



НА СМЕНУ!

ОРГАН СВЕРДЛОВСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА ВЛКСМ

№ 75 (4117). Воскресенье, 24 июня 1951 года. Цена 20 коп.

ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА В ПИОНЕРСКИХ ЛАГЕРЯХ

БОЛЬШАЯ воспитательная работа проводилась с учащимися во время учебного года. На уроках и вне их: на сборах, в беседах, коллективных походах — всюду прививались детям новые коммунистические черты.

Но вот учебный год закончился. Начались летние каникулы. Можно ли допустить, чтобы на это время прекратилось воспитательное воздействие на учащихся? Конечно, нет.

Большинство школьников отдыхает и будет отдыхать в пионерских лагерях и на игровых площадках. Поэтому комсомольцы, которым поручена организация отдыха детей, обязаны продолжить воспитательную работу школы там.

Прежде всего, широкое поле деятельности имеют работники лагерей для того, чтобы продолжить воспитание детей на образах наших вождей. В этом накоплен большой опыт за прошлые годы. Немало делается и в этом году. В Шартапском пионерском лагере, например, увлекательно прошли беседы о жизни и деятельности И. В. Сталина и о детских годах Ильича. Ребята подготовили к ним интересные альбомы, разучили стихотворения и песни о своих любимых вождях. И подобные беседы у костра, и отрядные и дружинные сборы, и чтение книг о жизни и деятельности В. И. Ленина и И. В. Сталина — все это возможно проводить в каждом лагере.

Нельзя также забывать, что дети, отдыхающие в загородных лагерях, не могут отставать от жизни. Они должны знать о событиях в нашей стране и за рубежом. В этом помогут им регулярные политинформации о текущих политических событиях, о ходе работ на великих стройках коммунизма, об успехах социалистического строительства и о сталинском плане преобразования природы.

Важно, чтобы в лагерях продолжалась работа по привитию ребятам чувства любви к своей Родине.

Это правильно поняли руководители лагеря обкома союза рабочих торфяной промышленности. Они поставили перед собой цель: показать, насколько многообразна и величественна природа родного края, рассказывают ребятам о

растительном и животном мире, о полезных ископаемых нашего Советского Союза. Учащиеся сами готовят различные коллекции и гербарии для школ, собирают все виды растений, мхов, трав, насекомых, имеющиеся в этой местности.

Забывая о воспитании отдыхающих, нельзя забывать и о подготовке школьников к вступлению в пионеры и в комсомол. Во многих лагерях эта работа развернулась с первых дней. В лагере завода резино-технических изделий, например, с отдыхающими уже были проведены беседы о структуре и символике пионерской организации, о героях-комсомольцах, о боевом пути ленинско-сталинского комсомола, разучен текст торжественного обещания.

В воспитательной работе большое место должно отводиться и детскому чтению. Учителя и пионерские вожатые должны повысить интерес учащихся к книге. Нужно добиться, чтобы каждый школьник за лето полностью прочитал рекомендованную по внеклассному чтению литературу. Коллективные чтения и обсуждения книг, читательские конференции, встречи с писателями и поэтами, литературные игры помогут выполнить эту задачу.

Летние каникулы в разгаре. Работники горкомов и райкомов ВЛКСМ должны проследить, чтобы разумный и интересный отдых детей сочетался с большой воспитательной работой.

Нельзя допускать, чтобы досуг детей был только развлечением. Нужно, прежде всего, заботиться о том, чтобы он был содержательным, приносящим пользу.

Жизнь в лагере развивает у детей чувство коллективизма, уважения к старшим товарищам, продолжает воспитывать чувство ответственности перед коллективом.

Дежуря по лагерю, палаткам, на кухне, убирая территорию, пионеры не только приобретают трудовые навыки, но и воспитывают в себе чувство ответственности за весь лагерь. Следует уметь использовать и это в арсенале воспитательных средств, стремиться, чтобы работа пионерами выполнялась не механически, а сознательно, формировала определенные положительные качества

Больше меди стройкам коммунизма

РАССКАЗ ПЕТРА БУРКОВА, ПОМОЩНИКА МАСТЕРА КОНВЕРТОРНОГО ПЕРЕДЕЛА КИРОВГРАДСКОГО МЕДЕПЛАВИЛЬНОГО ЗАВОДА.

ТРУДНО, пожалуй, найти какую-нибудь машину, механизм, в которых бы не было деталей из меди, бронзы, латуни. Еще больше требуется меди при изготовлении электрических генераторов, моторов и других агрегатов. А сколько таких машин понадобится, чтобы воздвигнуть по сталинскому плану величественные гидростроения на Волге и Днепре, на Дону и в Средней Азии!

Вот почему, когда стало известно о стройках коммунизма, в нашей смене с новой силой разгорелось соревнование за полное использование оборудования, экономии сырья, выдачу сверхплановой меди и улучшение ее качества.

Борьба за полновесные плавки в нашей смене начинается уже тогда, когда мы выпускаем плавку и готовимся к следующей операции. Прежде чем приступить к новому процессу, заранее, пока из конвертора еще не слита готовая медь, заготавливаем все материалы для загрузки. А загрузить в конвертор нужно немало. Много людей постаралось, чтобы обеспечить наш передел материалами в необходимом количестве.

Медную руду обогатили на обогатительной фабрике. Потом ее спекли в отражательных или шахтных печах. Получился, как говорят металлурги-цветники, штейн, то есть такой продукт, из которого мы в конверторах выделяем различные примеси и получаем медь.

Конвертор загружаем расплавленным штейном (он называется горячий) и застывшим (холодным).

В моменте загрузки горячий штейн уже в ковшах. В ковшах подвешен на кране и холодный. Заготовлен шлак рафинированных печей, привезенный с медеэлектролизных заводов, и медный лом.



В цехе металлоконструкций Уралмашзавода хорошо работает передовой электросварщик комсомолец Владимир Крылов. Сваривая корпус центробежного насоса для Цимлянского гидроузла, молодой стахановец выполняет по полторы-две нормы в смену.

Снимок Ф. Рыбакова.

Борясь за сверхплановое извлечение меди, смена Петра Буркова выдает конверторные шлаки с минимальным содержанием меди. С начала этого года молодые медеплавильщики сэкономили более 250 тысяч рублей и выдали сотни тонн меди больше нормы.

Вот из конвертора слит последний ковш готовой меди, и мы приступаем к загрузке. Это делаем так. Я слежу за заливкой штейна. Фурмовщик Петр Топорщев в это время стоит у контроллера и, следя за моими сигналами, управляет поворотом конвертора. Другой фурмовщик комсомолец Иван Наймушин помогает побыстрее разлить готовую медь по изложницам разливной машины.

Как правило, мы стремимся зарядить конвертор возможно большим количеством массы — штейном и холодными присадками. По технологии, например, следует загрузить 3 ковша горячего штейна и 3 ковша холодного. Мы же заливаем 4 ковша горячего и засыпаем 6 ковсов холодного.

Казалось бы, что мы перегрузим агрегат и, нарушив пропорцию между холодными присадками и горячим штейном, проиграем во времени, придется дольше разогревать конвертор.

Но этого мы избегаем. И не только тем, что заливаем горячий штейн при высокой температуре, но и потому, что, быстро загрузив конвертор, используем тепло самого агрегата, не дав ему остыть от предыдущей плавки.

Загрузив первую порцию, ставим конвертор в рабочее положение и, не мешкая, начинаем процесс бессемерования. Теперь фурмовщики Топорщев и Наймушин усиленно прочищают фурмы, форсируют подачу воздуха в конвертор.

Как только образуется шлак, мы наклоняем агрегат и сливаем его.

Этот период ответственный. Может случиться, что в шлаке будет много содержаться меди, мы ее не доизвлечем, и она уйдет в отходы. А уменьшить эти потери можно. Для этого я слежу, чтобы в конверторе сейчас находилось строго определенное количество кварца.

