



ЗАРЯ ВОСТОКА

Орган Центрального и Тбилисского комитетов компартии Грузии и Советов депутатов трудящихся Грузинской ССР

№ 273 (10384) Вторник, 25 ноября 1958 г. Цена 20 коп.

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО ГРУЗИИ ПЕРЕД ЛИЦОМ БОЛЬШИХ ЗАДАЧ

С огромным патристическим воодушевлением труженики сельского хозяйства Грузии вместе со всем колхозным крестьянством, вместе со всем советским народом встретили на XXII съезде КПСС «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы» перспективы дальнейшего мощного развития социалистического сельского хозяйства.

«В предстоящем семилетии, — говорится в тезисах, — задача состоит в том, чтобы добиться такого роста сельскохозяйственного производства, который позволит удовлетворить потребности населения в важнейших продуктах питания, резко увеличить ресурсы сельскохозяйственного сырья с тем, чтобы в изобилии обеспечить население продуктами питания в широком ассортименте, высокого качества и удовлетворить все другие потребности государства в сельскохозяйственных продуктах».

Труженики сельского хозяйства Грузии с гордостью отмечают, каких замечательных успехов добились они за последние пятилетие после сентябрьского Пленума ЦК КПСС в 1953 году, осуществляя шаг за шагом разработанную партийную программу крутого подъема колхозного и совхозного производства. Об этом со всей убедительностью говорят итоги текущего сельскохозяйственного года. Республика заготовила невданное доселе количество сортового чайного листа, намного больше, чем в прошлые годы, винограда, фруктов, мяса, молока и других продуктов.

Контрольные цифры предусматривают дальнейший мощный подъем всех отраслей многогранного сельского хозяйства Грузии. Об этом говорят цифры, приведенные в разделе тезисов доклада Н. С. Хрущева по Грузинской ССР.

За годы предстоящей семилетки колхозы и совхозы рес-

публики будут внедрять наиболее продуктивные в местных условиях культуры и сорта растений, виды и породы скота. Важно обеспечить хозяйственно целесообразное размещение отдельных отраслей сельского хозяйства, специализацию земель и животноводства с учетом природных и экономических условий каждого района, а в районе — каждого хозяйства. Задача состоит в том, чтобы добиться повышения урожайности всех сельскохозяйственных культур, резко увеличить выход продукции на сто гектаров земельных угодий с минимальными затратами труда и средств.

Субтропическое земледелие, а также виноградарство и садоводство, производящие ценные для всей страны продукты, являются гордостью республики, одним из главных источников доходов колхозов. Источники семилетки произойдет значительное увеличение производства субтропических и технических культур. Тезисы предусматривают увеличить за семилетие производство чая в 1,5 раза. Для этого необходимо довести сортового чайного листа в 1965 году до 170.000 тонн.

По сравнению с 1957 годом сбор фруктов увеличился в 1958 году примерно в 1,8, винограда — в 2,2 раза. В колхозах и совхозах предусматривается заложить новые сады и виноградники на площади около 78 тысяч гектаров и расширить цитрусовые насаждения.

Задача нового мощного подъема субтропического сельского хозяйства будет решена тем успешнее, чем больше местные партийные, советские и сельскохозяйственные органы будут заботиться об улучшении состояния чайных плантаций, виноградников, плодовых садов, цитрусовых насаждений, шелководства, лавра благородного, тунга, бамбука и других древесно-технических культур.

Важные задачи предстоит решить в области животноводства. В предстоящем семилетии производство мяса должно быть увеличено примерно в 1,7 раза, молока — в 2,4 раза. Увеличение производства мяса должно быть достигнуто прежде всего за счет развития свиноводства как отрасли наиболее скороспелого животноводства и птицеводства. Надо всемерно улучшать содержание и кормление общественного скота, породный и структурный состав стада, создать мощную кормовую базу, преодолеть отставание в производстве кормов и обеспечить ими животноводство в достаточном количестве во всех колхозах и совхозах республики.

