

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого, Барнаульского городского комитетов КПСС, краевого и Барнаульского городского Советов депутатов трудящихся

№ 5 (10304) | Пятница, 6 января 1956 года | ЦЕНА 20 КОП.

Сегодня в номере:

НАВСТРЕЧУ XX СЪЕЗДУ КПСС (1 стр.).
В. Мухортов. — Падун перед штурмом (1 стр.).
СОВЕТСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО. Т. Громова. — Быстрое осуществление политтехнизацию обучения (2 стр.).
Передовые сельские Советы края (2 стр.).
Ф. Корнев. — Строить уроки математики ближе к жизни (2 стр.).
П. Матвеев. — В Краснощекове изготавливают плохие сыры (2 стр.).
Ф. Моисеенко. — Профорг (2 стр.).

ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ (3 стр.).
Посещение советской делегацией выставки Маркса и Энгельса и выставки, посвященной жизни и деятельности Вильгельма Пика (4 стр.).
Коммюнике о сессии Советско-Китайской Комиссии по научно-техническому сотрудничеству (4 стр.).
Прибытие в Пекин первого поезда из Улан-Батора (4 стр.).
Заявление Французской коммунистической партии (4 стр.).

К выборам в Национальное собрание Франции (4 стр.).
К английским поставкам вооружения в страны Среднего Востока (4 стр.).
Военные действия английских войск против Омана (4 стр.).
Международный шахматный турнир в Гастинге (4 стр.).
Л. Бахарев. — Краевые спортивные состязания школьников (4 стр.).

Передовой опыт — в массы!

Весь советский народ готовится достойно встретить XX съезд Коммунистической партии. Коллективы многих промышленных предприятий страны, в том числе и нашего края, досрочно выполнили планы 1955 года и приняли на себя новые обязательства — ознаменовали открытие съезда выполнением двухмесячной программы нового года.

В ходе предсъездовского социалистического соревнования на предприятиях накапливается богатый опыт борьбы за использование внутренних резервов производства, за увеличение выпуска продукции. Социалистическое соревнование, как говорится в решении пленума ЦК КПСС, является могучей силой, ломающей старое, отстающее и выдвигающей новые, прогрессивные нормы и методы работы.

Необходимо настойчиво распространять передовой опыт с тем, чтобы достижения передовиков производства становились достоянием не только своего, но и родственных предприятий и предприятий других отраслей промышленности. Главное в соревновании и состоит именно в том, чтобы, подтягивая отстающих, равнялся в работе на лучших, добиваться общего подъема.

На предприятиях края есть немало замечательных людей, передовиков и новаторов производства, на которых следует равняться коллективам, опытом которых нужно вооружать всех рабочих.

Широко известны на Алтае своим новаторством и высокопроизводительным трудом фрезеровщица АТЗ Инна Назарова, бригадир слесарей завода тракторного электрооборудования Сергей Жулин, мастер завода транспортного машиностроения Иван Горкунов, сборщик завода мехпрессов Николай Иванов, бригадир Золотулинского рудника Василий Гришин и многие другие.

Все они добились и добиваются дальнейшего роста производительности труда упорной, творческой работой по совершенствованию производства, применением наиболее эффективных приемов.

У нас имеются также целые коллективы, систематически перевыполняющие планы и ритмично выпускающие продукцию. В их числе литейный цех завода транспортного машиностроения, второй механический и сталелитейный цех тракторного завода.

Опыт этих и других передовых коллективов важно использовать всем предприятиям края.

Почему бы, например, не применить опыт второго механического цеха АТЗ коллективу первого механического цеха, отстающего с выполнением программы? Оба эти цеха находятся рядом, работают в равных условиях, а показатели имеют различные. Второй механический цех добился высоких показателей потому, что здесь постоянно заботятся о совершенствовании производства, настойчиво проводят в жизнь намеченные организационно-технические мероприятия, сокращают бесполезный ручной труд. Но этого не достаточно в первом механическом цехе, и потому он отстает.

Литейщики завода транспортного машиностроения добились четкого, ежесуточного выполнения установленного им графика и выпускают литье строго в заданной номенклатуре. Своими силами они осуществили механизацию многих трудоемких процессов, резко сократили брак. Разве не полезно было бы поучиться у них, скажем, литейщикам завода «Алтайсельмаш», вагоностроительного завода или завода дизельных запасных частей и агрегатов?

На новом хлопчатобумажном комбинате в Барнауле многие молодые прядильщицы и ткачи не знают передовых приемов и методов труда, применяемых в текстильной промышленности. Но ведь почти рядом с этим предприятием расположен меланжированный комбинат, где сотни прядильщиц и ткачей владеют высоким мастерством и применяют наиболее совершенные методы труда. Почему бы не организовать дело так, чтобы их опыт широко использовал молодые текстильщицы?

Распространение передового опыта является первейшим долгом хозяйственных руководителей, партийных и профсоюзных организаций.

На наших предприятиях немало примеров, когда применение опыта передовых рабочих и коллективов помогает успешно преодолевать трудности и добиваться высоких показателей.

На заводе тракторного электрооборудования большую работу по сокращению затрат времени на обработку деталей ведет новатор Сергей Жулин. Он продумал и внедрил метод одновременной обработки большого количества отверстий в деталях при помощи многоспиральных головок и поворотных столов. Широко применение его приспособлений на заводе позволило поднять на ряде участков производительность труда в пять — шесть раз. Используя этот опыт, на Барнаульском аппаратурно-механическом заводе значительно ускорили нарезку резьбы на деталях и, таким образом, устранили одно из «узких» мест производства.

Передовой рабочий, новатор производства не может довольствоваться только тем, что он работает хорошо сам, что он перевыполняет норму. Характерной, отличительной чертой советских людей является взаимная помощь в работе, забота об общем трудовом подвиге. Так именно и поступают многие передовики производства.

В передовых рабочих, новаторов производства сегодня следует обратиться с особым словом: если бы каждый из нас вооружил своим опытом, научил передовым приемам и методам труда двоих — троих рабочих, или хотя бы одного, как увеличился бы выпуск продукции на наших предприятиях! Как далеко шагнули бы мы вперед, если бы каждый рабочий, используя передовой опыт, повысил производительность труда!

Распространение передового опыта может идти различными путями. Один из них — обучение лучшим приемам труда непосредственно на рабочем месте, методом наглядного показа. Практика показывает, что такая форма наиболее эффективна, и ее надо широко использовать.

Большую пользу приносит организованное на предприятиях школы передового опыта, в которых ведут занятия новаторы производства. Такие школы получили распространение, например, на Михайловском содовом комбинате, и они оказали влияние на рост производительности труда.

Широко также надо использовать совещания рабочих однородных профессий, вечера обмена опытом, лекции и доклады, знакомство с брошюрами новаторов, просмотр технических и документальных фильмов, популяризирующих передовой опыт и достижения науки и техники, проведение производственно-технических конференций и т. д.

Не могут стоять в стороне от изучения, обсуждения и распространения передового опыта отделения научно-технических обществ, а также отделения Общества по распространению политических и научных знаний, технические библиотеки, краевое книжное издательство. Следует признать, что они пока крайне слабо занимаются этим важнейшим делом. Краевое книжное издательство за время, истекшее после июньского пленума ЦК КПСС, выпустило всего-навсего две брошюры, популяризирующие методы труда новаторов в промышленности и строительстве.

Нельзя, разумеется, ограничиваться только популяризацией, пропагандой передового опыта. Главное состоит в том, чтобы настойчиво внедрять прогрессивные методы и приемы труда в производство. Это является первейшей обязанностью руководителей предприятий.

Между тем у нас имеются еще факты равнодушного, формального отношения к распространению передового опыта. На многих стройках страны успешно применяется комплексная организация работ. А вот руководители Барнаульского треста «Стройгаз» игнорируют эту форму труда, отказываются создавать комплексные бригады. На Барнаульском котельном заводе не нашел должного распространения метод трубногибщиков, сокращающих производственный цикл.

Надо решительно пресекать косное, консервативное отношение к новому, к внедрению передового опыта.

Задача партийных организаций предприятий — всемерно развивать творческую инициативу масс. Они обязаны постоянно держать в поле своего зрения важнейшее дело распространения передового опыта, добиваться расширения рядов новаторов, передовиков производства.

Равняясь на лучших в работе, добьется нового подъема производительности труда, успешного выполнения и перевыполнения плана первого года шестой пятилетки!

НАВСТРЕЧУ XX СЪЕЗДУ КПСС

Профсоюзы улучшают руководство соревнованием в честь XX съезда партии

В ВЦСПС состоялось совещание, посвященное обсуждению вопроса о ходе социалистического соревнования в честь XX съезда партии. В совещании приняли участие председатели ЦБ профсоюзов, представители производственно-массовых отделов, руководители областных и фабрично-заводских комитетов предприятий Москвы и столичной области.

Докладчик — заведующий производственно-массовым отделом ВЦСПС тов. Елстратов сообщил, что принятые коллективами рабочих, инженеров, труженников сельского хозяйства повышенные нормы выполнения заданий, досрочному выполнению заданий. Страна получила сверх плана минувшего года много угля, металла, машин, товаров народного потребления. Значительный вклад внесли рабочие-рационализаторы. На московском заводе «Каучук» каждый третий рабочий — рационализатор. Увеличилось за последние месяцы почти на одну треть количество рационализаторских предложений на Ленинградском заводе «Электросила». Осуществление их сэкономило производству около семи миллионов рублей.

Больше уделяется внимания распространению передового опыта. На Кузнецком металлургическом комбинате за последнее время в школах новаторов обучено высокопроизводительным методом труда свыше тысячи сталеваров и прокатчиков. На Яро-

славском шинном заводе руководители лучших бригад тт. Поздняков, Андержанов, Чапковский, Воробьев и другие помогают многим коллективам освоить лучшие приемы и добиться отличных показателей. Передовые горняки Подмосковного угольного бассейна добились более полного использования очистных и проходческих комбайнов, тяжелых рубящих машин и электровозов, увеличения за смену почти на час полезного времени работы лав.

Докладчик и выступившие в прениях указывали, что многие фабрично-заводские комитеты профсоюзов учащают работу по руководству социалистическим соревнованием.

В то же время отмечались недостатки в работе ряда фабрично-заводских комитетов предприятий текстильной, легкой, пищевой и некоторых других отраслей промышленности. Указывалось, что ценные начинания не получают большого распространения. Мало внимания, в частности, уделяется начатому по инициативе знатного новатора тов. Каприлова соревнованию за лучшее использование резервов в ткацком производстве.

На совещании было внесено много предложений, направленных на оказание помощи в выполнении предсъездовских обязательств.

(ТАСС).

Новые машины для сельского хозяйства

В беседе с корреспондентом ТАСС заместителем начальника Главного управления механизации и электрификации сельского хозяйства Министерства сельского хозяйства СССР тов. А. Ф. Баркулов рассказал о новой технике для колхозных и совхозных полей:

— В 1955 году на государственных машиностроительных станциях страны проверялась работа более 500 новых конструкций тракторов и сельскохозяйственных машин. Испытания выявили много ценных типов машин, применение которых в сельском хозяйстве облегчит труд колхозников, работников МТС и совхозов, поднимет производительность их труда.

Свыше 25 новых конструкций уже приняты на оснащение сельскохозяйственного производства. Их массовое производство начнется в 1956 году.

Организуется выпуск тракторов новых марок: гусеничного болотохода «ДТ-55» и колесного — «ДТ-24». Трактор «ДТ-55» имеет увеличенную опорную базу, позволяющую производить работы на болотистых почвах. Трактор «ДТ-24» оборудован дизельным двигателем. Он будет выпускаться трех различных типов — первый — для междурядной обработки кукурузы, подсолнечника и других высокостебельных культур, второй — сахарной свеклы и картофеля и третий — для возделывания хлопчатника.

Для квадратно-гнездового сева кукурузы, подсолнечника, клеверины и других растений организуется производство шестирядной сеялки «СКП-6». Она имеет ряд преимуществ перед сеялкой «СКП-6». Расстояние между ходовыми колесами регулируется в зависимости от размера междурядья, специальные механизмы обеспечивают равномерный высеv семян.