После слива шлака сразу же загружаем конвертор новой порцией материалов. Они нами заготовлены тоже заблаговременно.

Таким образом, сокращая всюду, где только можно, затраты времени, мы догружаем конвертор, обогащаем массу и, постоянно сливая шлак, готовим агрегат к самому важному периоду — получению белого матта. Так называется полусернистая медь, получаемая в конце процесса шлакообразования и в начале непосредственной варки меди.

Когда варим медь, обязательно форсируем подачу воздуха. За счет этого ускоряем процесс продувки конвертора и убыстряем второй период бессемерования — удаление из меди серы и других ненужных примесей.

Соревнуясь за лучшее использование оборудования, мы стремимся в своем конверторе сварить медь как можно больше. По техническому паспорту нашего агрегата мы должны за одну плавку выдать 40 тонн меди. Мы же

более полно загружая конвертор, более рационально ведя сам процесс бессемерования, добиваемся того, что варим в 40-тишном конверторе по 60—70 тонн меди. А иногда выдаем меди и по 85 тонн. Это вдвое больше технической нормы.

Так же, как и за увеличение с'ема меди, мы боремся за повышение ее качества, а значит — и за рентабельность производства. Каждый молодой рабочий нашей смены старается получить медь высших сортов. Правда, добиться этого нелегко. Необходимы большой опыт и хотя бы элементарные знания химии.

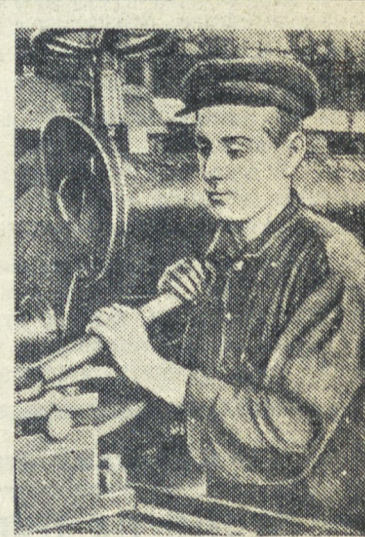
За 7 лет работы у конвертора я уже многому научился. Свой опыт передаю молодым рабочим. Да и как: их не учить. Вот, например, Петь Голыцын. Он недавно пришел в наш цех после окончания ремесленного училища. А ведь когда-то таким же выпускником пришел сюда и я.

Теперь я внимательно наблюдаю за петиной работой, поправляю его. Сейчас даже не боюсь доверить Голыцыну фурмовку.

Несколько месяцев назад я проводил со всеми конверторщиками стахановские школы. Их вел в течение двух рабочих смен, становясь как бы инструктором. После каждой такой смены делал разбор работы, подмечал недостатки, показывал, как варят медь в нашей смене.

Стахановские школы помогли коллективу передела увеличить переработку штейна и присадок, значительно улучшить качество получаемой меди.

Сейчас в нашем переделе нет ни одного рабочего, не выполняющего норм. Нам присужден почетный вымпел «Лучшему переделу цеха». Этим гордится весь коллектив. Мы знаем, что наш стахановский труд — это вклад во всенародное дело — воздвигание великих сооружений сталинской эпохи.



Александр Бондарев в этом году кончает ремесленное училище в г. Сысерти. Сейчас он проходит практику на Уральском заводе гидромашин и выполняет нормы квалифицированного фрезеровщика до 600 процентов.

Снимок Д. Киреева.

Избач

Трудовой день закончен. В избаче села Дружинино — Бардым, как обычно, собралось много жителей. В просторном помещении за столами, покрытыми кумачевыми скатертями, колхозники читают газеты, журналы, книги. Над досками склонились шахматисты.

Возле избача Людэ Смирновой собрались активные читатели. Виктор Жиганов принес для обмена библиотечку из тракторной бригады. Вместе с новыми книгами он хочет получить последние номера журналов и еще один экземпляр романа Бабаевского «Свет над землей». Трактористы готовятся к

читательской конференции.

У витрины «Книги по сельскому хозяйству» подбирает литературу агроном А. П. Макушева — она готовится к проведению беседы с колхозниками по агротехнике.

Как-то доярка П. Лысова увидела в альбоме «Передовики социалистического сельского хозяйства» небольшую вырезку из журнала об опыте доярок Костромской области. Книжки об этом в библиотеке нет. Но ее она заказывает через избача по межрайонному абонементу из Манчажа — доярки хотят ознакомиться с работой костромичей.

Анфиса Моргунова — агитатор в первой полеводческой бригаде. Сегодня на

полеводчане бригады кончили мыло, убрали полотенце и не скоро обещают дать. Как разойдутся читатели, она подберет с Людэ Смирновой подходящие к этому случаю стихи и пословицы для свежего выпуска «боевого листка».

С самыми различными просьбами обращаются в избачу сельские колхозники села. Они ходят сюда почитать газеты, журналы, книги, слушают доклады на общественно-политические темы. Многие из них занимаются в кружках художественной самодеятельности. Здесь часто бывают агитаторы полеводческих бригад и животноводческих ферм — к их услугам хорошая сельская библиотека.

Зимой работать легче — все рядом. Летом не то. Одни колхозники не бывают в селе с утра до позднего ве-

чера, а иные и совсем не приезжают неделями с полевых станков.

У Л. Смирновой уже трехлетний опыт работы. Как и в прошлые годы, она привлекла к работе актив из колхозников и сельской интеллигенции — учителей, работников сельсовета. Для всех участков работ она комплектовала лучшие библиотеки. Каждый день 7 агитаторов получают от нее свежие газеты и журналы. В тех случаях, когда они не смогут сами прийти за литературой, Людэ идет на полевые станы.

Так было и сегодня. Еще вчера ее встретил секретарь парторганизации колхоза М. П. Куклев.

— Людэ, ты бы сходила на Ключи, народу там много. Живут они далеко. Работают, сама знаешь, хорошо.

В полдень Смирнова была на Ключах.

С приходом избача на полеводчане началось общее оживление. К Людэ посыпались вопросы: когда будет беседа агронома, как работает другая бригада, что нового на центральной усадьбе. Людэ едва успевала отвечать.

Она прочитала колхозникам газеты. С ее помощью агитатор выпустил «боевой листок». Больше половины колхозного хора работает на этом участке. Комсомолка договорилась с участниками хора, что они в ближайшее время выступят перед колхозниками с концертом.

Так день за днем трудится избач комсомолка Л. Смирнова.

Ю. ТЕПЛЯКОВ.

КАК МЫ ОРГАНИЗУЕМ УЧЕБУ СЕКРЕТАРЕЙ КОЛХОЗНЫХ КОМИТЕТОВ ВЛКСМ

Успех в работе комсомольской организации в значительной степени зависит от того, как работает ее руководитель — секретарь. Поэтому, добиваясь укрепления первичных колхозных организаций, мы прежде всего заботимся о правильном подборе и воспитании кадров.

Одно время нам казалось, что если недавно избранный секретарь неумело берется за дело, значит и нечего с ним возиться, а лучше просто отстранить от руководства. Так мы и поступали раньше. Но это приводило к тому, что в течение года в некоторых комсомольских организациях несколько раз менялись секретари, а дела несколько не улучшались.

Теперь райком комсомола старается всячески поддерживать товарищей, вновь избранных к руководству колхозными комсомольскими организациями, помочь им найти правильный подход к делу. Для этого райком организует учебу актива на семинарах или совещаниях, которые проводятся раз в два месяца.

В феврале райком провел пятидневный семинар по программе, рекомендованной ЦК ВЛКСМ и обкомом комсомола. В марте и апреле проведены два кулуарных совещания при сельсоветах. Докладчиками и руководителями семинарских занятий мы назначаем лучших пропагандистов района, знающих жизнь и работу организаций. Несколько докладов прочитали также секретари и заведующие отделами райкома ВКП(б).

Особое внимание на семинарах уделяется темам: «О руководстве комитетами комсомольскими группами», «Как расширить актив организаций и как работать с ним», «Практика подготовки и проведения комсомольских собраний» и другим вопросам внутрисельской работы.