В сельском хозяйстве, как и в других отраслях народного хозяйства, на первый план выдвигаются вопросы повышения производительности труда, сокращения затрат на производство единицы продукции. За семилетие производительность труда в колхозах должна увеличиться в два раза, а в совхозах — на 55—60 процентов.

Подготовка к XXI съезду КПСС, обсуждение тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева совпали с горячими осенне-зимними работами на полях и в садах, на виноградниках и животноводческих фермах. Успешное завершение всех этих работ является главной задачей колхозников, работников совхозов и РТС.

Нет сомнения в том, что труженики деревни еще шире развернут социалистическое соревнование в честь XXI съезда КПСС, введут в действие новые резервы колхозно-совхозного производства. Успешное выполнение задач поставленных перед работниками сельского хозяйства Грузии в тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС, позволит внести достойный вклад в великое дело строительства коммунизма.

В результате специального цеха комбината, который производит изоляционное покрытие газовых труб, оказался перед угрозой срыва работ. Тбилисский завод металлоконструкций (директор тов. Филипов) должен был изготовить металлические формы для перекрытия изоляционного цеха. Несмотря на то, что чертежи были представлены трестом еще 10 октября, до сих пор ни одна из форм не получена. Поэтому перекрытие изоляционного цеха затягивается. Изоляция труб производится во временном деревянном помещении, которое недостаточно приспособлено к работе в зимних условиях.

Уже сейчас в кухнях у многих тбилисцев можно увидеть газовые плиты. Они работают пока на сжиженном газе. Когда в Тбилиси поступит природный газ Карадагского месторождения и столица Грузии будет газифицирована, таких плит понадобится очень много.

Их изготавливает с начала этого года тбилисский завод «Эмальпосуда». Для освоения технологии производства этой продукции группы инженеров и передовых рабочих побывала на московском заводе «Газоаппарат», а затем поделались приобретенными навыками и знаниями с остальными производственниками своего предприятия.

Сначала завод выпускал только четырехконфорные плиты, а во втором полугодии приступил к изготовлению и двухконфорных плит. И если на первых порах качество этой продукции, составляющей 70 процентов всего объема производства, вызвало справедливые нарекания потребителей, то теперь сюда приходят хорошие отзывы о качестве плит из Тбилиси, Батуми, Еревана.

С начала этого года завод «Эмальпосуда» выпустил 3.700 плит, из них 700 двухконфорных. Сейчас предприятие осваивает довольно сложное производство универсальных газовых колонок для ванн. Эту продукцию население получит в мае будущего года.

За весь 1959 год завод изготовит 15 тысяч плит и 12 тысяч колонок. Рассчитано, что выпуск предприятия

На трудовой вахте

ТКВАРЧЕЛИ. (Корр. «Зари Востока»). Большое оживление и трудовой подъем царят в эти дни на передовой шахте № 4 треста «Ткварчелуголь». На общешахтном митинге, посвященном обсуждению контрольных цифр 7-летнего плана развития народного хозяйства страны, выступили горняки М. Гогохия, И. Тутак, Г. Чикадзе, начальник шахты А. Чиракадзе и другие. Бригадир проходчиков М. Гогохия сказал:

«В тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева изложена величайшая программа строительства коммунизма в нашей стране. В этом историческом документе воплощена сила социалистического строя. Контрольные цифры развития народного хозяйства говорят о неустанной заботе Коммунистической партии и Советского правительства об улучшении благосостояния советского народа».

Все шахтеры единодушно одобрили тезисы доклада тов. Н. С. Хрущева и решили еще шире развернуть социалистическое соревнование за достойную встречу XXI съезда КПСС. С начала года они выдали на-гора сверх плана тысячи тонн топлива. Каждый шахтер активно включился в борьбу за выполнение предсъездовских обязательств. Коллектив шахты, став на трудовую предсъездовскую вахту, решил завершить выполнение годового плана к 5 декабря.