Вклад рационализаторов

На Московском автомобильном заводе имени Сталина насчитывается свыше шести тысяч рационализаторов и изобретателей. В истекшем году они предложили около 14.500 усовершенствований. За тот же

период внедрено в производство более семи тысяч рационализаторских предложений, дающих предприятию 29,2 миллиона рублей годовой экономии. (ТАСС).



На снимке: Падунское сужение на Ангаре. Здесь будет сооружена Братская ГЭС.

менной техникой, корчуют лес, подвозят гравий и щебень, доставляют шпалы и рельсы. Скоро этот участок будет готов. А как он нужен гидростроителям! Днем и ночью идут груженные составы по новой железной дороге, которая соединила трансибирскую магистраль с северным портом Осетрово на Лене и прошла через Братск. Вместе с машинами, тракторами, экскаваторами, лесоматериалами на берега Ангары едут люди. Это —

бывшие строители Камской, Иркутской, Нарвской, Каховской и других гидроэлектростанций. Это люди, умудренные опытом, привыкшие преодолевать трудности. Не прошло и года, а на стройке уже насчитывается большая многоязычная коллекция. Много среди здешних строителей замечательных людей. Вот, например, старейший Александр Седков. Вся его жизнь, как он сам говорит, он строит гидро-

Ускоряем перевозки грузов

Славгородское отделение Омской железной дороги обслуживает многочисленные районы Кузбасса, связывает Алтай с западными областями страны. Все больше машин и товаров народного потребления перевозится по этой магистрали.

Участвуя в социалистическом соревновании в честь XX съезда КПСС, коллектив депо станции Славгород борется за увеличение числа тяжеловесных поездов, за сокращение оборота локомотивов и повышение производительности труда на всех участках.

Локомотивный парк у нас за последнее время обновился новой техникой, и мы обязаны использовать ее на полную мощность. Дело полностью справились с заданием прошлого года. За счет резкого увеличения количества тяжеловесных поездов за год перевезено сверх плана около 1,5 миллиона тонн грузов. Сейчас с меньшим числом паровозов мы перевозим грузов больше, чем год назад.

Использование локомотивов на полную мощность достигается хорошей подготовкой техники, ведением поездов на вывосточенных режимах. Именно так работает бригада комсомольско-молодежного паровоза т. Рябцева. Прекрасно зная профиль пути, т. Рябцев в настоящее время водит поезда с превышением весовой нормы на 1.000 тонн и более. Локомотив у него всегда в отличном состоянии. Бригада экономит время на экипировке, опережает график за счет сокращения времени стоянок, экономит топливо. Успешно также водят тяжеловесные поезда машинисты тт. Юзев, Савчук и другие.

Внедряются в дело и другие передовые методы. Так, все шире применяется кольцевая езда, ускоряющая оборот паровоза.

Этой же цели служат ведение поездов без набора воды на промежуточных станциях. В дни предсъездовского соревнования полный оборот паровоза ускорен по сравнению с плановым заданием на 6 процентов, а эксплуатационный оборот — на 10 процентов.

Деятельность паровозных бригад, обслуживающих перевозки, в значительной мере зависит от четкой работы маневровых бригад. Участвуя в предсъездовском социалистическом соревновании, бригады маневровых паровозов добиваются своевременно формирования поездов и сокращения непродуцированных простоев вагонов на путях.

На станции Славгород все большее распространение получает скоростная обработка поездов. При формировании поездов маневровые паровозные бригады достигают большой четкости во взаимодействии с составительскими бригадами. Пример скоростной обработки показали наши машинисты тт. Таран, Гринь, Соско и другие.

Большую помощь паровозникам оказывают ремонтные цехи. Они перевыполняют установленные им планы. Промышленный ремонт, например, сокращен у нас на четыре часа, уменьшилось и его качество.

Имеется немало нерешенных вопросов, над которыми работает коллектив депо. Ряд трудоемких работ мы еще не сумели механизировать. Не жидки случаи брака в работе поездных бригад. Все эти недостатки мы стремимся как можно быстрее устранить.

В. ОРЛОВ,
исполняющий обязанности начальника депо.

Станция Славгород.

В напряженном труде

Механизаторы Корчинской МТС обязались завершить ремонт всех тракторов до 1 января, а ремонт комбайнов и прицепного инвентаря — ко дню открытия XX съезда КПСС.

Социалистическое соревнование приняло широкий размах. Большинство рабочих нацелилось на выполнение сменных заданий, добиваясь отличного качества ремонта.

Отлично трудятся слесари т. Самодуров, токарь т. Шербаков, электросварщик т. Морозов, кузнец т. Баллард, радиоточильщик т. Скороходов, радиаторщик т. Глазкова, трактористы тт. Дыкин, Газенкаф, Туров и многие другие. Число передовиков соревнования растет с каждым днем.

Благодаря напряженному труду всех ремонтников Корчинская МТС к 1 января завершила ремонт всех тракторов.

Успешному завершению ремонта тракторов во многом способствовала массово-

литическая работа, проводимая среди механизаторов. Дирекция МТС, партбюро и рабочий комитет выработали условия социалистического соревнования механизаторов, сообщали их всем ремонтникам. Была организована выставка стенограмм, листовок-модель, отмечавших победителей соревнования, бичующих нарушителей трудовой дисциплины и бракоделов. Итоги соревнования подытоживаются каждую декаду. При этом передовкам, выполнявшим условия соревнования, выдаются денежные премии и вручаются переходящие красные флажки.

На каждую декаду на рабочих местах вывешивались графики-задания.

Механизаторы Корчинской МТС уверены, что в срок выполнят все свои обязательства.

И. ВАХНЕНКО,
секретарь партбюро Корчинской МТС, Шарчинский район.

На содовом комбинате

Коллектив Михайловского содового комбината успешно выполняет свои обязательства, взятые в честь XX съезда КПСС. План 1955 года перевыполнен.

Значительная работа проведена на предприятии по изысканию внутренних резервов производства и его совершенствованию. Освоен новый аппарат — дентонный вакуум-фильтр, способный перерабатывать руду пониженного качества. Начаты и успешно ведутся работы по монтажу плавящего аппарата, который намного облегчит переработку руд. Ведется строительство нового отделения.

Первенство в социалистическом соревновании на комбинате завоевали коллективы цехов кальцинированной соды № 2 и механико-механического. Они за месяц в месяц перевыполняют производственные задания.

Среди участников предсъездовского соревнования особенно высокие показатели добились машинист экскаватора Максим Стукалов, шуровщик Петр Браун и Евгений Имберг, старший машинист паровоза Петр Абрамов, печник Иван Заяц, затарщик Иван Данилев. Как правило, свои дневные задания они выполняют на 150—160 процентов. Передовики соревнования

передают свой опыт товарищам по профессии, показывают пример в соблюдении технологической и трудовой дисциплины.

За последнее время на комбинате внедрено тридцать рационализаторских предложений, что дало государству более 1150 тысяч рублей экономии. Творческой инициативой и смекалкой отличаются строители Дуде, кузнец Максимов, маркшейдер Григорьев. Предложение заведующего лабораторией Эдигера о механизации процесса загрузки соды-сырца в печи позволило высвободить девять подсобных рабочих. Большую пользу дало предложение машиниста Сазонова. Оно значительно ускорило регенерацию воды и облегчило труд аппаратчиков.

Есть у нас и серьезные недостатки. Не все еще цехи и участки работают ритмично, не на должном уровне трудовой дисциплины. На устранение этих недостатков направляются сейчас усилия партийной организации, хозяйственных руководителей и всего коллектива комбината. Можно с уверенностью сказать, что XX съезд партии работники комбината встретят высокими производственными показателями.

А. МЕНЬШИКОВ,
секретарь партбюро содового комбината, Михайловский район.

На строительстве Братской гидроэлектростанции

Падун перед штурмом

Многоводна и красива Ангара на всем своем течении. У Падунских порогах она выглядит особенно величественно. В бурлящем потоке она стремительно катится вниз. От истока до Иркутска, на участке в 72 километра, падение реки составляет 36 метров, а здесь, на небольшом расстоянии — всего в полтора километра, река падает на шестнадцать метров! С невероятной силой мчит Ангара свои воды к Енисею. Подсчитано, что в Падунском сужении ежесекундно проносится 2.800 кубических метров воды.

Тут-то и решено построить величайшую в мире Братскую гидроэлектростанцию.

В эти дни работа здесь в разгаре. Ни гучие морозы, ни сильные ветры ни на минуту не могут остановить большого трудового напряжения, больших подготовительных работ. Совсем недавно строители, соревнуясь за достойную встречу XX съезда партии, одержали замечательную победу: в строй вступила тридцатикомплексная железнобетонная ветка — важный транспортный нерв Братской ГЭС. А сейчас началось сооружение еще одного подвального пути — на левом берегу. Через топи и болота, через глухую тайгу строители укладывают рельсы в направлении Падуна. И здесь, как и на самом Падуне, люди работают самоотверженно.

Десятки рабочих под руководством инженеров Миронова и Бессоновского, вооруженных совре-

тановить большого трудового напряжения, больших подготовительных работ. Совсем недавно строители, соревнуясь за достойную встречу XX съезда партии, одержали замечательную победу: в строй вступила тридцатикомплексная железнобетонная ветка — важный транспортный нерв Братской ГЭС. А сейчас началось сооружение еще одного подвального пути — на левом берегу. Через топи и болота, через глухую тайгу строители укладывают рельсы в направлении Падуна. И здесь, как и на самом Падуне, люди работают самоотверженно.

Десятки рабочих под руководством инженеров Миронова и Бессоновского, вооруженных совре-

менной техникой, корчуют лес, подвозят гравий и щебень, доставляют шпалы и рельсы. Скоро этот участок будет готов. А как он нужен гидростроителям! Днем и ночью идут груженные составы по новой железной дороге, которая соединила трансибирскую магистраль с северным портом Осетрово на Лене и прошла через Братск. Вместе с машинами, тракторами, экскаваторами, лесоматериалами на берега Ангары едут люди. Это —

пройдет и пяти лет, как на огромных просторах разольется воды нового Братского моря. Это будет одно из самых больших водохранилищ в нашей стране.

День ото дня увеличивается строительные работы на берегах Ангары. В эксплуатацию сдаются жилые дома, магазины, школы, детские сады и ясли. На диком пущен первый энергопоезд. Скоро вступит в строй вторая. Но этой энергии будет мало. Вот почему уже сейчас, за шестьсот километров отсюда, в сторону Братска в тайгу шагнули первые десятки опор высоковольтной линии передачи. Через год даст первый промышленный ток Иркутская гидроэлектростанция — перенес Ангарского каскада. Широким потоком побежит сюда электричество.

Большая и почетная задача выпала на долю тех, кто по зову сердца приехал сюда. В короткие сроки они должны соорудить у Падунских порогах гидроэлектростанцию, равной которой нет в мире. Руслу Ангары перегородит пятнадцатиметровая плотина высотой в сорочинский дом. На берегах реки будет построено свыше двадцати заводов, сотни километров путей, много других объектов.

Круглые сутки не умолкает шум тракторных моторов и автомашин. На железнодорожных путях перекачиваются паровозы. В адрес строительства Братской ГЭС прибывают самосвалы, тракторы, экскаваторы. Днем и ночью шумит девственная тайга. С треском падают столетние сосны, уступая место дорогам. Скоро здесь

будет создана мощная материальная база — тылы стройки. И когда наступит время для штурма Падуны, строители двинутся, вооруженные всеми необходимыми средствами и материалами.

Ангарские гидроэлектростанции, из которых Братская будет самой мощной, изменят экономику Восточной Сибири, превратят ее в крупный индустриальный район страны. В тайге, на берегах Ангары возникнут алюминиевые, горнорудные, химические предприятия. Здесь будут вырабатывать искусственное жидкое топливо, пластмассы, искусственное волокно, синтетический каучук, строительные материалы и многие другие предметы для народного хозяйства страны.

В. МУХОРТОВ,
Пос. Братск, Иркутской области.