Вместе с этим на семинарах для активистов читаются лекции о международном положении, разучиваются новые песни и танцы.

Мы стали также практиковать проведение при райкоме совещаний секретарей комсомольских организаций по группам. В конце мая было проведено однодневное совещание трех секретарей крупных комсомольских организаций.

На совещании секретари тт. Коростелев, Антропова и Горбунов рассказали друг другу о том, как они руководят комсомольскими группами и как работают члены комитета по секторам.

Обсуждали вопрос о выполнении постановления VI пленума ЦК ВЛКСМ. На этом же совещании были рассмотрены планы работы на июнь месяц.

Однако основной формой руководства райкома комсомола секретарями первичных организаций мы считаем оказание практической, действенной помощи на месте. Для этого в организации направляется комсомольский актив: члены райкома, внештатные инструкторы. Часто бывают на местах работники райкома.

Комсомольская организация колхоза имени Кирова после укрупнения перестала расти. Секретарь этой организации Григорий Кузеванов к руководству был избран впервые, а поэтому не совсем справлялся с теми задачами, которые стояли перед ним. В этот колхоз для оказания практической помощи райком послал меня. Познакомившись с работой комсомольской организации, я выяснил, что молодежь редко собирается вместе. Открытые комсомольские собрания не проводились, соревнования среди комсомольцев и молодежи не было организовано. Комсомольцы и молодежь не выписывали и не читали газет.

Сначала я побеседовал с юношами и девушками о том, что их интересует, как они проводят свое время, знают ли о значении ленинского комсомола, о его заслугах перед нашей Родиной. После этого было проведено открытое комсомольское собрание. На нем присутствовала вся молодежь колхоза. Здесь договорились о том, чтобы оборудовать доски показателей соревнования, во всех полеводческих бригадах выпустить «боевые листки». К этой работе решили привлечь учителей, членов комитета и группировок. После собрания пели песни, танцевали. На следующий день перед началом киносеанса я сделал доклад: «Коммунизм — наша великая цель». Побывал я и на групповых собраниях. Рассказал молодежи о ленинском комсомоле, о его роли в колхозном производстве, помог организовать социалистическое соревнование между пахарями, севачами, борноволоками.

Сейчас в комсомольской организации стали ежемесячно проводиться собрания, читки газет, на полевых станках работают кинопередвижки. Это повысило интерес молодежи к комсомолу. В апреле и мае в члены ВЛКСМ вступило 12 человек. В настоящее время для вступления в комсомол готовятся еще 5 юношей и девушек.

Ошибки, которые допускал в свое время Григорий Кузеванов, были характерны и для некоторых других секретарей первичных организаций.

Секретарю комитета ВЛКСМ самого крупного в районе колхоза «Победа» Александру Коростелеву постоянно не хватало времени для руководства организацией. Он объяснял это тем, что загружен на основной работе.

Не умея организовать работу актива, он за все брался сам и, по-настоящему, как следует сделать не успевал.

Помочь ему выехал секретарь райкома тов. Красулин. Он помог Коростелеву наладить работу актива.

Теперь комсомольская организация стала более глубоко вести воспитательную работу среди молодежи, готовить ее к вступлению в ряды ВЛКСМ.

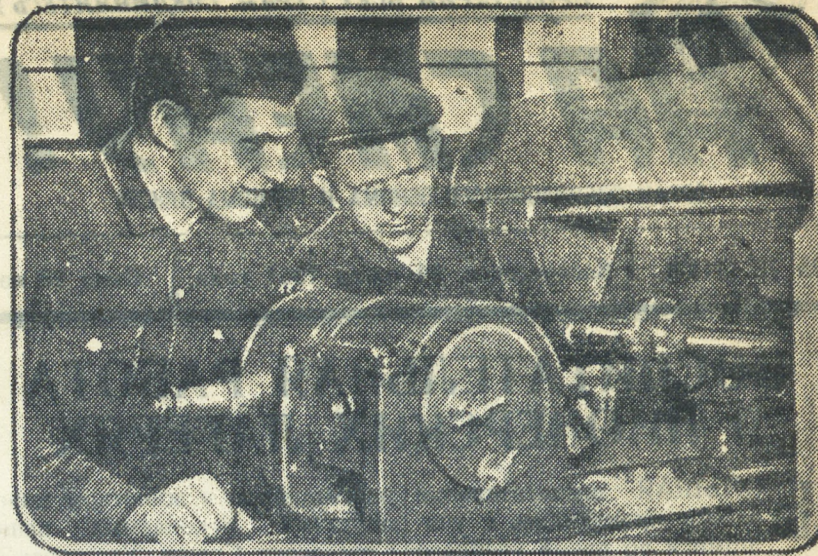
Наряду с производственным вопросом, она много внимания уделяет отдыху. Интересно прошел праздник молодежи этого колхоза, посвященный окончанию весеннего сева. В этот день были организованы гонки на мотоциклах, соревнования по бегу, прыжкам, розыгрыш первенства колхоза по волейболу, городкам.

Иногда мы вызываем секретарей комсомольских организаций на беседу в райком. Советуемся с ними, рекомендуем, что нужно сделать там в ближайшее время. Одновременно мы выясняем, как и где секретарь учится, что читает, помогаем выяснять непонятные вопросы. Немалую помощь в работе оказывает и отчет секретаря на бюро райкома. Бюро старается принять такое решение, в котором не только вскрываются недостатки, но и указываются пути их исправления, намечаются конкретные меры помощи.

Иногда райком просит заслушать отчеты секретарей комсомольских организаций на заседании бюро райкома ВКП(б).

Опыт организации всесторонней учебы секретарей колхозных комитетов ВЛКСМ еще раз подтверждает, что если серьезно и повседневно заниматься воспитанием кадров, можно избежать частой смены секретарей. Нужно добиться от каждого вожака молодежи, чтобы он совершенствовал свои знания и организационные навыки. Тогда первичные комсомольские организации станут работать лучше.

А. КУРИЦЫН,
секретарь Еланского райкома ВЛКСМ.



Много ценных предложений внес и внедрил в производство инструктор-наладчик Уралхиммашзавода Василий Попов. Только в этом году внедрено 4 его предложения. Сейчас тов. Попов внес еще одно усовершенствование: фрезеровку шестигранных гаек на многоместной оправке двумя фрезами. Производительность труда увеличилась в 4—5 раз.
НА СНИМКЕ: Василий Попов с молодым фрезеровщиком Николаем Коршуновым налаживает станок для фрезерования гаек.
Снимок И. Пашкевича.

ПИСЬМА ДРУЗЕЙ

Анатолий Копысов и Николай Шумихин учатся в ремесленном училище № 25 города Нижнего Тагила. Анатолий — будущий токарь, а Николай — кузнец. Недавно их приняли в комсомол. О своей великой радости, о делах товарищей-комсомольцев друзья написали в редакцию. Вот что рассказывает А. Копысов:

«Вскоре после вступления в комсомол меня избрали секретарем комсомольской организации группы. У нас пока только 11 комсомольцев, но скоро будет больше. Всею работу мы проводим вместе со всей молодежью. 29 марта на своем собрании комсомольцы решили стать на стахановскую вахту мира и призвали то же самое сделать всех учащихся. Взятые тогда обязательства выполняются хорошо. На общем комсомольском собрании училища было решено построить спортивный городок. Молодежь дружно подхватила начинание комсомольцев. Активно уча-

ствуют в строительстве городка члены нашей группы.

Руководить комсомольской организацией мне помогают старшие комсомольцы и члены комитета комсомола. Обо всем, что мне непонятно, я спрашиваю у секретаря комитета И. Голева. Каждую субботу в училище проводятся семинары. Все, что говорится на них, для меня ново. И я чувствую, что после таких занятий легче разбираться в делах. Как бы ни таяли мне задания, я их выполняю.