Успехи текстильщиц Кутаиси

КУТАИСИ. (Корр. «Зари Востока»). Вступив в соревнование в честь XXI съезда партии, коллектив Кутаисского шелкокомбината взял обязательство — годовым план по выпуску валовой продукции завершить к 28 декабря, а годовым план выпуска шелковых тканей — к 23 декабря.

Кутаисские текстильщицы успешно осуществляют свои обязательства. В текущем году освоено производство полотна и саржи новых видов. Отличных результатов добилась ткацкая бригада № 3, руководимая помощником мастера Г. Цицадзе. В ткацком производстве комбината в текущем году заменены 40 устаревших станков. Теперь здесь действуют автоматические высокопроизводительные станки новой системы «АТ-100-2».

Коллектив комбината продолжает традиционное соревнование с текстильщицами Кировабада и Ленинграда готовясь достойно встретить XXI съезд партии.

ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНОВ ЗАГОТОВОК СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ

Колхозы и колхозники Дманисского района, соревнующиеся с трудящимися Калининского района Армянской ССР, успешно выполнили свои обязательства, принятые в социалистическом соревновании в честь XXI съезда КПСС и XIX съезда Компартии Грузии. К 20 ноября годового плана заготовок мяса выполнен на 106,2 процента, молока — на 101,1 процента, зерновых — на 100,7 процента, картофеля — на 100 процентов, овощей — на 100 процентов.

Заготовка сельскохозяйственных продуктов продолжается. Колхозы и колхозники Каспского района к 20 ноября с превышением выполнили годовые планы заготовок мяса, молока, овощей и фруктов. План заготовок мяса выполнен на 102 процента, молока — на 101 процент, овощей — на 107 процентов, фруктов — на 163 процента. (ГрузТАГ).



Агитатор Сталинского завода «Электробромашина» В. Губиев знакомит рабочих с тезисами доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС. Фото В. Убоженко. (Фотохроника ГрузТАГа).

НА ПЕРВОМ ЭТАПЕ ОБУЧЕНИЯ НУЖНА ДЕВЯТИЛЕТНЯЯ ШКОЛА

С чувством большого удовлетворения я ознакомился с тезисами ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране», принятыми ноябрьским Пленумом ЦК КПСС.

В тезисах говорится о необходимости установления более тесного контакта школы с жизнью. Они требуют от нас, педагогов, знакомить учащихся с современной техникой, прививать им любовь и уважение к труду.

Вот уже несколько лет, как я работаю преподавателем труда

в 55-й тбилисской средней школе.

На основе своего опыта считаю целесообразным ввести в школах девятилетний срок обучения.

Дело в том, что именно к моменту окончания IX класса юноши и девушки бывают наиболее подготовленными как по объему полученных ими знаний, так и физически, к началу плодотворного труда на производстве.

Девятилетнее обучение — вот наилучшая форма для школ первого этапа.

И. НОДИЯ, преподаватель труда 55-й тбилисской средней школы.

ЭТО БУДЕТ ЦЕЛЕСООБРАЗНЕЕ

Как и все советские люди, я горячо одобряю тезисы ЦК КПСС и Совета Министров СССР, направленные на усиление связи школы с жизнью, практикой, производством. Эти тезисы — новое доказательство заботы партии о правильном воспитании и развитии подрастающего поколения, призваного продолжать великое дело старших поколений советских людей — дело коммунизма.

Тезисы представлены на всенародное обсуждение и в связи с этим, мне хочется высказать и свое мнение. Я думаю, что 8-летнее обучение целесообразнее заменить 9-летним. Мне кажется, что дети, окончивающие де-

вятилетку как по своему умственному, так и физическому развитию более подготовлены к работе на производстве. Нужно учесть и то обстоятельство, что мы, родители, считаем, что дети наши, помимо ряда других предметов, обязательно должны хорошо изучить в школе русский язык. Помимо этого, дополнительные по сравнению, скажем, со школами Москвы и Ленинграда, часы нужные школьникам Грузии на изучение истории и географии нашей республики.