Советское строительство

Быстрее осуществлять политтехнизацию обучения

(С 7-й сессии Барнаульского городского Совета депутатов трудящихся)

Состоялась 7-я сессия Барнаульского городского Совета депутатов трудящихся. Она обсудила вопрос «О состоянии и мерах улучшения политтехнического обучения в школах города». С докладом выступила заведующая горно депутат Н. П. Шабанова. В докладе отмечалось, что большинство школ города приступило к выполнению учебной программы по политтехнизации. В 27 из 34 средних и семилетних школ организованы мастерские, а пять средних школ имеют по две мастерские — столярную и слесарно-механическую. В средней школе № 42 созданы хорошо оборудованные кабинеты по машиноведению и электротехнике. Большую помощь школам в создании материальной базы для осуществления политтехнизации оказал ряд существующих предприятий города. Так, металлургический комбинат полностью оборудовал мастерские — слесарно-механическую и для работ по дереву и передал их вместе с полным комплектом инструмента средней школе № 18. Помогли подшефным школам в оборудовании мастерских заводы — гвоздильный, аппаратно-механический, комбинат производственных предприятий треста «Стройгаз». Но в целом в школах города политтехнизация осуществляется еще неудовлетворительно. Не везде созданы для этого необходимые условия. Особенно тревожное положение создается в транспортных школах. Предприятия, шефствующие над этими учебными заведениями, — вагонное депо, 19-я дистанция пути, 4-й участок дороги, вагономеханический завод — ничем не помогают школам в осуществлении политтехнического обучения. Безответственность относится к этому важному делу руководители завода механических прессов, треста «Стройгаз», мясокомбината и других предприятий. Школы еще плохо связаны с предприятиями. Политтехническое обучение в них не выходит за рамки занятий в мастерских, учащиеся слабо прививаются трудовые навыки. Прения по докладу открыл депутат В. В. Блюев. Он сказал о том, что в большинстве школ неправильно, слишком узко понимают политтехнизацию, связывают ее только с более углубленным изучением предметов. Политтехнизация же должна служить делу подготовки квалифицированных кадров для производства. Поэтому школам необходимо поддерживать более тесную связь с шефствующими предприятиями. Выступающий отметил также, что в большинстве школ практикум проводят люди малоопытные, не имеющие специального образования, поэтому им необходима большая помощь со стороны пединститута, горбюро и других организаций. Доклад пединститута Г. П. Дмитриев предложил создать в г. Барнауде лучшие условия для того, чтобы учащиеся могли бы знакомиться с новейшими достижениями техники. Многие ремесленные училища и школы ФЗО Барнауды имеют хорошие мастерские. Нужно, чтобы общеобразовательные школы

могли проводить в этих мастерских практические работы с учащимися. Депутат Е. П. Троинова выступила с резкой критикой треста «Водосвет», который в течение длительного времени не может провести к 8-й средней школе трехфазный ток. Не оказали в этом деле помощи и шефы — спичечная фабрика. Далее Г. Троинова говорит о том, что многие школы, как, например, 8-ая, 9-ая, имеют различное оборудование для мастерских, но не могут организовать занятия из-за отсутствия помещений. В то же время часть школьных зданий занята частными лицами. Городские организации должны помочь школам освободить эти помещения. С критикой в адрес городского и районных отделов народного образования выступил преподаватель машиноведения 42-й школы В. Н. Васлов. Он сказал: — Нам, специалистам, не имеющим педагогического образования, крайне необходима методическая помощь. Однако никто на работников района, горно даже не поинтересовался, как идут занятия. Не оказывают никакой методической помощи и преподаватели пединститута. Тов. Васлов говорит далее, что оснащение технических кабинетов школ идет неорганизованно. Оборудование и материалы с заводов получают тот, кто быстрее успеет их взять. Необходимо упорядочить это дело и организовать в школах типовые мастерские со всем необходимым оборудованием и инструментами. На трибуне — преподаватель черчения 1-й школы С. М. Розе. — Предмет черчения в школах города, — сказал он, — недооценивается, преподавание его поставлено плохо. Между тем умение читать чертежи совершенно необходимо рабочему. Тов. Розе предлагает в каждой школе организовать кабинеты графики и черчения. Заведующий районо И. С. Карабасов отметил, что в докладе мало говорилось о производственной практике учащихся, о более тесной связи школ с предприятиями. Этот недостаток доклада отражает положение дел в школах. До сих пор некоторые преподаватели не прививают учащимся интереса к работе на производстве. Следует изжить этот серьезный недостаток в политтехническом обучении детей. Предприятия города обязаны усилить помощь школам в политтехнизации обучения. Несмотря на ряд решений горкома КПСС и горисполкома, ни одно из предприятий не приступило к выполнению заказов сельских школ. С речью на сессии выступил секретарь краевого комитета КПСС К. Писин К. Г. Сессия приняла решение, направленное на дальнейшее осуществление политтехнизации школ. Затем сессия рассмотрела организационные вопросы. По докладу мандатной комиссии сессия освободила от депутатских полномочий депутатов, выбывших из города. Дополнительно избраны членами исполкома горсовета депутаты И. П. Штанько, З. И. Зуева, А. Г. Иванова. Секретарем исполкома горсовета избран депутат А. Г. Евдокимов. Т. ГРОМОВА.

К ЯНВАРСКИМ СОВЕЩАНИЯМ УЧИТЕЛЕЙ

Строить уроки математики ближе к жизни

Все выше становятся требования к качеству обучения в школе. Необходимо добиться, чтобы ее выпускники были готовы к самостоятельному труду, обладали максимумом практических знаний. Для этого нужно шире вносить в обучение элементы политтехнизации. Большие возможности открывает здесь правильно поставленное преподавание математики и особенно геометрии. Уже многие учителя математики Барнауды при изложении материала по геометрии показывают учащимся, где и как применяются эти знания, раскрывают связь геометрии с другими науками. Параллельно с изучением теории они прививают школьникам разнообразные навыки, держат тесную связь с учителями по труду и прививают учащимся к изготовлению моделей и простейших измерительных приборов. Хорошо поставил преподавание математики т. Литвинов из школы № 11. На конкретных примерах он дает все понятия первого раздела геометрии уже в 6 классе. Чтобы обеспечить лучшее усвоение материала, т. Литвинов с первых дней учебного года проводит практические занятия на местности. Здесь школьники обозначают точки, провешивают прямую линию между заданными точками, измеряют рулеткой, полевым циркулем, шагами и глазомерно прямые отрезки, строят отрезки заданной длины, продолжают отрезки на открытой местности и через холм, провешивают отрезок, концы которого недоступны или находятся по разные стороны холма, отыскивают на местности точки пересечения двух направлений. Предварительно т. Литвинов проводит подготовку на уроке: разбирает решение задачи на доске, а затем на классном полигоне, знакомит школьников с необходимыми инструментами, разбирает их на бригаду по 4—5 человек, распределяет между ними обязанности, подготавливает документацию. В день выхода на местность домашним заданием является обработка полевых материалов. При изучении темы «Углы и их измерение» т. Литвинов просит учащихся изготовить подвижную модель для показа различных углов, астролябию, угольники, экстер. На классном полигоне, а затем на местности определяется угол между двумя направлениями из вершины и строится прямая под заданным углом при помощи астролябии. Весьма полезным бывает упражнение по глазомерной оценке величин углов и построению углов на глаз. После знакомства с многоугольником и треугольником с помощью экстера решаются задачи на местности: по схеме плана участка многоугольной формы движением по магистралам, построению многоугольника, заданного чертёжом на карточке, вычислению площади земельного участка многоугольной формы. В приближении преподавания к жизни т. Литвинов особенно подчеркивает роль классного полигона. Полигон повышает интерес учеников к геометрии, способствует лучшему усвоению материала. Устройством его простое и изготовление вполне доступно каждой школе. Полигон может иметь разнообразную форму: это либо засыпанный песком и миниатюрными инструментами на деревянных колышках, или стол с приборами на подставках из катушек, или, наконец, специальный столик (форма чертежной доски) с приборами на остроугольных металлических булавках. Интересен опыт политтехнизации на уроках математики у других педагогов. Замечательные примеры связи теории с практикой дают теоремы о равенстве треугольников. Так, учитель т. Игнатев из школы № 11 решает по этой теме на классном полигоне и на местности следующие задачи: определение ширины рек построением прямоугольного треугольника, построение треугольника, если заданы сторона и два угла, прилежащих к ней, или две стороны и угол между ними, вычисление высоты дерева или здания построением прямоугольного треугольника по катету

и острому углу. Тов. Игнатев задает также схему плана участка многоугольной формы измерением одной стороны и углов зрения, под которыми видны остальные стороны многоугольника из концов измеряемой стороны. Он же практикует схему плана участка многоугольной формы при помощи мензулы обходом по контуру или методом засечек из двух вершин. При этом внимание учащихся обращается на преимущество последнего приема. Опытные педагоги не упускают возможности подчеркнуть связь чисто геометрического содержания задач с примерами из различных областей науки, техники и практики. И, наоборот, не менее важным, с точки зрения политтехнического обучения, является умение практически решать задачи в форму геометрической задачи. Например, т. Суханова (школа № 26) при решении задач на построение задает учащимся такие вопросы: где надо поставить механизированный ток колхоза, чтобы он был одинаково удален от трех полевых бригад, или в каком месте берега речки нужно установить насос для подачи воды к двум животноводческим фермам так, чтобы потребовалось наименьшее количество труб? При изучении свойств параллелограмма в 7 классе многие учителя обращают внимание школьников на то, что из всех плоских геометрических фигур самой распространенной в окружающей нас обстановке является прямоугольник. Причем указывается на значение параллелограмма в решении задач и на то, что он встречается в движущихся механизмах. По этой теме преподаватель школы № 4 т. Маничев проводит интересные работы на местности. Он дает учащимся задание построить земельный участок прямоугольной формы, определить длину озера путем построения прямоугольника и точки, симметричной данным относительно произвольной точки, снять план пруда. Тов. Маничев и некоторые другие педагоги сумели организовать очень полезные для школьников практические занятия по теме «Окружность». Так, показывается, как можно с помощью круга разбить клубы формы пятиконечной звезды. Указательно проходит и решение задачи по определению положения точки по известным направлениям на три другие точки, положение которых дано. На практике так выясняют место корабля на море или самолета в воздухе. Преподаватель выводит учащихся на местность, план которой у них есть. Часть школьников измеряет углы из точек, ранее известных, а другие — находятся в укрытии. По величине углов, данные о которых доставляются связным, они определяют положение своих товарищей. Следует отметить еще один вид работ, связанных с осуществлением задачи политтехнического обучения. Педагог обязан дать школьнику понятие о том, как производят измерения, пользоваться такими инструментами, как масштабная линейка, циркуль, штангенциркуль, и другими. С этой целью т. Травкина из школы № 27 приносит на урок наборы различных тел:



Хорошо оборудованы классы для практических занятий по электротехнике, столярному и слесарному делу в барнаульской школе № 25. На снимке: занятия по электротехнике в 10 классе. Фото Н. Калинина.

треугольников, прямоугольников, параллелограммов, ромбов, цилиндров и т. д. и раздает их. Перед учащимися ставится задача — определить поверхность или объем тел. Причем данные учащиеся должны получить сами путем измерений. Тов. Травкина производит с учащимися также измерения объектов, находящихся в классе, дома и на улице. Это вызывает у школьников большой интерес и показывает им, что математические задачи возникают из трудовой деятельности людей. Но хотя ряд преподавателей добился успехов в политтехнизации обучения математики, в целом по городу дело с этим обстоят плохо. Прежде всего слабо материально оснащены школы. До сих пор в большинстве школ Барнауды нет классных полигонов, хотя их изготовление требует всего несколько десятков рублей. Редко где имеются инструменты не только заводского производства, как буссоль и нивелир, а даже самодельные: веки, экстера, школьные астролябии, эклиметры и мензулы. Горно совершенно не требует от директоров школ, чтобы они приобрели или изготовили необходимые инструменты в своих мастерских. В некоторых школах мало проводится практических занятий на местности и даже не выполняются работы, предусмотренные программой. Отдельные учителя не знают, как увязать тот или иной вопрос геометрии с другими дисциплинами, с техникой, с практическими задачами, а часть из них вообще не задумывается над этим. Значит, горно и институт усовершенствования учителей надо больше распространять опыт лучших педагогов, выдавать методические разработки, которых еще нет. Хотелось бы, чтобы январские совещания учителей обобщили опыт лучших преподавателей по внедрению политтехнизации, а горно добились его широкого распространения. Ф. КОРНЕВ, преподаватель математики, Институт усовершенствования учителей, г. Барнаул.

