового аншлюса Австрии — бывшие гитлеровские генералы в Западной Германии не делают секрета из своих вожделений, заявляя, что как только они получат на основе парижских соглашений вооруженные дивизии, насилиственное присоединение Австрии к «боннской республике» станет реальностью.

Учитывая все это, Советское правительство настаивает на том, чтобы разрешение австрийского вопроса обеспечило создание подлинно миролюбивой, независимой, демократической Австрии, свободной от угрозы нового аншлюса. Советские предложения предусматривают, что австрийский вопрос нельзя рассматривать вне связи с германским вопросом, особенно ввиду имеющихся планов ремилитаризации Западной Германии, и что при заключении договора с Австрией необходимо предусмотреть, чтобы была исключена возможность ее нового аншлюса.

Далее в советских предложениях указывается, что Австрия должна взять на себя обязательство не вступать в военные союзы, направленные против любой державы, боровшейся против гитлеровской Германии, и не допускать создания на своей территории иностранных военных баз. В советских предложениях говорится о необходимости безотлагательного созыва совещания четырех держав для рассмотрения как германского, так и австрийского вопроса. В беседах с австрийским послом В. М. Молотов отметил, что такое совещание необходимо созвать до ратификации парижских соглашений.

Мировая прогрессивная общество, прежде всего все люди доброй воли в самой Австрии, расценили советские предложения по вопросу об Австрии как новое проявление стремлений нашей страны упрочить дело мира и обеспечить создание единой, свободной, независимой, демократической и миролюбивой Австрии. Состоявшийся 13-го марта в Вене конгресс единства и независимости, на котором были представлены люди различных социальных слоев и политических убеждений, в единодушии принял резолюцию приветствовать новые предложения Советского Союза, направленные на разрешение австрийского вопроса.

И. АРТЕМОВ.

Подготовка в КНР к Азиатской конференции по ослаблению напряженности в международных отношениях

ПЕКИН, 14 марта. (ТАСС). Как сообщает агентство Синьхуа, в Китайской Народной Республике начал работу Китайский подготовительный комитет по созыву Азиатской конференции по ослаблению напряженности в международных отноше-

ниях, которая открывается в Дели в начале апреля.

Подготовительный комитет возглавляет Го Мо-жо. Среди членов комитета Сайфудин, Мао Дунь, Ли Да-цюань, Дин Лин и другие видные общественные деятели Китая.

Нападение чанкайшистских пиратов на панамское судно жали в районе острова Куэйм панамское торговое судно «Эльбренон», которое следовало с грузом угля из Гонконга в Японию.

ИСПЫТАНИЯ АТОМНОГО ОРУЖИЯ В США

НЬЮ-ЙОРК, 14 марта. (ТАСС). По сообщениям американской печати, с 18 февраля по 12 марта на специальном полигоне близ Лас-Вегас (штат Невада) происходили испытания атомного оружия. Газеты отмечают, что было произведено пять взрывов различной силы. Одна бомба была сброшена с самолета, а остальные подвешивались к специальному башне высотой 90 метров.

БЕСЕДЫ ВРАЧА

Корь и борьба с ней

Корь — одна из наиболее распространенных детских заразных болезней.

Многие ошибочно считают, что корь — легкая болезнь и что ею непременно должен переболеть каждый ребенок. Это далеко не так. Корь — серьезное заболевание, особенно для детей в возрасте до трех лет, а также для ослабленных детей. Эта болезнь опасна тяжелыми осложнениями, которые она вызывает (чаще всего — воспаление легких, среднего уха). При плохом уходе за глазами во время болезни может возникнуть воспаление роговицы глаза. Опасна корь и тем, что, резко ослабляя организм ребенка, она делает его особенно восприимчивым к другим заразным болезням — дифтерии, дизентерии и т. д. Часто после кори бывает обострение туберкулеза.

Корь очень заразна. Здоровому ребенку достаточно встретиться с больным на лестнице, в автобусе или побывать короткое время в одной комнате с ним, а иногда даже в соседней комнате, которая с ней соединяется, как он может заболеть.