«А вот второе письмо: «Секретарем комсомольской организации группы у нас избран Александр Таскаев. Мы все его уважаем. Наша группа не чуждая, что есть и стесняемся ученики. Мы, комсомольцы, помогаем им. Постараемся сделать так, чтобы все ребята закончили учебный год только с повышенными оценками. Хорошо, когда рядом с тобой комсомольцы.
С комсомольским приветом
Николай Шумихин».

ОНИ СТАЛИ КОМСОМОЛЬЦАМИ

На одном из комсомольских собраний я спросил присутствующих:

— Кто знает Тамару Ефимову и Ницу Поплаухину?

— Все знаем. Хорошие девушки, стахановки, но только они не комсомолки. Я попросил, чтоб товарищи помогли им подготовиться к приему, а после собрания сам побеседовал с девушками. Рассказал им, кого принимают в комсомол и каким должен быть комсомолец, помог ознакомиться с задачами ВЛКСМ. Вскоре Ефимова и Поплаухина подали заявления и на следующем собрании их приняли в нашу организацию.

Когда Тамаре и Нине вручили комсомольские билеты, они сказали, что теперь будут работать еще лучше, по-комсомольски. Комсомолки сдержали свое слово. Тамаре Ефимовой недавно было присвоено звание «лучшая полировщица». Хорошо трудится и Нина Поплаухина. Работая электросварщицей, она выполняет нормы на 130—150 процентов.

С. ЕВДОКИМОВ,
секретарь комитета ВЛКСМ
Орджоникидзевского райпромкомбината.

На великих стройках коммунизма

СЕГОДНЯ НА КУЙБЫШЕВГИДРОСТРОЕ

Не узнать берегов Волги у Жигулевских гор. Пустынные доселе места эти с каждым днем все более преобразуются. Если взойти на гору, то взору откроется вся широкая панорама сегодняшнего строительства, панорама, которая не может оставить равнодушным ни одно сердце.

У подножья горы берет свое начало огромный котлован. Он предназначается под здание гидроэлектростанции. В котловане работают мощные экскаваторы. Их ковши врываются в землю, а потом сбрасывают ее в стоящие ряды автомашины. Далеко растянулась вереница машин. Свежий ветер поднимает над котлованом пыль, раскачивает верхушки мачтовых сосен на противоположном берегу Волги. Сквозь деревья видны новые большие дома. Это первые дома будущего города.

На всех участках великой стройки днем и ночью не затихает шум работ. Их масштабы растут с каждым днем. Страна шлет сюда замечательные машины, лес, цемент — все необходимые материалы. Сверху видно, как паромы тянут баржи с грузами. Одни за другой пришвартовываются они к пристаням. В отдалении, на левом берегу, раскинулась Ставрополь. Через три года, а может быть и раньше, Куйбышевское море, которое станет самым большим в мире водохранилищем, сомкнет свои волны над городом. Ставрополь будет

перенесен дальше от берега. А пока в этом ранее тихом волжском городке кипит напряженная жизнь. Здесь находится штаб стройки — управление Куйбышевгидростроя.

Мы в кабинете начальника Куйбышевгидростроя Ивана Васильевича Комзина. Это высокий, спокойный, чуть седой человек с волевыми чертами лица.

— Сейчас, — говорит он, — мы разворачиваем работы по всему фронту. А работы предстоят огромные. Строители должны вынуть около ста пятидесяти миллионов кубометров земли, уложить около шести миллионов кубометров бетона и железобетона, изготовить и смонтировать около семидесяти тысяч тонн металлических конструкций. Без серьезной подготовки такие работы не выполнить. Здесь, на стройке, как и на войне действует один закон — подготовленный тыл обеспечит успех в наступлении. И наша задача в нынешнем году состоит, главным образом, в том, чтобы полностью подготовить свой тыл. А это значит провести такие работы, которые по своим масштабам также являются беспрецедентными. Расскажу только о главных из них.

Должно быть построено свыше двухсот километров железнодорожного пути. Они свяжут между собой строительные участки, а всю стройку — с магистралями страны. Сейчас прокладка путей

в разгаре. Кроме этого, от Куйбышева строится автомобильная дорога. Наконец очень большие работы предстоят по сооружению бетонных, камнебетонных, ремонтно-механических и лесопильных заводов, карьеров, десятков тысяч метров жилой площади, множество разнообразных культурно-бытовых помещений.

Что касается основных сооружений, то Куйбышевский гидроузел будет состоять из земляной плотины, бетонной водосливной плотины, шлюзов и здания гидроэлектростанции. Вы уже, должно быть, видели, что работы по рытью котлована под здание станции начаты.

Колоссальные масштабы работ, о которых говорит начальник строительства, могут поразить даже советских людей, привыкших за годы сталинских пятилеток к великим свершениям. Еще не было в мире электротехнического строительства, равного по размаху этому. Такой размах по плечу только советскому народу, только партии Ленина—Сталина.

Вдохновенные великой целью, строители трудятся поистине самоотверженно. И как всегда, как везде, вперед идут коммунисты и комсомольцы. Комсомольцев на стройке около полсотни тысяч и с каждым днем их являю растут. Они умело справляются с самыми трудными делами. Комсомольцы создают контрольные посты, которые следят за использованием механизмов, проводят рейды, организуют техническую учебу молодежи, ведут большую политмассовую и культурную работу.

Имена лучших производителей

комсомольцев известны всей стране. Вот за рулем водитель Гребенкин. Недавно он организовал комсомольское звено автомашин. Оно взяло свои машины на социалистическую сохранность и обязалось значительно перевыполнять план перевозок. Свое слово молодежь держит крепко. Ее примеру последовали и другие. Водители трудятся, не щадя сил.

Как не сказать здесь о комсомольце трактористе Михаиле Калинин. Он приехал в прошлом году из колхоза имени Маленкова, Ульяновской области, приехал, не дожидаясь райкомовской путевки, без вызова, полный горячего нетерпения стать рядовым великой армии строителей. Молодой тракторист сразу же рьяно принялся за работу — возил лес, механизмы, и не было дня, когда б он меньше чем вдвое выполнил свою норму. Наступили холода, с Волги задудли мезяные ветры, крепчал мороз. В то время гаража еще не было, и трактор Калинина стоял под открытым небом. Масло в картере замерзло. Приходилось два-три раза за ночь подниматься и разогревать его. После дневных трудов вставать ночью было очень тяжело — голову так и тянуло к подушке. Но, пересилив сон, Калинин выходил на улицу. Пурга слепила глаза, мороз перехватывал дыхание.

Однажды, когда Михаил уже заканчивал работу, к нему подошел механик и сказал:

— Миша, я знаю, ты устал, но положение безвыходное. Все машины в разгоне, а надо срочно ехать на дальнюю пристань и перевезти груз. Иначе у строителей остановится работа.

Знаю — устал, — повторил механик, — путь далекий, но сам понимаешь...

— Что ж делать, — сказал Калинин, — поеду. На фронте не такое бывало. Давайте наряд.

Двадцать пять часов без отдыха проработал Михаил Калинин и выполнил задание. А спустя семь часов люди вновь увидели его на тракторе.

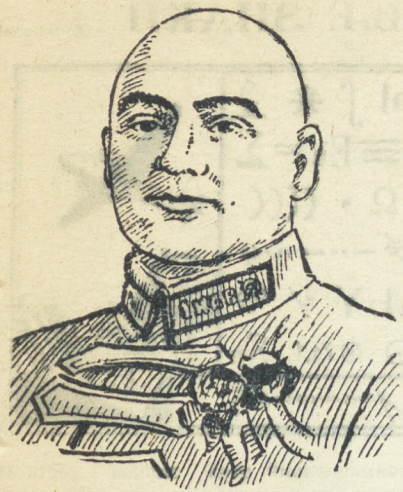
Так, как работают Калинин, Гребенкин, трудятся сотни и сотни молодых трактористов и каменщиков, экскаваторщиков и плотников, шоферов и слесарей. Когда разлившаяся Волга грозила затопить вырытые котлованы для фундаментов под производственные сооружения, комсомольцы организовали здесь круглосуточные дежурства. Экскаваторщики комсомольцы Виктор Дубинский, Дмитрий Чеканов следили за исправностью всех механизмов: электродвигателя, бетономешалок, транспортеров. Фундаменты были вовремя забетонированы.