Передовые сельские Советы края

Подведены итоги социалистического соревнования сельских Советов края в 1955 году. Исполнительный комитет краевого Совета депутатов трудящихся и президиум крайкома профсоюза работников государственных учреждений в своем решении отметили, что лучшие результаты в 1 октября 1955 года добились следующие сельские Советы: Черемшанский Солонешенского района, Огневский Усть-Бокский аймака, Аносинский Элекмонарского аймака Горно-Алтайской автономной области, Лебяжинский Егорьевского района, Молотовский Шипуновского района, Больше-Панюшевский Алейского района, Сростинский Сростинского района, Украинский Мамонтовского района, Гоньбинский Чесновского района, Шаховский Павловского района, Нижне-Каменский Алтайского района, Ново-Фировский Бурлинского района. Эти сельские Советы выполнили условия социалистического соревнования. Болеозы и индивидуальные хозяйства, находящиеся на территории этих сельсоветов, имеют хорошие показатели по выполнению плана обязательных поставок и закупок хлеба и других сельскохозяйственных продуктов. Большинство из перечисленных сельских Советов за десять месяцев прошедшего года перевыполнило годовой бюджет по доходам. Школы, медицинские учреждения и клубы полностью обеспечены топливом. Годовой план товарооборота магазинов сельско, находящиеся на территории этих сельских Советов, в большинстве случаев перевыполнены. Культурно-просветительные

учреждения выполнили годовой план книгообслуживания. Проводятся работы по благоустройству сел. Исполком краевого Совета и президиум крайкома профсоюза решили: оставить переходящее красное знамя крайсисполкома Лебяжинскому сельскому Совету Егорьевского района и Огневскому сельскому Совету Усть-Бокского аймака Горно-Алтайской автономной области, вручить переходящее красное знамя Черемшанскому сельскому Совету Солонешенского района. Этим сельским Советам выданы также денежные премии. Денежными премиями отмечены Молотовский сельский Совет Шипуновского района, Больше-Панюшевский Алейского района, Сростинский Сростинского района, Аносинский Элекмонарского аймака Горно-Алтайской автономной области. Премии выданы также Украинскому сельскому Совету Мамонтовского района, Гоньбинскому Чесновского района, Шаховскому Павловского района, Нижне-Каменскому Алтайского района и Ново-Фировскому Курьинского района. Почетными грамотами крайсисполкома награждены Черемшанский, Огневский, Лебяжинский, Молотовский, Больше-Панюшевский, Сростинский, Аносинский, Украинский, Гоньбинский, Шаховский, Нижне-Каменский, Ново-Фировский сельские Советы, их председатели, секретари, а также сельские активисты. Отмечена также работа ряда сельских Советов, успешно выполнявших отдельные показатели в социалистическом соревновании.

Красный уголок на ферме

ЗАВЬЯЛОВО. (Наш соб. корр.). Рядом с фермой сельскохозяйственной артели имени Буденного нынче построен четырехкомнатный дом для работников животноводства. Одна из самых больших комнат оборудована под красный уголок. Здесь имеются библиотека, насчитывающая около ста книг, свежие газеты, журналы. Партийное бюро закрепило за фермой агитаторов. Они ежедневно ведут политическую работу среди животноводов, тесно увязывают ее с конкретными делами фермы. Агитатор т. Гринев регулярно проводит чистки газет и беседы. Она ознакомила животноводов с материалами IV сессии Верховного Совета СССР и итогами посе-

ки товарищей Н. А. Булгакина и Н. С. Хрущева в Индию, Бирму и Афганистан. Каждую пятницу в красном уголке выходит боевой листок, периодически читаются лекции на сельскохозяйственные темы. На днях зоотехник колхоза т. Ваганова прочтала лекцию о повышении продуктивности коров в зимний период. Среди работников животноводства развернулось социалистическое соревнование за достойную встречу XX съезда партии. Доярки обязались находить от каждой коровы до 14 февраля по 500 литров, а всего за год — 2.400 литров молока. Надолго молока в эти дни заметно растут.

Изучают английский язык

ски журналы, выписанные заводской библиотекой. В кружок по изучению английского языка записалось 23 специалиста. Под руко-

водством инженера т. Гиршенгорна уже состоялось три занятия. Такой же кружок организован и на котельном заводе. Здесь занятия посещают 27 инженеров и техников.

Профорг

Наталья Платонова Гришуклова закрыла за собой дверь и на некоторое время уединилась в раздумьи. Вот и состоялся разговор с Архиповой, которого так ждала, готовилась к нему, немало переждала, переждалась. Бренко досталось прогуляться от профсоюзного актива, надолго запомнит этот урок. Кондуктор Мария Архипова уже не первый раз прогуливала, и все ей прощалось. Ее предупреждали, делали замечания, внушения, но все без пользы. Стремясь быстрее избавиться от неприятных нотаций, Архипова давала очередное обещание «не допускать больше нарушений» и, таким образом, уходила от ответственности. И вот вывела она из терпения не только первую смену вагоновожатых и кондукторов, с которыми вместе работает, но и проффору, и весь коллектив службы движения трамвая. И вынесла Наталья Платонова разговор об Архиповой на профсоюзное собрание. Собрание решило оставить Марию Архипову до первого замечания, если же не исправится — поставить вопрос перед начальником службы движения и отделом кадров управления трамвая. Так поступает профсоюзный организатор Гришуклова с теми, кто не понимает добрых слов, разумных советов, игнорирует трудовую дисциплину и нарушает общественный порядок. — Надо, чтобы люди сознательно относились к делу, уважали производство, свой труд, — говорит Гришуклова, — а для достижения этого иногда следует прибегнуть и к мерам общественного воздействия. Так поступает профсоюзный организатор Гришуклова с теми, кто не понимает добрых слов, разумных советов, игнорирует трудовую дисциплину и нарушает общественный порядок. — Надо, чтобы люди сознательно относились к делу, уважали производство, свой труд, — говорит Гришуклова, — а для достижения этого иногда следует прибегнуть и к мерам общественного воздействия. Так поступает профсоюзный организатор Гришуклова с теми, кто не понимает добрых слов, разумных советов, игнорирует трудовую дисциплину и нарушает общественный порядок.

общеклассные к девушкам. Однажды по срочному делу шла она по улице, где живут пять девушек-кондукторов. Уж так некогда было, но не зайти в общежитие не могла. Проффраг девчата встретили радушно. Нина Инкифорова, Аня Киниш и Галя Скутина показали ей свое рукоделье — вышивки и вязанье, другие девушки поделились впечатлением от прочитанных книг. В комнатах все сияло чистотой, было тепло, уютно. Видно, что девушки любят порядок, опрятность, живут хорошо. И все же Наталья Платонова поинтересовалась, не испытывают ли они в чем-нибудь недостатка, какая им нужна помощь. Много хлопот у проффору. Она всегда чем-нибудь занята, чем-то озабочена. Начальника службы движения т. Ветрова просит позаботиться о теплой одежде для кондукторов-новичков. Председателю местного управления трамвая т. Масееву напоминает о чествовании лучших работников. Вагоновожатого комсомольского поезда Георгия Галкина сердечно поздравляет с новорожденным сыном. По различным вопросам обращаются к проффору Гришукловой и сами рабочие: просит развесить новый порядок оплаты бытовых листов, порядок назначения пенсий и т. п. По всем вопросам Наталья Платонова дает исчерпывающие ответы. Смена, в которой трудится кондуктор и проффору т. Гришуклова, неоднократно завоевывала первенство в социалистическом соревновании. За успехи в ноябре ей был вручен переходящий вымпел управления трамвая. Неплохо трудилась смена и в декабре. В этом — немалая заслуга и проффору сменщицы Н. П. Гришукловой. Ф. МОИСЕЕНКО, г. Барнаул.

В КРАСНОЩЕКОВЕ ИЗГОТОВЛЯЮТ ПЛОХИЕ СЫРЫ

— Неутешительные результаты, — говорит директор Краснощекского раймаслозавода т. Харлов, бера очередную сдочку о работе вверенных ему предприятий. Действительно, показатели далеко не блестящие. Местные заводы не выполнили производственную программу по изготовлению масла и особенно сыра. Качество продукции низкое. К этому следует добавить, что с выпуском продукции дела здесь обстоят хуже, чем год назад. Если тогда задание по выработке жирного голландского сыра было перевыполнено, то теперь Краснощекской головной маслозавода, выпускающий эту продукцию, провалил выполнение плана. Как могло случиться, что раймаслозавод ухулился свою деятельность, оказался в большом долгу перед государством? Отвечая на этот вопрос, т. Харлов и главный технолог т. Анискин сетуют: много пошло на убыль, недостаточны производственные площади. Но с этим нельзя согласиться, так как исходного сырья — молока, несмотря на сокращение удоев в зимний период, в районе имеется вполне достаточно для обеспечения плана по выпуску молочной продукции. Необходимо только уметь заготовлять его. Руководители же краснощекских предприятий не прилагают усилий к организации заготов-

В результате часть молока оседает в колхозах и не идет по прямому назначению. Беспечные руководители раймаслозавода не удостоились даже заключить со всеми колхозами договоры на закупку излишнего молока. Работники местной маслозаводской промышленности не бывают в колхозах и на фермах, не интересуются надоями. Нет контроля за работой сепараторных пунктов маслозавода. Тов. Харлов и другие работники раймаслозавода должны бы знать, что бесконтрольность вредна в любом деле, что она ведет к нарушению технологии, а стадо быть, и к браку. Именно поэтому здесь нередки случаи выпуска некондиционной, бракованной продукции. На Усть-Боалухинском маслозаводе в результате нарушения технологии мастеров Варана испорчено 23 центнера сыра. По этой же причине испорчено 12 центнеров сыра на Маралихинском заводе. Много брака допущается при изготовлении казен-на. Значительная часть продукции выходит вторыми сортами. Сорт «Экстра» не изготовлено ни одного килограмма сыра. Уже больше трех месяцев тому назад на предприятиях раймаслозавода прекратили выпуск жирных сыров. Еще в 1954 году на Краснощекском заводе начали сооружать сыростельный цех: возвели стены, и на этот район прекратили. На местных маслозаводах немало трудится добросовестных, хорошо знающих свое дело специалистов. Много лет занимается маслоделанием мастер Березовский завод т. Серванцев. Он, как правило, выпускает продукцию высшего сорта и сорта «Экстра». Есть и другие опытные работники. К сожалению, руководители маслозавода не заботятся о том, чтобы высококвалифицированные специалисты передавали свой опыт молодым работникам. Здесь не организована учеба. В стороне от этого важного дела стоит главный технолог т. Анискин. Отрицательно сказывается на качестве продукции частая смена мастеров, лаборантов и других работников. Отставание предприятий раймаслозавода в значительной степени объясняется тем, что они имеют слабую техническую базу. Многие работы производятся вручную, изготовляется продукция отсталыми способами. Все это говорит о том, что руководители Краснощекского раймаслозавода мало озабочены выполнением заданий по выпуску молочной продукции. Обо всем этом давно известно Барнаульскому тресту Главмаслозавода, но его руководители, как видно, не беспокоят плохая работа краснощекцев. Местные заводы нуждаются в молочных ваннах, пароборозователях, пастеризаторах, маслозаводских, охлаждающем оборудовании для сыростельных цехов, транспорте. Раймаслозаводу нужны генератор, лес и цемент для строительства. Однако трест не помогает заводу. П. МАТВЕЕВ, (Наш соб. корр.), Краснощекский район.

Заводская организация ДОСААФ

Первичная организация ДОСААФ Алтайского тракторного завода имени М. И. Калинина — передовая в Рубцовске. Сейчас она насчитывает более 1.600 членов. Только за прошлый год в организацию вступили 500 человек. Хорошо работает при заводской организации стрелковый кружок. Наша стрелковая команда на городских соревнованиях обычно завоевывала первенство. В прошлом году организован еще ряд кружков. По инициативе члена заводского комитета организации ДОСААФ т. Еланикина начали работать курсы радиотелефраграфистов. В тракторостроительном цехе создан кружок трактористов, который сейчас насчитывает уже 30 слушателей. Кружок по изучению винтовки организован при моторном цехе. В ближайшем времени начнут работать также кружки шоферов и мотоциклистов. Молодые рабочие нашего завода с большим желанием занимаются в кружках, где они без отрыва от производства имеют возможность получить еще одну специальность. Новый состав заводского комитета общества большое внимание уделяет также пропаганде оборонно-массовой работы. Сейчас у нас создается лекторская группа, члены которой будут читать лекции и доклады по различным вопросам техники, по истории отечественного военного искусства. В. МАНЕЕВ, председатель комитета ДОСААФ АТЗ, г. Рубцовск.