Больной заразителен с того момента, когда у него обнаруживаются первые признаки заболевания — еще за 3—4 дня до появления сыпи и в течение всего периода высыпания, т. е. всего 8—9 дней. Заразившись корью, ребенок заболевает не сразу, а через некоторое время, от 10 до 21 дня. Этот период удлиняется до 28 дней у детей, которым введена противокоревая сыворотка.

Болезнь начинается с повышения температуры, доходящей до 39°, кашля, насморка. У ребенка краснеют и слезятся глаза, припухают веки. Через 3—5 дней появляются белые пятнышки на покрасневшей слизистой оболочке щек и губ. Вслед за этим появляется пятнистая сыпь, сначала за ушами, затем на лице, груди, спине, животе и ногах. Через 4—5 дней она обледенеет.

В период высыпания сыпи самочувствие больного резко ухудшается. В этот период могут возникнуть осложнения, особенно у маленьких, ослабленных детей. Если нет осложнений, сыпь тускнеет и ребенок начинает поправляться, температура становится нормальной.

В период, когда больной ре-

бенок боится света, надо держать его спиной к источнику света, но не закрывать солнечного света в комнату. Ребенку, больному корью, необходим чистый свежий воздух и солнечный свет, убивающий воздухе микробы. Это условие, помогающее предупредить воспаление легких. Больному нужно давать юродную и молочную пищу, сливочное масло, сахар и фрукты. Газа за больного следует промывать кипяченой водой.

Заразиться корью можно даже от больного. Поэтому важно изградить здоровых детей от каждой встречи с больным. При каждом внезапном заболевании ребенка нужно обязательно вызвать врача на дом и ни в коем случае не выносить больного ребенка из дома, не допускать нему других детей. Необходимо сообщить о заболевании ребенка в ясли, детский сад или школу, которые он посещал. Нужно также сообщить об этом родителям тех детей, с которыми встречался в последние дни, до принятия срочных мер предупреждения кори.

Лучшее средство борьбы с корью — противокоревая прививка. Дети, которым своевременно сделана прививка против кори, не заболевают или болят очень легко. Прививки, сделанные позже чем на седьмой день после встречи с коревым больным, могут не оказать необходимого действия. При появлении заболевания корью в квартире яслях, общежитии нужно сделать прививку всем детям в возрасте от трех месяцев до четырех лет, ранее не болевшим корью, а также по назначению врача ослабленным старшим детям. Действие противокоревой сыворотки продолжается всего три недели — месяц. Если по истечении месяца после прививки ребенок общался с коревым больным, прививку ему необходимо повторить. Противопоказаний для введения противокоревой сыворотки нет никаких.

Медицинские работники могут добиться еще большего снижения заболеваемости корью среди детей, если им будут оказывать помощь сами родители, выявляя и сигнализируя о возможном заболевании в детские медицинские учреждения.

Н. САВОСИНА.

Врач санэпидстанции.

ИЗВЕЩЕНИЕ

Завтра, 17 марта, в 19 часов, в городской партбиблиотеке (ул. Калинина, 50) в помощь самостоятельно изучающим марксистско-ленинскую теорию будет прочитана лекция на тему: «Теория и тактика Коммунистиче-

ской партии по вопросам войны, мира и революции». Лекцию читает кандидат исторических наук т. Пономарев.

Зам. редактора В. А. МАЖУГА

КИНОТЕАТР «ЗАРЯ»

Новая цветная кинокомедия

«Укротительница тигров»

Начало сеансов с 10 ч.

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ»

Новый художественный фильм

«ЛЮБИМЕЦ ВЕНЫ»

Начало сеансов с 10 ч.

Коллектив Ворошиловского мясокомбината с глубоким прискорбием извещает о смерти старейшего работника мясной промышленности края

ЗАИЧЕНКО

Трофима Терентьевича, скончавшегося 14 марта 1955 года после продолжительной болезни, и выражает соболезнование семье покойного.

Вынос тела покойного 17 марта, в 16 часов из квартиры — ул. Краснознаменная, № 10.