И как бы в знак самоотверженной работы комсомольцев, молодежи строители назвали город на левом берегу Волги, где возьмут свое начало шлюзы, Комсомольском.

...Скорей бы зажглись над Волгой огни электростанции! Об этом мечтают молодые строители. Они приехали сюда с горного Алтая и из белорусских лесов, из солнечной Молдавии и сурового Заполярья — со всех концов страны; приехали, подчиняясь зову сердца, памяти, что комсомольцы всегда должны быть на переднем крае всенародной борьбы за коммунизм...

А. ПРОКОФЬЕВ,
Куйбышевгидрострой.

Г. И. Котовский



Сегодня исполняется 70 лет со дня рождения Григория Ивановича Котовского. «Храбрый среди скромных наших командиров и скромнейший среди храбрых» — так высоко оценил его И. В. Сталин. Котовский с детства впитал в себя ненависть к эксплуататорам и поклялся бороться с ними. Еще мальчишкой, будучи учеником Кишиневского реального училища, будущий революционер был арестован, осужден на 3 месяца тюрьмы за распространение политических листовок и исключен из училища.

Позднее Григорий Иванович много раз попадал в немилость царских властей — приговаривался к тюремным заключениям и каторгам, но ничто не могло сломить железной воли народного мстителя. Котовский совершал один побег за другим.

Выдержка, решительность, дерзкая смелость привлекали к Котовскому народные массы. В 1905 году он поднял крестьян на восстание: горели помещичьи имения, от страха трепетали помещики.

Начало Февральской революции застало Котовского в Одесской тюрьме. Котовский едет на румынский фронт, где впервые встречается с большевиками, становится большевиком. Партия доверяет ему ответственные участки. После освобождения Одессы Г. И. Котовский назначается командиром 2-й пехотной бригады.

Летом 1919 года бригада Котовского выступила против Деникина. Весной 1920 года, во время третьего похода Антанты, вела успешные бои с белополяками и белогвардейцами, которые дрожали при одном упоминании имени легендарного героя.

Куда бы ни посылала Котовского партия, всюду он показывал себя прекрасным организатором и командиром. За заслуги в гражданской войне Котовский был награжден тремя орденами Красного Знамени.

После победы Великой Октябрьской социалистической революции Г. И. Котовский руководил военным научным обществом, был избран членом ЦИК СССР и ВУЦИК.

Погиб Г. И. Котовский в 1925 году от предательской пули наемника врагов советской власти.

Великое дело быть учителем

Мои юные друзья! Сейчас перед вами — выпускниками средних школ — много дорог, и каждая из них открывает широкие перспективы, сулит радость творчества.

Прекрасен всякий труд, умножающий силу нашей Родины. Интересно каждая профессия, особенно, если она выбрана по вкусу.

25 лет назад я избрала профессию учителя. И теперь с полным правом могу сказать: дело, которому посвятила я свою жизнь, велико, труд учителя — действительно прекрасен.

Учитель! Само слово говорит о высоком назначении этой профессии: как много надо знать, чтоб поучать других, какими высокими моральными качествами нужно обладать, чтобы иметь право воспитывать!

Особенно много дано советскому учителю: растить нового человека, прививать ему самые лучшие человеческие качества.

А что может быть более почетно, более значительно, чем формировать молодое поколение строителей коммунистического общества!

Нам, учителям, стра-

шно вверять свой самый ценный капитал — детей. Семи лет приходит ребенок в школу. Первые шаги в познании жизни он делает, опираясь на сильную, уверенную руку учителя.

Под его руководством маленький советский гражданин учится ощущать себя членом коллектива, уважать и считаться с его мнением. Много усилий прилагает учитель, чтоб привить детям необходимые навыки, закрепить их и сделать привычкой. Не всегда все обходится гладко. Много требует терпения, настойчивости, чтоб преодолеть трудности, ведь сколько детей в классе, столько и характеров.

Но зато какое удовольствие слушать хороший ответ твоего ученика на экзамене, видеть, как формируется его характер, как проявляются в нем заложенные тобой черты настоящего человека.

Труд учителя интересен еще и тем, что в воспитании детей нет раз и навсегда определенных троп. Здесь открывается простор творчеству, поискам новых путей, новых форм воспитания.

Эта особенность труда учителя требует от

него систематически пополнять свои знания, накапливать опыт, быть образцом моральной чистоты. Ведь учитель в нашей стране — это первый помощник партии и правительства в воспитании подрастающего поколения. Поэтому так высоко ценится в нашем Отечестве труд учителя, поэтому звание народного учителя почетно и уважаемо.

Нам создаются все условия для плодотворной работы: чистые, светлые классы и коридоры, много цветов, дружный, творческий коллектив, обстановка, в которой легко дышится и радостно работается.

Учитель всегда молод, так как он живет ощущением молодости, бодрости, энергии, которая исходит от наших ребят.

Это вызывает желание подтянуться, не отставать от жизни, быть всегда впереди.

Я уважаю и люблю свой труд еще и потому, что мы, учителя, закладываем основу знаний, подводим фундамент в подготовке кадров любой специальности, для всех отраслей нашей жизни.

Е. И. ОЛЕНЕВА, преподаватель средней школы № 38, г. Свердловск.

КНИГА О П. П. БАЖОВЕ

Свердловское отделение Союза советских писателей и Свердловское государственное книжное издательство предполагает выпустить в этом году сборник воспоминаний о Павле Петровиче Бажове.

В план сборника включены разделы: «Годы детства и юности П. П. Бажова», «Педагогическая работа», «Общественная и литературная деятельность».

КНИЖНАЯ ПОЛКА

ЧТО ЧИТАТЬ ПО ТУРИЗМУ

Туризм под редакцией А. А. Аделунга. Изд. Физкультура и спорт, 1950 г. «Туризм», материалы. Изд. Физкультура и спорт, 1948 г. Архангельская О. А. Самодельные путешествия. Профиздат, 1947 г. Поляк Е. В. Туризм выходного дня. Профиздат, 1946 г.

Кравцов В. А. Подготовка к путешествию. Изд. Физкультура и спорт, 1930 г. Книга вожакого. Изд. Молодая гвардия, 1946 г. Альпинизм. Программы для спортивных секций. Изд. Физкультура и спорт, 1948 г.

ЗА ПЯТЬ МЕСЯЦЕВ — 1.090 ЛИТРОВ МОЛОКА ОТ КАЖДОЙ КОРОВЫ

Депутат сельского Совета Августа Бурухина несколько лет работает дояркой на молочно-товарной ферме колхоза «Победа», Коптеловского района. За пять месяцев она надоила от каждой фуражной коровы по 1.090 литров молока. Этому способствовало то, что

Августа перевела скот на лагерное содержание.

Накопленный опыт Бурухина передает другим молодым дояркам. Ее методами труда овладевают Фелицата Загайнова и Евдокия Юрьева.

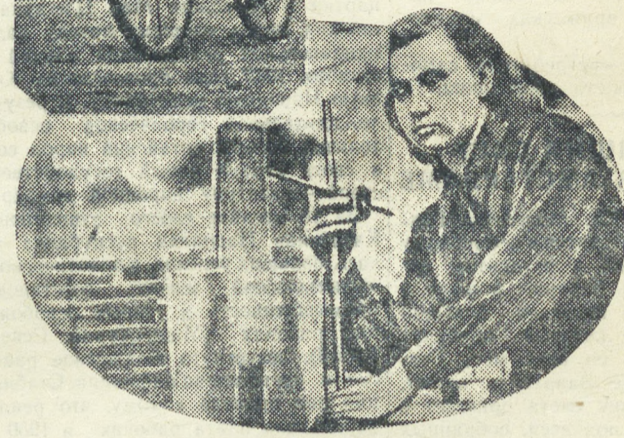
М. ЮРЬЕВ.