Барнаул, ул. Короленко, 105, «Алтайской правде»

Ответы на вопросы читателей

Когда же будут механизированы трудоемкие процессы?

Открытое письмо работников Каменского горпромстройкомбината начальнику краевого управления промышленности строительных материалов Е. Г. Курлянду

Уважаемый Ефим Григорьевич!

Как вам должно быть известно, Каменский горпромстройкомбинат существует уже много лет. На его коллектив возложена ответственная задача — бесперебойно добывать и выдвигать на строительные площадки бутовый камень, известь и кирпич.

Очевидным единодушным стремлением достойно встретить XX съезд Коммунистической партии, рабочие нашего предприятия направляют все свои силы для того, чтобы добычу строительных материалов увеличивать изо дня в день.

Многие наши переводчики производства не только выполняют сменные задания, но и перевыполняют их. Например, ежедневная выработка у ламеломов Михаила Рузанова, Виктора Ермакова, Ивана Демкина, Андрея Кремера и других составляет 120—130 процентов в норму.

И все же наше предприятие далеко не удовлетворяет запросов потребителей. Это потому, что добычу бутового камня и известняка мы ведем традиционными способами, вручную.

Если бурение бутового камня и известняка у нас в какой-то степени механизировано, то выгрузка их из забоев и погрузка на транспорт производится при помощи ручных совков и скребок. Самым примитивным способом производим обжиг известняка и кирпича.

«Таким местом» на производстве является также доставка добытого известняка к месту его переработки. На этом трудоемком участке работы используется главным образом живую тяговую силу.

Крайне слабая механизация производства серьезно мешает нашему коллективу увеличивать выпуск строительных материалов. Действительно: три бригады в составе 18 квалифицированных рабочих за смену добывают с большим трудом вручную всего 45—50 кубометров камня. Вручную ведутся подготовительные работы и по добыче известняка. Не случайно поэтому производственный план в прошлом году

по производству известня мы не выполнили, а с добычей камня отставали до последнего месяца и лишь в декабре «штормом» открыли задолженность.

Мы не можем довольствоваться такими низкими показателями.

Возможности у нас, как всем известно, большие. Мы поставили перед собой задачу — в два раза увеличить добычу бутового камня и известняка и в три раза — производство кирпича.

В мае 1955 года руководители нашего предприятия обратились к вам с просьбой помочь горпромстройкомбинату механизировать трудоемкие процессы. Но на это письмо вы даже не удостоились ответить.

Правда, через три месяца вы лично побывали на нашем производстве и вочичью убедились, как отстала у нас добыча строительных материалов. В то время вы пообещали удовлетворить потребности предприятия в механизмах. Попадались мы на вас, да зря.

Обещанный экскаватор до сих пор нами не получен. А присланные две машины сразу же потребовали капитального ремонта. Они и сейчас стоят у нас на приколе, так как для их восстановления нет запасных частей. Так же бесцельно стоит на усадьбе направленный вами изрядно изношенный бульдозер. Основные трудоемкие работы мы попрежнему выполняем вручную.

С начала прошлого года и по нынешний день в Каменском горпромстройкомбинате никто из инженерно-технических работников треста не побывал в работе нашего производства глубоко не вник.

Мы вынуждены обратиться к вам с вопросом — когда же, наконец, трест окажет нам действительную помощь в механизации трудоемких процессов и повышении уровня всего производства?

И. АНДРЕЕВ — ламеломщик, В. ЛЕЗИН — слесарь, Л. ЧЕНМАРВ — механик, П. ТОМИНА — работница, г. Камень.

Говорит председатель колхозов тридцатилетний

Повысить роль райсемхозов

Известно, что хорошие семена являются основой высокого урожая. Перед труженниками сельского хозяйства края стоит задача — в самые кратчайшие сроки перейти на сплошные сортовые посевы.

В этом деле главную роль должны сыграть районные семеноводческие хозяйства, которые призваны выращивать и распространять высококачественные семена районированных сортов.

Практика показывает, что райсемхозы пока не выполняют до конца своих задач. Новинки в этом не только райсемхозы, но и краевые сельскохозяйственные органы, направляющие их деятельность, а также районные организации, осуществляющие непосредственное руководство на месте.

Например, нашему колхозу имени Суворова, который является семеноводческим хозяйством в Алтайском районе, рекомендовано заниматься размножением отдельных, явно непригодных для наших условий сортов зерновых культур. Так, мы выращиваем яровую пшеницу Мильтуну-553, хотя целесообразнее выращивать сорт Альбидум-3700, который по многим признакам превосходит сорт Мильтуну-553. И только благодаря инициативе и настойчивости нашего агронома т. Коркинского началось внедрение сорта Альбидум-3700.

Надо отметить, что во многих райсемхозах, как указывали в своих выступлениях на семинаре председатели колхозов — тридцатилетники, еще низка культура земледелия. Это отчасти относится и к нашему колхозу. Нередко допускаются грубые нарушения агротехники, в основном по вине машинно-тракторной станции. В минувшем сельскохозяйственном году практиковалось ложное лущение стерни на больших площадях. Но этот прогрессивный прием был искажен, потому что велся за дисконвейном с разрывом всего лишь в один-два дня производилась пахта ячменя. Ясно, что такое лущение не дает эффекта, наоборот, колхоз от этого несет большие убытки.

Не решен еще до сих пор вопрос об укреплении материально-технической базы семеноводческого хозяйства. Нельзя дальше терпеть такого положения, когда в райсемхозе нет крытых токов, нет комплексов машин, обеспечивающих доведение семян до посевных кондиций. В минувшем году большое количество семенного зерна, в котором остро нуждается район, было сдано в Заготзерно рыдлом только потому, что требовалась дополнительная обработка или предварительной сушки, а это невозможно сделать за короткое время без достаточной механизации.

Видно, такое положение создается и в ряде других районов. Районным организациям, краевым сельскохозяйственным органам необходимо серьезно проанализировать обстановку в райсемхозах, позаботиться об оснащении их соответствующей техникой.

Надлежит необходимо повысить роль райсемхозов в деле пропаганды достижений агробиологической науки и передового опыта в зерновом хозяйстве. Нужно решительно отказаться от формальных методов ведения пропаганды, найти эффективные

способы разъяснения преимуществ новых сортов перед устаревшими, новых приемов в земледелии. Видно, надо поставить дело так, чтобы колхозники приезжали в райсемхоз на экскурсию и могли там на практике научиться передовым приемам земледелия.

Стоит подумать и над улучшением организации агротехнической учебы. Мы в нынешнем году отказались от обычной практики проведения агротехнических курсов в течение всей зимы, а организовали двухнедельные курсы. Теперь группа колхозников занимается не в вечернее время, как было раньше, и не по 4 часа в неделю, а ежедневно, причем полный день, в течение двух недель. Программа курсов изменена в соответствии с изменившимися требованиями организации сельскохозяйственного производства, широко применяется метод покаяла. Это позволяет нам иметь определенную группу колхозников, хорошо знающих свое дело, которые будут трудиться на решающих участках колхозного производства. Такое положение, конечно, не исключает, а предполагает постоянное учение мастерству земледелия всех полеводов, широкий обмен опытом.

Следует сказать о положительных результатах обмена опытом с соседними хозяйствами. Это пока у нас делается еще редко, но в ближайшее время постараемся расширить обмен опытом с соседями. Это в наших силах. А вот как наладить обмен опытом организации работ между райсемхозами края, над этим должно подумать крайнее управление сельского хозяйства.

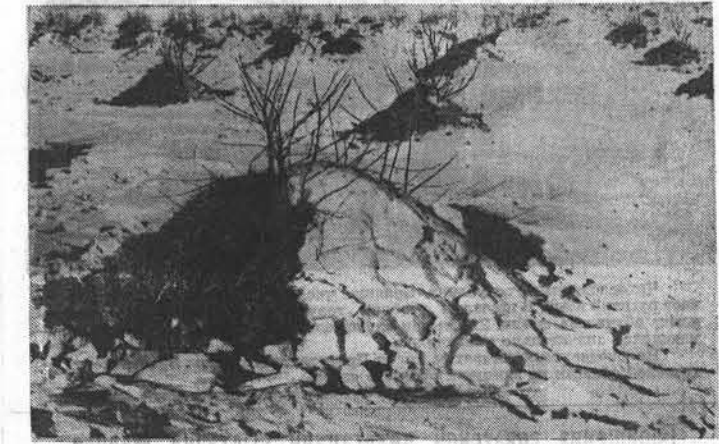
Райсемхозам, на наш взгляд, должна быть дана большая самостоятельность в вопросах испытания новых сортов и культур применительно к конкретным условиям. В нашем хозяйстве, например, возможно и целесообразно испытывать набор сортов чумизы, соевых видов трав и трансмессей. Было бы неплохо организовать в райсемхозе выращивание семян чумизы и сои. Первую культуру можно использовать на кормовые цели, особенно в предгорных районах, вторую — как масличную, т. е. поставять семена на заводы перерабатывающей промышленности края.

Особое значение должно быть придано испытанию сортов, размножению и гибридным кукурузам.

С 1956 года наш райсемхоз начинает закладку питомников первичного семеноводства — суперэлита и элита. Завесно необходимое количество семян из научно-исследовательского института зернового хозяйства нечерноземной полосы. Мы уверены, что семена, вывезенные из Подмосковья, быстро акклиматизируются в наших условиях, и новые сорта пшеницы, овса, ячменя, гречихи, однолетних и многолетних трав выйдут на просторы колхозных полей предгорья.

Введение в практику новых высокоурожайных сортов будет содействовать скорейшему выполнению задач в развитии зернового хозяйства. Ведущая роль в этом деле должна принадлежать райсемхозам.

М. МАЛЮТИН, председатель колхоза имени Суворова, Алтайский район.



Склады сооружаются медленно

Строительное управление № 8 треста «Алтайсовхозстрой» имеет несколько участков, которые занимаются сооружением зернохранилищ в районах целинных земель. Наш участок, например, строит зернохранилища в совхозе «Стенной» Родинского района. Несмотря на важность своевременной сдачи в эксплуатацию этих объектов, строятся они плохо.

Одной из главных причин медленных темпов является отсутствие механизмов. Все работы на участках производятся вручную. В результате то, что можно сделать за несколько часов, делается в течение двух-трех дней.

Большое зло — бесконечные изменения проектов и поправок в них. Причем между работниками треста и управления нет в этом никакой согласованности. Будучи на стройке, главный инженер «Алтайсовхозстрой» дал указания ввести в проекты одни изменения, а главный инженер управления, который приехал позднее, внес другие изменения. Можно себе представить положение прораба в такой неразберихе.

Кроме того, на участках до сих пор нет смет на строительные работы, а также нормативных справочников. Это затрудняет составление актов на выполненные работы, приводит к перерасходу фондов заработной платы, к нерентабельности строительства.

Самым большим вопросом является снабжение участков материалами и инструментом. Материалы при поступлении на центральный склад не распределяются, а разбираются без всякого учета и контроля. В результате на одних участках материалы лежат месяцами без употребления, в то время как на других их нет.

Работники аппарата стройуправления и треста не оказывают коллективу помощи в преодолении трудностей и недостатков. Они нередко приезжают к нам, но только от этих посещений нет, так как глубоко в дела никто не вникает. Или бывает так: предует руководители управления, нообщают всяких благ, а потом уедут и забудут про свои обещания. Так, например, всегда случается с начальником строительного управления т. Богдановым и главным инженером т. Пакманом.

Строители ждут, когда, наконец, на сооружении зернохранилищ будет наведен должный порядок.

В. МЕДВЕДЕВ, прораб участка № 5 строительного-монтажного управления № 8 треста «Алтайсовхозстрой», Родинский район.

Как предохранить сад от вымерзания

Агроном совхоза «Семеновод» Стрелинского района т. Высоцкий Г. А. спрашивает, как предохранить сад от вымерзания. Ниже публикуем статью научного сотрудника Алтайской плодородной опытной станции Л. Ю. Жибровской, отвечающей на этот вопрос.

Чтобы сохранить сад от вымерзания, садоводы Алтайского края используют различные приемы.

В районах, где снежный покров ложится поздно, поступают так. Глубокой осенью, а затем в начале зимы приставляют круги плодовых деревьев и почву под ягодными кустарниками посылают навозом и перегноем слоем в 10—20 сантиметров. Этим уменьшается опасность повреждения корней при сильных морозах в бесснежный период. В первую очередь это нужно сделать на молодых посадках.

В садах с запущенными лесополосами нужно сделать прочистку лесополос, чтобы иметь снег в кварталах, а не под полосами. В кварталах с незимостойкими породами плодовых деревьев, недостатком защищенных лесополосами, растаскивают шпалы, раскладывают хворост, чтобы уловить снег в будущие метели. Кусты крыжовника прикрывают навозом.

Используя первый снеговой покров, нужно окучить снегом кусты крыжовника, черноплодной рябины, стелющихся яблонь, рядки пригнутой малины. При небольшой толщине снега вместо лопат пользуются метлами. На оголенных участках снег для укрытия деревьев и ягодников подвозят в коробах и больших корзинах.

Снежные валы на деревьях и кустарниках обязательно нужно укрывать сверху соломинками навозом или перегноем. Такое прикрытие необходимо сделать прежде всего со стороны господствующих ветров, чтобы ветром не разносил снег, не истощало его. Это позволит не прибегать к повторным работам по укрытию растений снегом. Прикрытие снега навозом имеет еще и другое важное значение: снег весной тает медленнее, влага полнее поглощается почвой, а осевший затем навоз надежно защищает землю от образования корки, иссушения.

В колхозе «Брасный пахарь» Шипуновского района у садовода т. Гомонова яблонь приставляют круги яблонь или посылают навозом и перегноем. Эти яблоня летом 1955 года не испытывали недостатка во влаге, почва там без дополнительного ухода была рыхлой, влажной и без сорняков.

В приемы, повышающим зимостойкость растений, относится также побелка плодовых деревьев осенью и ранней весной при оттепелях в марте, а в летний период — высокая агротехника, способствующая укреплению общего состояния насаждений, так как известно, что ослабленные растения погибают в суровые зимы. С этой же целью проводится и подзимний полив в годы с недостаточным увлажнением.

Л. ЖИБРОВСКАЯ.

На снимке: молодые яблоня в саду Алтайской плодородной опытной станции, укрытые от мороза. Фото Ж. Гатина.

Лыжники... без лыж

Давно уже начался зимний спортивный сезон — пора увлекательных соревнований лыжников, конькобежцев, хоккеистов. С нетерпением ждали зимы тогульские спортсмены. Для лыжников у нас разудале — основные леса, горы. Подобрали мы и руководителей секций — комсомольцев, имеющих спортивные разряды, которые охотно стали инструкторами-общественниками.

Но, чтобы заниматься лыжным спортом, прежде всего нужно иметь лыжи. А вот их-то и не имеют тогульские любители спорта. На год в год подают заявки в райпотребсоюз, откуда они направляются в крайпотребсоюз, и все безрезультатно. Наши комсомольцы в шутку говорят: если бы из древесины, которая пошла на изготовление бумаги для наших заявок, сделать лыжи, то нужды района давно были бы удовлетворены.

То же самое можно сказать и о конькобежном спорте: есть катки, есть конькобежцы, а коньков — нет!

Недавно начала у нас заниматься секция бокса. Записаны в нее 16 юношей. На всю группу имеется лишь... две пары перчаток, принадлежащих одному из спортсменов. А ведь на группу в 16 человек нужно 20—25 пар боксовых перчаток, нужны также тренировочные снаряды, перчатки для тренеров и т. д.

Не лучше обстоит дело и с другими видами спорта. Разве можно говорить всерьез о развитии физкультурно-массовой работы среди сельской молодежи, если нет даже простейшего спортивного инвентаря? А ведь в нашем районе немало сильных, способных спортсменов, которые могли бы войти в сборную команду края, чтобы принести участие в спартакиаде РСФСР.

Пора крайкому ВЛКСМ и краевому комитету по физкультуре и спорту оказать необходимую помощь сельским физкультурникам.

В. КОНОНОВ, секретарь Тогульского райкома ВЛКСМ.

Как заблагорассудится тов. Рыжкову...

2-я Стенная улица Восточного поселка получает электроэнергию для освещения от лесозавода. Но директор этого предприятия т. Рыжков частенько дает указания отключать электросвет.

Так, например, однажды по распоряжению т. Рыжкова выключили электросвет на два дня, потом включили, но не на 220 вольт, а на 380. Лампочки в квартирах испортились, пробки перегорели. Через несколько дней т. Рыжков снова приказал электрικού отключить свет. Вот и живем мы в городе без электрического света по милости т. Рыжкова.

М. БОРОВИКОВА, г. Барнаул.

Совхозные новостройки

На берегах реки Ануя раскинулись постройки нового совхоза — Ануевского. Там, где недавно были палатки, сейчас выстроены общежитие, сборные жилые дома, десять четырехквартирных домов, электростанция, столовая, магазин, баня.

Хорошо поработали в минувшем году строители. Много предстоит им сделать в 1956 году. Будут построены детские сады, детский сад, больница, вступит и строй машинно-тракторная мастерская и другие хозяйственные объекты.

Н. КОРДОНСКАЯ, Петропавловский район.

Снаружи и внутри

Рабочие Бобровского судоремонтного завода получили новое двухэтажное общежитие. Внешне здание выглядит отлично. Но стоит только открыть дверь и войти внутрь помещения, как становится понятно, что внешний вид его обманчив. Стены в общежитии не оштукатурены, не побелены, с потолка сыплется глина. Поэтому здесь всегда грязно. Стекла в окнах выбиты. Столовой при общежитии нет.

На наши жалобы начальник ЗРК завода т. Чачура не обращает никакого внимания.

С. НИКИТИН, А. СИДОРОВ, О. ШИШКИН — рабочие судоремзавода, г. Барнаул.

Каждому заводу — экспериментальный участок

Следует, однако, сказать, что выявление истинных причин той или иной неудачи в работе машин, дефектов и недоделок требует подчас долгой и кропотливой исследовательской работы. Поэтому целесообразно иметь на каждом предприятии специальные экспериментальные участки. Это помимо экспериментальных цехов, занимающихся усовершенствованием конструкций и созданием новых типов машин, выпускаемых предприятиями. Организация таких участков быстро окупается себя, позволяет с наименьшей затратой сил и средств достигнуть больших результатов в улучшении технологии производства, внедрении комплексной механизации и автоматизации.

Хотелось бы коротко рассказать о первом опыте такого экспериментального участка на нашем предприятии.

Завод наш в основном занят массовым выпуском велосипедной аппаратуры для народного хозяйства. Технологическая ее производства как будто бы более или менее «отшлифована». Но наши новаторы то и дело вносят в нее свои существенные поправки, отыскивают новые, более эффективные методы обработки деталей. Неумолимо работают у нас над рационализацией производства т. Клепиков, Степичев, Павлов и многие другие.

Как-то на заводе сплелись несколько предложений по изготовлению специальных сложных конструкций автоматов, которые решали совершенно по-новому технологические процессы. В числе их были автомат для пресования заглушек из карболита и автомат для резки заглушек из латуни. Объем работы по их изготовлению был значительный, и администрация предприятия решила поручить это дело специальной группе — инженерам техцентра, двум слесарям и токарю. Для них выделили производственный цех и оборудование. Это, собственно, был зародок нового на заводе участка — экспериментального.

Целеобразность создания такой экспериментальной группы была полностью подтверждена. Опыт показал, что средства, затраченные на содержание участка, мно-

Сделали автомат для резки заглушек из латуни

Сделали автомат для резки заглушек из латуни. Станок работает по принципу качающейся фрезы. Подача происходит на рольганге под действием собственного веса. Станок снабжен сложной системой электроблокировки. Он облегчил труд рабочего, высвободил два токарных станка.

Изготовлен и внедрен автомат для резки латунной трубки квадратного профиля, гайковертный автомат, который предостит пустить в ближайше дни, и ряд других.

В последнее время серьезное внимание уделяется сокращению вспомогательного времени при обработке деталей на революционных станках. У нас спроектированы и изготовлены пневматические зажимы, работающие надежно, на высоких скоростях. Это удалось сделать после того, как на экспериментальном участке провели тщательную исследовательскую работу. Были сконструированы компактные воздушно-подводящие головки с полихлорвиниловыми манжетами. Головка совершенно не проницаема, она в шесть раз меньше обычной и обеспечивает надежную работу на высоких скоростях и при большом давлении воздуха.

Скоро будет изготовлен и установлен еще более простой пневматический патрон со специальным крапом, который позволяет автоматизировать зажим и разжим детали. Недавно слесарь т. Степичев предложил и изготовил приспособление для высокопроизводительного наружного протягивания металла (квадрата). Этот автомат будет также изготовлен экспериментальной группой.

Сейчас у нас на предприятии все убедилось в том, что внедрение новых технологических процессов может происходить быстро только при наличии опытно-экспериментального участка. Поэтому иметь свой экспериментальный участок нужно каждому заводу.

Б. ЦЕМАХОВИЧ, заведующий экспериментальным участком аппаратно-механического завода, г. Барнаул.

«Перспективы развития производства»

Под таким заголовком в номере 269 «Алтайской правды» за 1955 год была опубликована статья главного инженера сулгорского завода «8 лет Октября» т. Малькова, в которой освещались резервы и говорилось о нуждах производства.

Исполняющий обязанности начальника Главного управления кузнечно-прессового машиностроения Министерства станкостроительной и инструментальной промышленности т. Успенский сообщил редакции, что по статье приняты меры. Приказом по управлению предприятию выделен фонд на недостающие поковки для равномерного выполнения плана выпуска насосов. Выделен также фонд на чугунное литье и ковкий чугун. С целью ускорения строительства механооборочного цеха и сдачи его в эксплуатацию в 1956 году заводу отпущены необходимые средства на капиталоложения и дефицитные стройматериалы.

В текущем году в соответствии с планом распределения молодых специалистов на завод «8 лет Октября» будет направлено шесть техников и шесть инженеров.

По следам неопубликованных писем

Редакция получила письмо селькора т. Чевелева, который сообщил о затгнувшемся строительстве школы в с. Верх-Ануеве.

Письмо для принятия мер было направлено в Быстростроительный райисполком. Председатель райисполкома тов. Повтарь сообщил редакции, что строительство школьного здания полностью закончено. В школе началась занятая, которые проводятся в одну смену.

Короткие сигналы

Редко бывает кино в поселке Аврора Павловского района, отдаленном от районного центра. Фильмы у нас демонстрируются не чаще, чем один-два раза в год. С большим опозданием получаем мы также газеты и журналы.

Когда же районный отдел культуры обратит внимание на наш отдаленный поселок?

Жители поселка Аврора: СТЕПАНОВ, УСТИНОВ, ЛИХАНОВ, МИРОНОВ и другие, Павловский район.

Канавы и ямы изрыты Главная и Меланжева улицы поселка Осипенко. Здесь БСВ треста «Стройгаз» проводит водопровод и канализацию. Дело это важное, однако тянется оно очень давно. Нередко в потемках люди оступаются и попадают в канаву.

Тресту «Стройгаз» следовало бы ускорить строительство водопровода. Необходимо отгородить канавы и ямы.

П. МАЛЮГИН, депутат Железнодорожного райсовета, г. Барнаул.

Нет киноустановки в поселке Успенского пункта Заготзерно Локтевского района. У нас имеется свой клуб на 150 мест, но он пустует, а смотреть кино приходится в соседнем поселке за 6 километров.

М. ЗАХАРОВА, А. ГРОМЫКО, Локтевский район.



Чехословацкая Республика. Большое число чехословацких граждан изучает русский язык. В прошлом учебном году на народных курсах русского языка обучалось свыше 218 тысяч слушателей. В текущем году число занимающихся значительно увеличилось. На снимке: горняки шахты имени Президента Антоинна Златополко Остравской области на занятиях русского языка. Фото Финда. (Чехословацкое телеграфное агентство).