Рабочий день закончился. Но не домой идет стахановка-разметчица Уралмашзавода Валентина Маслова. Она спешит на стадион — любимое место отдыха молодых уралмашевцев. В спортивных секциях общества занимаются сотни любителей футбола, волейбола, легкой атлетики и других видов спорта.

Валентине больше нравится велоспорт. Она отдает ему немало свободного времени, упорно тренируется. Ей только 18 лет, но результаты, которых она достигла в труде и спорте, значительны. В этом году она выиграла приз открытия сезона по велоспорту. В 15-километровой гонке известным велосипедисткам Свиридовой и Чигинцевой пришлось уступить лидерство В. Масловой.

На снимке: вверху — В. Маслова на тренировке по велоспорту, снимок внизу — в цехе у разметочной плиты. Снимки Ф. Рыбакова.



В мире науки и техники

Первое водохранилище в России

Инженер Александр Васильевич Александров проработал полвека на Сестрорецком инструментальном заводе имени Воскова. Александр Васильевич часто выступает в красных уголках завода с интересными беседами о великих стройках коммунизма на Волге, Дону, Днепре, в Средней Азии, о создании грандиозных водохранилищ для орошения полей.

На одной из таких бесед возник вопрос, где и когда было построено в России первое крупное водохранилище? Одни утверждали, что это Московское море, другие называли Рыбинское море. Те и другие оказались неправы.

— Первое крупное водохранилище в России — Сестрорецкий разлив, — сказал инженер Александров. — Многие думают, что разлив площадью около двадцати квадратных километров естественное озеро. Но это не так. Двести тридцать лет назад на месте нынешнего разлива шумел лес.

Это крупное водохранилище построено по указанию Петра Первого. На берегу реки Сестры, в тридцати километрах от Петербурга строился оружейный завод. В то время для вращения машин использовали силу воды. Поэ-

тому предприятия строились на берегах рек.

Река Сестра в летнее время мелеет. Строители Сестрорецкого завода решили насыпать промадную по тому времени земляную плотину и создать защитную деревянную стенку — длиной около одного километра. Плотина подняла уровень воды на восемь метров. Вода залила в половине большую площадь, на которой предварительно был вырублен лес. Так создалось искусственное водохранилище, названное Сестрорецким разливом. Через плотину была проведена двадцать дотков, по которым вода текла на завод, построенный в глубокой котловине у моря, и вращала колеса деревянных валов.

До сегодняшнего дня сохранились плотина и следы русел, которые шли по заводской территории.

Сестрорецкий разлив широко известен в истории нашей Родины. На его берегу летом 1917 года скрывался от преследования Временного правительства Владимир Ильич Ленин. В годы советской власти рабочие Ленинграда построили на берегу Сестрорецкого разлива гранитный шалаш — памятник великому Ленину.

П. ДОЛИЛЬНИЦЫН.

Знания для себя

Сергей Нейман отличается от других инженеров-конструкторов важной особенностью, подчеркнуто пренебрежительным отношением к окружающим, выхоленными усиками, которые, по его мнению, придают внешности особую солидность. Правда, такое желание выделиться не по душе сотрудникам отдела главного конструктора, где работает молодой человек. Но Сергея это ничуть не смущает. Он доволен и своей внешностью и пышущим здоровьем, и тем, что ему не нужно пресидживать на работе больше положенных восьми часов. Мнение Сергея на этот счет восторженно разделяет Лидия Матвеева, его бывшая соученица по институту, а теперь так же, как и он, инженер-конструктор завода «Уралэлектромашин».

Сергей и Лидия два года назад вместе закончили энергетический факультет Уральского политехнического института. Еще там они мечтали о блестящей «карьере» инженера. Но главное, что поразило их, — это не любовь к будущей профессии, а неприязнь

к общественной работе, собраниям, субботникам и т. д.

— Мы сюда поступали не совещаться, а учиться, — надменно заявила Нейман, покидая аудиторию, где должно было проходить собрание. Вместе с ним уходила и Лидия Матвеева. Много раз товарищи по институту пытались воздействовать на Неймана и Матвееву, но они продолжали делать по-своему.

Придя на завод, молодые люди были уверены, что теперь их никто не потревожит приглашениями на собрания, лекции, никто не посмеет отвлечь от производственной деятельности. Однако, к их удивлению, и здесь еще в первые месяцы пребывания в отделе Сергею и Лиде стали предлагать то работу агитатора, то лектора, много раз просили выступить с политинформацией.

Это и понятно. Так уж у нас повелось, что молодые специалисты становятся воспитателями рабочей молодежи. В этом же отделе главного конструктора, где работают Нейман и Матвеева,

немало инженеров, которые читают лекции в цехах и общежитиях, ведут политкружки, помогают стахановцам овладеть техническими знаниями. Молодой конструктор Михаил Раскин, например, — член заводского комитета ВЛКСМ с большим интересом молодежь слушает его лекции, особенно о Волго-Донском канале. Михаил — ответственный за лекционную пропаганду среди молодежи. Более 20 инженеров и техников являются членами группы докладчиков комитета ВЛКСМ.

Однако Нейман и Матвеева и на заводе остались верными своему «принципу».

— Мы не за этим пришли сюда, — отвечает оид. — Нам некогда.

Сергей и Лидия — вполне грамотные инженеры. Сейчас они продолжают учебу на вечернем отделении металлургического факультета. У них достаточно знаний, чтобы издать интересную лекцию, скажем, о техническом прогрессе в электротехнике или о истории русской электротехники, помочь молодым рабочим стать передовиками соревнования.

Когда на заводе началось шествие инженерно-технических работников над стахановцами, Лидия Матвеевой предложили содружество с одной из комсомольско-молодежных бригад.

— Нет, увольте меня, запротестовала она, — я очень занята, да и не вижу

в этом шествии большого смысла. Ити к рабочему и непосредственно у станка учить его разбираться в чертежах, показывать вычисления — это не к лицу инженеру. Ведь рабочий все равно не поймет!

Вот если бы администрация организовала курсы и заключила договор с инженером (а это значит и оплатила бы), — рассуждает она, — тогда бы я согласилась. А так, какой интерес?!

..Молодежь завода готовилась к производственно-технической конференции.

На молодежном собрании отдела главного конструктора секретарь комсомольской организации предложил делегатами избрать Неймана и Матвееву.

Конструкторы, зная отношение Сергея и Лиды к собраниям, сначала недоуменно переглянулись. Но проголосовали единогласно, решив, что такое почетное избранье окажет благоприятное воздействие на молодых инженеров. Именно здесь, на конференции, они могут познакомиться с молодежью, внести свои рационализаторские предложения, принять активное участие в работе секций.

Наступил день конференции. Делегаты получили билеты. Активисты уже считали излишним напоминать о явке на конференцию.

Но Неймана и Матвееву билет ни к чему не обязывал. Как только кон-

чились часы работы, они, не предупредив никого, как всегда, вместе покинули территорию завода.

На другой день, когда товарищи стали упрекать Сергея и Лидию в неуважении к коллективу, Нейман заявил:

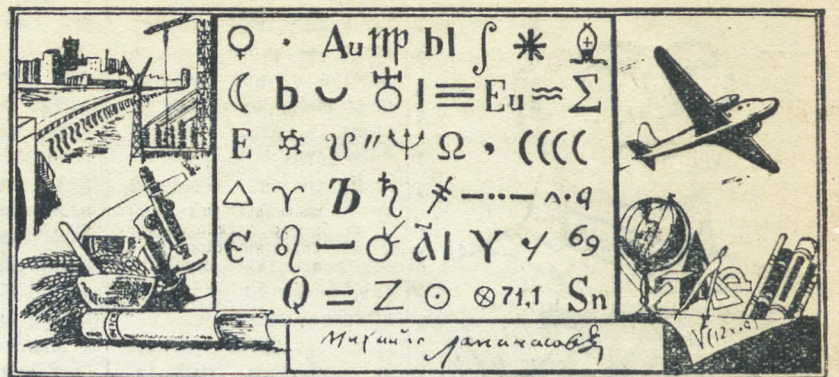
—Юридически вы не можете заставить меня посетить заседания. В конституции об этом не записано.