Посещение советской делегацией выставки Маркса и Энгельса и выставки, посвященной жизни и деятельности Вильгельма Пика

БЕРЛИН, 4 января. (ТАСС). Советская делегация, прибывшая в Берлин для участия в праздновании 80-летия Президентской Германской Демократической Республики Вильгельма Пика, в составе руководителя делегации Председателя Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилова и членов делегации П. Н. Поспелова, О. В. Куусинена, Е. Д. Стасовой и Г. М. Пушкина, посетила сегодня музей истории Германии, где осмотрела выставку, посвященную жизни и деятельности Президента ГДР

Вильгельма Пика, и выставку, посвященную жизни и деятельности Карла Маркса и Фридриха Энгельса. Советскую делегацию сопровождали и давали пояснения директор музея истории Германии профессор А. Мейлзе и сотрудник музея Г. Тиле. В заключение осмотра руководитель советской делегации К. Е. Ворошилов поблагодарил сотрудников музея за предоставленную возможность осмотреть выставку и отметил хорошую организацию выставок.

КОММУНИКЕ

О сессии Советско-Китайской Комиссии по научно-техническому сотрудничеству

В Москве в декабре 1955 г. состоялась третья сессия Советско-Китайской Комиссии по научно-техническому сотрудничеству. На сессии были рассмотрены вопросы взаимного обмена научно-техническими достижениями и опытом в различных отраслях народного хозяйства обеих стран.

В соответствии с принятыми обязательствами Советский Союз передает Китаю проектную документацию по строительству предприятий цветной металлургии, угольной промышленности и железнодорожных сооружений, рабочие чертежи на производство доменного, обогатительного, насосно-компрессорного, подъемно-транспортного и дробильно-размольного оборудования, различных видов сельскохозяйственных машин, оборудования химической промышленности, описания технологических процессов производства различных красителей, пигментов и других химических продуктов.

Китайская Народная Республика передает Советскому Союзу техническую документацию по ряду химических производств, рабочие чертежи на отдельные виды оборудования текстильной и табачной промышленности, строительных машин, образцы семян и некоторых препаратов. Наряду с взаимным обменом технической документацией достигнута договоренность об ознакомлении в СССР китайских специалистов с опытом и достижениями в области металлургии, угольной, нефтяной и текстильной промышленности, строительства, архитектуры и др. В свою очередь китайские специалисты ознакомились с опытом и достижениями в области агрокультуры, различных сельскохозяйственных культур, с работами китайских ученых в области медицины, физиологии, биохимии, астрономии и других вопросах.

За время работы сессии китайская делегация была ознакомлена с рядом предприятий и научно-исследовательских учреждений Москвы, Ленинграда и других городов Советского Союза.

Прибытие в Пекин первого поезда из Улан-Батора

ПЕКИН, 5 января. (ТАСС). Вчера по вновь построенной железнодорожной магистрали, связывающей Китай, Монголию и Советский Союз, в столицу Китайской Народной Республики — Пекин прибыл первый поезд с правительственными делегациями Китайской Народной Республики, Монгольской Народной Республики и Советского Союза.

На Пекинском вокзале прибывших из Улан-Батора с первым поездом членов правительственных делегаций КНР, МНР и СССР встретил заместитель премьер-министра Государственного совета КНР Ли Сянь-инь, заместитель министра иностранных дел Чжан Хань-Фу, заместитель министра железных дорог Люй Чжэн-цао и Лю Цзянь-чан и другие официальные лица, а также представители общественности Пекина и члены дипломатического корпуса. По прибытии поезда на Пекинском вокзале состоялся митинг, посвященный открытию прямого железнодорожного сообщения между КНР, МНР и СССР. На митинге выступил заместитель премьер-министра Государственного совета Ли Сянь-инь, который от имени правительства и народа Китайской Народной Республики передал горячие поздравления и сердечный привет правительственным делегациям Советского Союза и Монгольской Народной Республики, прибывшим в Китай по приглашению правительства КНР. Китайский народ, сказал Ли Сянь-инь, с огромной радостью отмечает открытие международного прямого железнодорожного сообщения между Китайской Народной Республикой, Монгольской Народной Республикой и Советским Союзом. Открытие сообщения по железной дороге Цзинин — Улан-Батор ознаменует вступление в строй новой магистрали, связывающей братские страны Европы и Азии. Это будет способствовать усилению экономических связей между нашими братскими странами, укреплению единства и могущества лагеря мира, демократии и социализма. На митинге выступили также главы правительственных делегаций МНР и СССР.

Возложение советской делегацией венка к памятнику советским воинам в берлинском городском районе Панков

БЕРЛИН, 4 января. (ТАСС). Сегодня советская делегация, прибывшая в Берлин для участия в праздновании 80-летия президента Германской Демократической Республики Вильгельма Пика, в составе руководителя делегации Председателя Президиума Верховного Со-

вета СССР К. Е. Ворошилова и членов делегации П. Н. Поспелова, О. В. Куусинена, Е. Д. Стасовой, Г. М. Пушкина возложила венок к памятнику советским воинам в берлинском городском районе Панков.

К АНГЛИЙСКИМ ПОСТАВКАМ СРЕДНЕГО ВОСТОКА

ЛОНДОН, 5 января. (ТАСС). По сообщениям печати, английский кабинет отказался удовлетворить требование о досрочном созыве сессии парламента, выдвинутое лейбористской оппозицией в связи с политической складкой, которую возмущен в Англии после того, как общественности стали известны факты, касающиеся английских поставок вооружения в страны Среднего Востока.

ВООРУЖЕНИЯ В СТРАНЫ ВОСТОКА

По словам газеты, лидер лейбористской партии Гейтскелл заявил премьер-министру Идену, что считает его ответ неудовлетворительным. Обозреватель газеты «Дейли скетч» высказывает мнение, что Идену угрожает сейчас «самый серьезный кризис в его жизни». В ряде комментариев газет выражается тревога относительно подрыва прести-

ВОЕННЫЕ ДЕЙСТВИЯ АНГЛИЙСКИХ ВОЙСК ПРОТИВ ОМАНА

КАИР, 5 января. (ТАСС). По сообщениям египетской печати, английские войска продолжают вооруженные действия против англелитского султана Омана. Как пишет газета «Аль-ахрам», представитель имам Омана в Лиге арабских стран шейх Ибрагим Атифи получил сведения о том, что после захвата столицы Омана английские войска в течение 3-х дней продолжали действия против местного населения, оказавшего захватчикам сопротивление. Имеются большие жертвы. Англичане, пишет газета, подвергли бомбардировке с воздуха населенный пункт Хамаса в оазисе Бурайми.

Шейх Атифи заявил, что самое население оказывает сильное сопротивление английским оккупантам. Войска, возглавляемые братом имам Омана эмиром Галибом Бен Али, ведут борьбу за освобождение населенного пункта Ар-Рустат, который английские войска осаждают уже в течение 10 дней. Печать сообщает, что о действиях английских войск представитель имам общил генеральному секретарю Лиги арабских стран и попросил «помочь жителям Омана защититься от агрессоров».

Заявление Французской коммунистической партии

ПАРИЖ, 4 января. (ТАСС). Вчера вечером Французская коммунистическая партия опубликовала заявление о результатах выборов в Национальное собрание 2-го января этого года. Она отмечает, что за ее кандидатами голосовало на 400 с лишним тысяч избирателей больше, чем на парламентских выборах в июне 1951 года, и что теперь она получила на 54 мандата больше. Коммунистическая партия горячо благодарит 5,5 миллиона граждан и гражданок, голосовавших за ее кандидата и за ее программу, за единство трудящихся и за новый народный фронт, который является условием изменения французской политики и создание которого стало возможным в результате выборов 2-го января.

«Результаты выборов показывают, — говорится в заявлении коммунистической партии, — что народ хочет покончить с правительственной политикой реакции, нищеты и войны, с политикой, которая летит в воду на мельницу фашизма, создавая серьезную угрозу демократическим свободам.

Осудив эту политику, нагнав ряд ее представителей, отдав большее количество своих голосов не только коммунистической партии, но и социалистической партии и другим левым группировкам, заявившим о своем враждебном отношении к правительству, избиратели выразили стремление французского народа к проведению политики социального прогресса, демократии и мира. Этот сдвиг влево проявился бы с еще большей силой, если бы наши предложения о союзе были приняты социалистической партией, о чем свидетельствует победа единых списков в департаментах Вогезы и Крез.

Во всяком случае те, кто высказался бы за такую политику, за такие изменения (коммунисты, социалисты и другие республиканцы), располагают определенным большинством в новом Национальном собрании при одном только условии, что они договорятся между собой. Следовательно, сейчас имеется возможность мирного урегулирования войны в Алжире, улучшения условий жизни трудящегося населения, полного восстановления светской системы образования, победоносного сопротивления подлым мероприятиям; имеется возможность дать народу желаемое им правительством.

Есть также возможность сорвать новые маневры реакции, которая предлагает социалистической партии и партии радикалов объединиться с нею, чтобы продолжать свое пагубное дело. В результате распределения сил в только что избранном Национальном со-

брании создались условия для изменений. Но сегодня, как и вчера, никакое левое большинство, никакая левая политика невозможны без коммунистов и без содействия их 150 депутатов. Коммунистическая партия Франции вновь подтверждает свою готовность договориться с социалистической партией о проведении новой политики, отвечающей интересам народа и страны, политике, отвечающей стремлениям, которые были выражены в ходе выборов 2-го января. Коммунистическая партия готова заключить союз также с другими левыми группировками, придерживающимися того же направления.

Во что бы то ни стало осуществить необходимый союз, — вот на что употребит наша партия свои силы, возросшие в результате выборов.

На пороге нового года Французская коммунистическая партия призывает избирателей и избирательниц, которые оказали ей доверие, вступить в ее ряды, чтобы крепить ее мощь и тем самым облегчить немедленное осуществление народных и национальных чаяний.

За изменение французской политики, за социальный прогресс и демократию, за национальную независимость и мир! Да здравствует народный фронт!

Парижские газеты о результатах выборов в Национальное собрание Франции

ПАРИЖ, 4 января. (ТАСС). Из-за двух спорных мест в департаменте Мозель и отсутствия полных сведений о голосовании на зарубежных территориях, окончательные результаты выборов в Национальное собрание до сих пор не опубликованы. Тем не менее политический состав нового Национального собрания уже ясен. В комментариях различных обозревателей парижской печати в той или иной форме содержится один и тот же вывод: выборы принесли победу левым партиям, в первую очередь Французской коммунистической партии, собравшей по сравнению с выборами 1951 г. свыше четырех тысяч новых голосов. Голосование яро продемонстрировало недовольство широких масс избирателей проводившимися в последние годы политическим курсом Франции.

Комментарии правой печати выдают растерянность, парящую в правых кругах, поставленных перед ясно выраженной волей избирателей — изменить политический курс Франции. Обозреватели правых газет строят различные догадки насчет возможности создания такого правительственного большинства, которое продолжило бы проводить прежнюю политику. Некоторые газеты считают даже, что, поскольку партия правительственного блока не располагает достаточным большинством в Национальном собрании, надо это собрание срочно распустить, предварительно приняв более надежную для буржуазных партий систему голосования, например мажоритарную.

Газета «Фигаро» призывает руководителей «республиканского фронта», в который входят радикалы и социалисты, а также лидеров партий правительственной коалиции к «примирению» с целью создания правительства. Газета «Орлеан» также призывает все правые партии и группировки забыть свои разногласия.

Газета «Комба» выражает сомнения в возможности быстрого создания так называемого «центристского» большинства, включающего «республиканский фронт» и партии нынешней правительственной коалиции. По мнению газеты, депутаты коммунисты могут оказать серьезное влияние на деятельность нового Национального собрания.

Газета «Либерасьон» указывает, что в ходе выборов французский народ выразил свою непреклонную волю создать правительство, которое проводило бы левую политику. По мнению газеты, депутаты Национального собрания создали условия для удовлетворения этого народного требования, так как Французская коммунистическая партия, социалистическая партия и другие республиканские партии и группировки, вместе взятые, обладают прочным большинством. «После 2 января», — пишет «Либерасьон», — только правительство Народного фронта способно осуществить глубокие чаяния страны».

Газета «Оманит» пишет, что Французская коммунистическая партия готова сотрудничать в новом Национальном собрании с социалистической партией и другими левыми группировками и на основе такого союза добиваться осуществления требований народных масс, обеспечивших в ходе выборов значительный сдвиг влево.

К выборам в Национальное собрание Франции

ПАРИЖ, 4 января. (ТАСС). Министерство внутренних дел опубликовало следующие сведения о распределении голосов в 102 из 103 избирательных округов метрополии (за исключением департамента Мозель). Зарегистрировано избирателей 26.353.278, т. е. на 2.179.133 голоса больше, чем на выборах 1951 года. Приняли участие в голосовании 21.794.974 человека. Воздержались от участия в голосовании 4.558.304 избирателя (17,2 процента). Признаны действительными 21.138.159 бюллетеней.

Голоса распределились следующим образом: Французская коммунистическая партия — 5.426.803 голоса (25,6 процен-

Английская печать о результатах выборов во Франции

ЛОНДОН, 4 января. (ТАСС). Английская буржуазная печать комментирует результаты выборов во французском Национальном собрании с нескрываемым раздражением и беспокойством. Ряд обозревателей признает, что крупному успеху демократических сил на этих выборах способствовало недовольство широких масс французских избирателей политикой, проводившейся правыми кругами Франции в последние годы.

Так, консервативная газета «Дейли экспресс» заявляет, что «результаты выборов — это плата за решение вооружить Западную Германию». «В тот самый день, когда французы голосовали, — указывает газета, — первые немецкие солдаты облачились в военную форму...». Намек на непрочность военных группировок, сколачиваемых против воли народа, газета пишет: «Неужели кто-нибудь, кроме умышленных, может действительно считать, что военный союз между

Францией и Германией может стать реальностью?». В заключение «Дейли экспресс» высказывает мнение, что «результаты выборов во Франции являются сигналом для принятия Англией решения вывести свои войска с европейского континента».

Прогрессивные круги Англии приветствуют успех демократических сил во Франции. Газета «Дейли уоркер» в редакционной статье пишет, что «французские избиратели сделали большой шаг вперед в борьбе за мир, социальный прогресс и прекращение колониальных прессы». В газете опубликована телеграмма, которую исполком Коммунистической партии Великобритании послал Центральному Комитету Коммунистической партии Франции: «Подвизаемся с замечательным успехом на выборах; этот успех вдохновляет борцов за мир и демократию во всех странах».

Французский народ нанес американской политике тяжелое поражение

НЬЮ-ЙОРК, 4 января. (ТАСС). Комментарии американской печати показывают, что победа демократических сил Франции на выборах встречена в определенных кругах США с явной тревогой и раздражением.

Корреспондент «Нью-Йорк геральд трибюн» Керр сообщает из Вашингтона, что «результаты французских национальных выборов повергли в уныние американских официальных представителей». Керр указывает, что, хотя государство не могло скрыть своего разочарования.

Парижский корреспондент той же газеты Хэмфри указывает, что западные дипломаты во Франции встретили результаты выборов «с унынием и тревогой».

Многие корреспонденты расценивают выборы во Франции как серьезный удар по Северо-атлантическому союзу, поскольку они ясно показали, что значительные слои избирателей отвергают политику агрессивных военных блоков. Агентство Юнайтед Пресс в этой связи отмечает, что «3 января американские официальные лица долго совещались о том, какое значение могут иметь для США результаты выборов, и пришли к выводу, что Франция не будет таким союзником, который нужен Соединенным Штатам в Западной Европе».

Корреспондент вашингтонской газеты «Стар» Нойс пишет об удивлении и унынии, вызванных возможностью создания «народного фронта, в котором коммунисты будут играть господствующую роль во французской политике».

Некоторые газеты, не скрывая своего недовольства результатами выборов, выступают с угрозами, пытаясь оказать грубое давление на французское общественное мнение.

Газета «Дейли миррор» в оскорбительном тоне утверждает, что в результате выборов Франция якобы «потерпела банкротство в духовном и националистическом отношении». «Соединенным Штатам», — заявляет газета, — нужно пересмотреть свое отношение к такой стране».

В заключение газета пишет: «Для американской политики в Европе прост предостережение во Франции создает опасность... Около 90 процентов французских избирателей приняло участие в выборах, и, таким образом, французский народ нанес нам тяжелое поражение».

Газета «Нью-Йорк таймс», считая, что «результаты выборов оказались хуже, чем опасались», призывает реакционные силы во Франции объединиться против Коммунистической партии. Газета «Дейли ньюс» намекает на необходимость «подлинной реформы избирательных законов».

Международный шахматный турнир в Гастинге

ЛОНДОН, 4 января. (ТАСС). Сегодня на Международном шахматном турнире в Гастинге состоялся сельский тур. Лидер турнира — советский шахматист Виктор Корчной на 30-м ходу одержал победу над чемпионом Англи Голембеком. Советский гроссмейстер Тайманов выиграл у чемпиона ГФР Дарга. Югославский шахматист Иков победил чемпиона Испании Коррала. Партия Олафссон (Израиль) — Фуллер (Англия) и Персиц (Израиль) — Пенроуз (Англия) отложены с преимуществом у Олафссона и Пенроуза.

Доигрывавшиеся вчера вечером партии 6-го тура Персиц—Коррал и Олафссон—Голембек были вновь отложены. Однако сегодня утром Голембек признал себя побежденным.

Таким образом, после семи туров лидером турнира попрежнему остается советский шахматист Виктор Корчной, набравший 5,5 очка, на втором месте — Иков — 5 очко, Олафссон — 4,5 очка и одна отложенная партия, Тайманов и Дарга — по 4 очка.

Краевые спортивные состязания школьников

Заключились краевые соревнования школьников по лыжному спорту, волейболу и баскетболу. В них приняло участие 300 учащихся из различных городов и районов края. В первый день соревнований для лыжников были проведены эстафеты для юношей (4×5 километров) и для девушек (3×3 километра).

В упорной спортивной борьбе первое место в эстафетном беге 4×5 км. заняла спортивная команда школьников Тальменского района. В эстафете среди девушек (3×3) первое место заняла спортивная команда школьников г. Чесноковки.

В лыжной гонке на дистанцию 8 километров первенствовала ученица Стростинской средней школы Луиза Вычехина. Она прошла дистанцию за 17 минут 44 секунды.

В результате двухдневных соревнований первое место по группе районов заняла команда Стростинского района. По группе городов победителем вышел коллектив учащихся спортсменов города Чесноковки.

В группе юношей по волейболу победила спортивная команда школьников г. Барнаула. Среди волейболистов победителями оказались барнаульские спортсмены.

По баскетболу первые места заняли юноши и девушки г. Барнаула. Командам-победителям были вручены переходящие призы краевой, а участникам, занявшим первые места по отдельным видам спорта, — ценные подарки.

По окончании соревнований были сформированы сборные команды школьников по лыжному спорту, волейболу и баскетболу. Сборная команда лыжников выехала в г. Томск для участия в зональных республиканских соревнованиях. Сборные команды по волейболу и баскетболу выезжают в Сталинск для участия в предвзятельных играх третьей Всероссийской спартакиады школьников.

О. БАХАРОВ.

ЦИРК СВЯТАЩИХСЯ МАРИОНЕТОК

В гости к алтайским школьникам пришла группа артистов Московского циркового объединения, возглавляемая В. Ованесовым. В программе интересное цирковое представление светящихся марионеток.

Свыше пятнадцати лет работают артисты В. Ованесов и М. Ованесова с куклами. С недавнего времени В. Ованесов работает со светящимися куклами. Кукла и декорации пропитываются особыми люминесцентными красками, которые начинают светиться, как только на них направляют свет вакуумной лампы.

...В зале гаснет свет. Раскрывается занавес, и зритель видит светящихся кукол. Они движутся, поют, танцуют, как живые.

Светящихся марионеток дети Алтай видят впервые. В дни школьных каникул артисты выступают перед учащимися Барнаула. Они уже дали представления в клубах железнодорожников, вагонеремонтного и котельного заводов.

Бригада пробудет в Алтайском крае три месяца. Она даст представления в новых сельских совхозах, в районных и сельских клубах.

ПОГОДА

Сегодня по краю, по данным Барнаульского гидрометбюро, ожидается малооблачная без осадков погода, утром туман. Ветер слабый. Температура 28—33 градуса мороза.

Редактор К. А. ЗАХАРОВ.

Сегодня в театре и кино: Краевой ТЕАТР ДРАМЫ. В ДОВЕРЬ ЧАС. Кинотеатр «РОДИНА». МАТРОС ЧИЖИК. На днях — новый художественный фильм ВАСИЛИ ТРУБАЧЕВ И ЕГО ТОВАРИЩИ. Документальные фильмы: 1. ПО ФИЛИППО. 2. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ МУЗЕЙ. Сеансы: в 3 ч. дня и 7 ч. вечера. Кинотеатр «ПОБЕДА». ДИМ В ЛЕСУ. Клуб ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ. 7 января — КОРТИК. 8 января — ВАСИЛИСА РУССКАЯ. 9 января — ПРИБРАСНАЯ. ИСТОРИЯ МАЛЕНЬКОГО МУКА.

ТРЕБУЮТСЯ: БАРНАУЛЬСКОЙ ШВЕЙНОЙ ФАБРИКЕ № 7 требуются рабочие на строительство, ученики-швеи массового пошива, кофегары, резчики в авторский цех, утюжильщики готовой продукции. Обратиться: г. Барнаул, бульвар 9 января, 90, в отдел кадров. СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОМУ УПРАВЛЕНИЮ КРАЙМЕСТПРОМА на постоянную работу срочно требуются мастера-строители, шиферы, рабочие на кирпичный завод, плотники, каменщики, разнорабочие и заведующий складом, знакомый со строительными материалами, главный бухгалтер, элентрик и главному. Обратиться: Павловский тракт, 12, изрядов СМУ крайместпрома (за Притростной МТС). УПРАВЛЕНИЮ № 1 ТРЕСТА «АЛТАЙСПЕЦСТРОЙ» требуются кузнец, молотобоек, слесари-сантехники, грузчики на автомашину. Обратиться: ул. Пушкинская, 65, в отдел кадров.

АЛТАЙСКАЯ КОНТОРА ПО ПРОКАТУ КИНОФИЛЬМОВ ВЫПУСКАЕТ НА ЭКРАНЫ КРАЯ НОВЫЕ ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ ФИЛЬМЫ



ВЕСЕННИЕ ЗАМОРОЗКИ

(По мотивам новелл Рудольфа Влудмана). Сценарий: Ю. Вагана, С. Нагорный. Постановка: П. Арманда, Л. Леймана. Фильм дублирован на киностудии имени М. Горького. Производство Рижской киностудии.

Внимание правлений колхозов и колхозников! АЛТАЙСКИЙ КРАЙПОТРЕБСОЮЗ доводит до сведения ПРАВЛЕНИЙ КОЛХОЗОВ И КОЛХОЗНИКОВ о том, что Барнаульский, Вийский и Рубцовский горкоопторги, все село и заготконторы райпотребсоюзов принимают в неограниченном количестве для продажи на комиссионных началах мясо, домашнюю птицу, муку, зерно продовольственное и фуражное, крупу всех сортов, масло животное и растительное, мед, яйца, молоко и молочные продукты, грибы сухие и соленые, картофель, овощи и другие сельскохозяйственные продукты. За справками обращайтесь по адресу: г. Барнаул, ул. Республики, 26, телефоны: 20—80, 6—18, 7—31 и 10—47 и в райпотребсоюзы. Крайпотребсоюз.

ВНИМАНИЮ ОХОТНИКОВ Крайохотобщество объявляет перерегистрацию членов общества охотников. Перерегистрация проводится с 5 января по 1 мая во всех городских и районных охотобществах. Крайохотобщество.

БАРНАУЛЬСКАЯ ПРИСТАНЬ ПРОИЗВОДИТ НАБОР НА КУРСЫ судовых коцеров. Все принятые обеспечиваются стипендией. Обратиться: ул. Пушкинская, 1, в отдел кадров.