На этом разговор окончился. С тех пор Нейману и Матвеевой никакие поручения не предлагают, куда не избирают. А они, добившись желаемого, почувствовали себя весьма спокойной.

15 лет государство учило Сергея и Лидию. В средней школе, в институте молодые люди приобретали знания, которые так необходимы для дальнейшего подъема нашей промышленности. Они получили диплом советского инженера, обязывающий идти в ногу с жизнью, передавать накопленные знания, участвовать не только в создании машин, но и в воспитании молодежи.

Нейман и Матвеева не имеют никакого права замыкаться в скорлупу своей узкой профессии, учиться лишь для себя. Сотрудники отдела главного конструктора, в первую очередь комсомольцы, не могут позволить ни этого! Они не вправе оставаться равнодушными к эгоизму и высокомерию членов своего коллектива.

В. ГУБАНОВА



Знаки, которые изображены на рисунке, вы встречали в литературе, в астрономии, в математике, в химии, в метеорологии и т. д. Из первых букв наименований этих знаков составьте изречение величайшего русского ученого М. В. Ломоносова.

С. ЗАТЕЙНЫЙ.

События в Корее

ПХЕНЬЯН, 22 (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской народно-демократической республики сегодня сообщило, что на всех фронтах части корейской Народной армии в тесном взаимодействии с отрядами китайских добровольцев ведут успешные бои против американско-английских интервентов и лисынмановской армии.

21 июня ночью самолеты ночной бомбардировочной авиации Народной армии подвергли бомбардировке железнодорожную станцию Сеула — Енсан. В результате бомбардировки возникли пожары, сопровождавшиеся сильными взрывами.

21 июня авиация Народной армии в воздушных боях сбила четыре вражеских истребителя «Сейбр-Ф-86» и один «Мустанг-Ф-51», а также повредила несколько вражеских самолетов.

22 июня стрелки-истребители самолетов сбили 3 самолета противника.

ПРЕДСТОЯЩИЙ СЛЕТ МОЛОДЕЖИ В АМСТЕРДАМЕ

ГААГА, 19 (ТАСС). Молодежь Голландии активно готовится к всемирному фестивалю молодежи и студентов, который состоится в Берлине 8 июля в Амстердаме будет проведен большой слет молодежи, на который прибудут юноши и девушки со всех мест Голландии. Газета «Де Ваархейд» пишет, что каждый участник слета привезет с собой не менее 10 подписей, собранных им под Обращением Всемирного Совета Мира о заключении Пакта Мира между пятью великими державами. Это составит громадную цифру подписавшихся под Пактом Мира.

В дни слета в Амстердаме будет проведена большая демонстрация молодежи под лозунгом «За Пакт Мира между пятью великими державами». На стадионах Амстердама состоятся различные спортивные соревнования и выступления.

Сейчас в различных городах страны готовятся лозунги и плакаты, которые участники слета пронесут по улицам Амстердама. Финальным моментом праздника молодежи 8 июля будет старт эстафеты мира, которая будет доставлена в Берлин.

ДЕМОКРАТИЧЕСКИЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ В КИТАЕ

Китай — крупнейшая в мире страна по численности населения (475 миллионов человек) и занимает второе место после Советского Союза по величине территории (около 10 миллионов квадратных километров). Еще недавно Китай представлял собой отсталую, забитую страну с феодальным гнетом в деревне и беззастенчивым грабежом империалистов в промышленности.

Под руководством коммунистической партии и ее вождя Мао Цзе-дуна китайский народ одержал победу над гоминдановской реакционной кликой и 1 октября 1949 года провозгласил Китайскую Народную республику. В результате длительной героической освободительной борьбы китайский народ создал в своей стране новый государственный строй — диктатуру народной демократии.

За 18 месяцев своего существования Китайская Народная республика добилась больших успехов в политической и экономической жизни: восстановлена промышленность в старых освобожденных районах (Маньчжурия, Северный Китай), достигнута бюджетное равновесие и прекращена инфляция. Стабилизация цен привела к тому, что реальная заработная плата рабочих в 1950 году повысилась на 140 процентов по сравнению с 1949 годом, а цены снизились от 5 до 40 процентов.

Правительство республики аннулирует все экономические привилегии империалистов, конфискует и обращает в собственность государства так называемый «бюрократический» капитал, т. е. капитал крупных монополий. Правительство преобразует феодальную систему землевладения в систему крестьянского землевладения. Во всем Китае более 180 крупнейших государственных предприятий в 1950 году досрочно выполнили свои планы. Восстановлено 22 тысячи километров железных дорог. Производительность труда выросла вдвое, по сравнению с 1949 годом.

Народное правительство ставит задачу — достичь планового регулирования всей промышленности. Финансовому экономическому комитету при Государственном Административном Совете поручено выработать основы первого пятилетнего (1951—55 гг.) плана восстановления и развития народного хозяйства Китая. Сейчас удельный вес промышленности в народном хозяйстве Китая составляет всего лишь 10 процентов. Основной отраслью продолжает оставаться сельское хозяйство. Коммунистическая партия предусматривает в своей экономической программе увеличение удельного веса промышленности в народном хозяйстве страны на 30—40 процентов в течение 10—15 лет. Чтобы совершить такой огромный шаг вперед, необходимо прежде всего провести индустриализацию страны, успех которой может обеспечить только проведение аграрной реформы.

Аграрная реформа в Китае направлена не просто на перераспределение земли — конфискация земли у помещиков и наделение ею безземельных крестьян — она направлена прежде всего на укрепление производительных сил сельского хозяйства, скваанных системой феодального земледелия, и создание предпосылок для индустриализации страны. Земельная реформа, предоставляющая крестьянам в виде ссуды 500 тысяч тонн зерна значительно подняла их благосостояние. Этому способствует большое снижение цен на промышленные товары.

Аграрная реформа создает также предпосылки для постепенного распространения в китайской деревне коллективных форм труда в виде бригад трудовой взаимопомощи и производственной кооперации, создания крупных механизированных государственных хозяйств и внедрения машинной техники. Наряду с расширением фронта борьбы против феодализма, она закладывает основу для развития общественной системы в сельском хозяйстве путем частичной национализации земли. Запрещающая продажу и аренду земли, закон тем самым предотвращает возможность дальнейшей концентрации земельной собственности в руках отдельных лиц. Аграрная реформа уже целиком проведена в Северо-Восточном Китае и в районах Северного Китая и осуществляется в районах Юго-Восточного Китая. Она будет закончена в 1952 году на территории всего Китая.

Читательница нашей газеты тов. Алабушева (г. Кушва) в письме в редакцию просит рассказать о демократических преобразованиях в Китае. Статья тов. Мурзина отвечает на вопросы тов. Алабушевой.

Китай добился первых успехов в промышленности и сельском хозяйстве: значительно расширена добыча угля, руды, металла, соли, сбор зерна в 1950 году увеличился по сравнению с предыдущим годом на 12 миллионов тонн, посевная площадь увеличилась на 2 миллиона гектаров. Недавно на территории всего Китая была введена единая денежная система.

Сотни лет китайские крестьяне страдали от наводнений реки Хуанхэ, которую в Китае называют «народным бедствием». В 1949 году от наводнения этой реки пострадало свыше 40 миллионов человек. Сейчас по всему Китаю развернулись ирригационные работы. В верховьях Хуанхэ и в среднем ее течении строятся громадные водоемы, водохранилища и озера, способные вместить 7 миллиардов кубических метров воды, очищается русло реки, возводятся новые и ремонтируются старые плотины. Близ впадения Хуанхэ в море строится водотводный канал. Избыток воды будет направляться в засушливые районы.

Стройка на Хуанхэ становится подлинно народной. К началу нынешнего года на ней было занято свыше 1,2 миллиона человек. Огромную помощь строителям оказывают воины Народно-освободительной армии. План земляных работ в декабре 1950 года был перевыполнен вдвое, а прошлогоднее наводнение 1950 года не захватило и одной трети той территории, которую затопило в 1949 году.

Договор о дружбе, союзе и взаимопомощи, заключенный 14 февраля 1950 года а также ряд других соглашений с Советским Союзом сыграл огромную роль в укреплении политического и экономического положения республики. Мао Цзе-дун заявил, что благодаря помощи СССР Китай получил возможность быстрее осуществить реконструкцию страны.

Освободившись от угнетения китайский народ готанул к знаниям. Сейчас в Китае насчитывается 227 вузов, в школах обучается свыше 16 миллионов детей. Растет культурный уровень широких масс китайского народа. Молодое киноискусство Китая быстро выросло с экранов американские фильмы, завоевав глубокую любовь китайского народа. На новых реалистических основах реорганизуется и китайский театр. В 1950 году в Китае издано миллионными тиражами свыше 300 различных произведений советской литературы.

В апреле 1949 года был создан Новодемократический Союз молодежи Китая. Он насчитывает сейчас небывалое в истории молодежного движения в Китае число членов — 3.500 тысяч человек.

Девиз китайских молодых патриотов: «Учиться так, как учится советская молодежь помогать коммунистической партии строить новый Китай так как помогает ленинский комсомол великой партии большевиков». И китайская молодежь с честью трудится на предприятиях и полях, успешно учится в школах и вузах. 1.315 членам Союза молодежи присвоено почетное звание Героя Труда. Новодемократический Союз молодежи имеет 49 внутрисоюзных органов печати и издает более 60 молодежных газет и журналов.

Особенно большую роль Союз молодежи играет в оказании помощи корейскому народу, борющемуся против американских захватчиков. Немало молодых китайских патриотов вступило в ряды добровольцев и сейчас сражается за свободу Кореи.

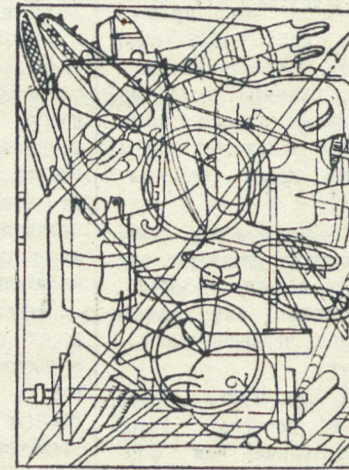
Новодемократический Союз молодежи является помощником коммунистической партии Китая и работает под ее руководством.

Однако все достижения Китая, по выражению вождя китайского народа Мао Цзе-дуна лишь первый шаг в 1000-мильном пути.

Победа китайской демократии открыла новую страницу в истории не только китайского народа, но и всех поработанных империалистами народов Азии.

А. МУРЗИН.

Спортивный инвентарь (2 очка)



Назовите 32 предмета — нарисованных здесь.

Н. РЫЖКОВ, учащийся Свердловского художественного училища.

КАКОЕ ЧИСЛО (1 очко)

1. Какое наименьшее число делится без остатка на 2, 3, 4, 5?
2. Какое наименьшее число при делении на 2, 3, 4, 5 дает каждый раз в остатке 1?
3. Какое наименьшее число при делении на 2, 3, 4, 5 дает в остатке соответственно 1, 2, 3, 4?

ВИШНЯ (1 очко)

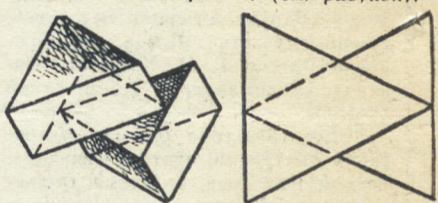
Мякоть вишни окружает ее косточку слоем такой же толщины, как и сама косточка.

Во сколько раз объем сочной части вишни больше объема косточки? (форма вишни припята за шар).

ПРОВЕРЬ СВОИ ОТВЕТЫ

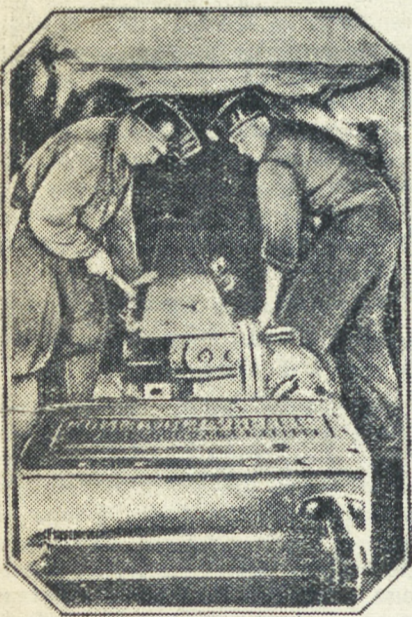
В № 69. Смотри внимательно. 1. Лошадь. 2. Лиса. 3. Ласка. 4. Лось. 5. Лайка. 6. Лягушка. 7. Ласточка. 8. Лунь. 9. Лебедь. 10. Лещ. 11. Линь. 12. Липа. 13. Лопух. 14. Лоза. 15. Лилия. 16. Лукоцица. 17. Лебеда. 18. Люттик. 19. Листья. 20. Лагерь. 21. Лестница. 22. Лейка. 23. Лопата. 24. Лом. 25. Лампа. 26. Лозунг. 27. Лодка. 28. Лукошко. 29. Лес. 30. Лупа. 31. Лужа. 32. Ложе. 33. Лук. 34. Лавка. 35. Локомотив. 36. Леска. 37. Лицо. 38. Лоб. 39. Локоть. 40. Ладонь. 41. Локоны. 42. Лента. 43. Лунка. 44. Лапа.

Учась читать чертежи. (см. рисунок).



Чайворд «Птицы»: 1. Грач. 2. Чибис. 3. Сыч. 4. Чиж. 5. Жаворонок. 6. Канарейка. 7. Альбатрос. 8. Скворец. 9. Цапля. 10. Ястреб. 11. Беркут. 12. Тетерев. 13. Вальдшнеп. 14. Петух.

Редактор Н. А. ДАНИЛОВА.



На венгерских шахтах работают советские угольные комбайны. Горняки Венгрии успешно осваивают сложные машины.

НА СНИМКЕ: советский угольный комбайн «Донбасс» на одной из шахт Венгрии.

ПРОТИВ ПОЛИЦЕЙСКОГО ПРОИЗВОЛА В ЗАПАДНОЙ ГЕРМАНИИ

БЕРЛИН, 21 (ТАСС). В связи с нападением ганноверской полиции на членов союза свободной немецкой молодежи, собравшейся на митинг в защиту мира 17 июня, представитель фракции коммунистической Германии депутат Реннер выступил на заседании бундского парламента и заклеилл позором кровавые преступления полиции.

Это, сказал Реннер, был самый грубый из до сих пор известных нарушающих конституцию актов преследования членов союза свободной немецкой молодежи в Западной Германии. Молодежь Западной Германии полна горячего желания бороться за мир. Реннер разоблачил попытки боннских властей оправдать незаконные действия полиции.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: Свердловск, ул. имени Ленина, 47, 4-й этаж. отдел: комсомольской жизни, учащейся молодежи — Д1-79-30, пропаганды, писем и массовой работы — Д1-34-22. Газета выходит три раза в неделю:

ТЕЛЕФОНЫ редактора — Д1-28-61, заместителя редактора — Д1-28-61, ответственного секретаря — Д1-13-62, рабочей молодежи — Д1-44-09, литературы и искусств, крестьянской молодежи — Д1-13-62, физкультурного — Д1-44-02, в воскресенье, среду и пятницу.