Изучать все это детям надо обязательно, но если сделать это в пределах восьмилетия — это значит сильно их перегрузить.

Ирина ГОЦИРИДЗЕ.

Обязательства выполнены

Коллектив Очамчирской чайной фабрики досрочно и с большим превышением выполнил годовую план производства байхового чая: при плане 406 тонн фактически было выработано 431,3 тонны продукции. План производства чая высшего сорта выполнен на 102,5 процента. Тем самым коллектив фабрики успешно осуществил свое обязательство — досрочно завершить годовую план к 7 ноября.

Для расширения и совершенствования производства байхового чая многие сделали рационализаторские предприятия. Особенно большое значение приобрела созданная старшим инженером фабрики Ф. Ермолаевым леточная линия в сортировочном цехе.

В широко развернувшейся соревновании в честь XXI съезда КПСС вперед идет 2-я смена, которую возглавляет дежурный технолог С. Нагорная. Второе место в соревновании занимает 1-я смена дежурного технолога Н. Библишвили. Партийная организация предприятия вносит свой вклад в борьбу за перевыполнение производственного плана, рост производительности труда и снижение себестоимости продукции.

С новым подъемом трудится наш коллектив в ноябре. В честь XXI съезда КПСС взяты дополнительные обязательства: к 1 января выработать валовой продукции сверх плана на сумму 1,5 миллиона рублей, до 15 января 1959 года установить два новых агрегата системы Маршалл-Швида для заваливания чайного листа.

Г. ДЖАХАЯ, секретарь партийного бюро Очамчирской чайной фабрики.

Об открытии шестой сессии Верховного Совета Грузинской ССР четвертого созыва

Открытие шестой сессии Верховного Совета Грузинской ССР состоится 27 ноября в 12 часов дня в зале заседаний Верховного Совета Грузинской ССР.

Регистрация депутатов и выдача справок производятся ежедневно с 10 часов до 20 часов в помещении Президиума Верховного Совета Грузинской ССР, комнаты № 11 и № 12, тел. № 3-52-33 и № 3-15-43.

О заседании Совета Старейшин Верховного Совета Грузинской ССР

Заседание Совета Старейшин Верховного Совета Грузинской ССР состоится 27 ноября в 11 часов утра в зале заседаний Президиума Верховного Совета Грузинской ССР.

БУДЕТ ЛИ ТБИЛИСИ ГОТОВ К ПРИЕМУ ГАЗА?

Магистральный газопровод Карадаг—Тбилиси строится. Первые его трубы в направлении столицы Грузии уже готовы к укладке. На трассу газопровода прибывает все больше новой техники. Строители, воодушевленные тезисами доклада товарища Н. С. Хрущева, усиливают темпы работ.

Как обстоит дело с подготовкой к газификации в Тбилиси? Этому вопросу был посвящен проведенный в эти дни рейд бригады «Зари Востока».

Строительство газовых сетей в городе ведет трест «Тбигазстрой» (управляющий тов. А. Чиганшвили). Трест еще очень молод, но здесь уже выросли опытные кадры, которые проделали значительную работу по строительству газовых линий и отдельных сооружений городского газовой сети. Активно работает 16-е строительное управление, которое развертывает прокладку труб на улице Ленина, на набережной и других участках.

Десятимесячный план треста «Тбигазстрой» выполнен с превышением. Но этот показатель дает лишь одностороннее представление о состоянии дел. В октябре, например, работы по прокладке газовых линий выполнены меньше чем наполовину. Значительный недобор имеется и в ноябре. Отстает трест также по строительству акселерационных контор, ремонтно-механической мастерской и других объектов. Причиной этого является прежде всего слабая организация труда, а также плохое снабжение треста необходимыми материалами, механизмами, оборудованием.

На днях в трест поступила телеграмма. Директор комбината производственных предприятий тов. Гулдадзе сообщил, что в течение дня комбинат получил всего 275 килограм-

мов изола. Конец телефонограммы был тревожащим: «Дех простанавт, убедительно прошу принять меры».

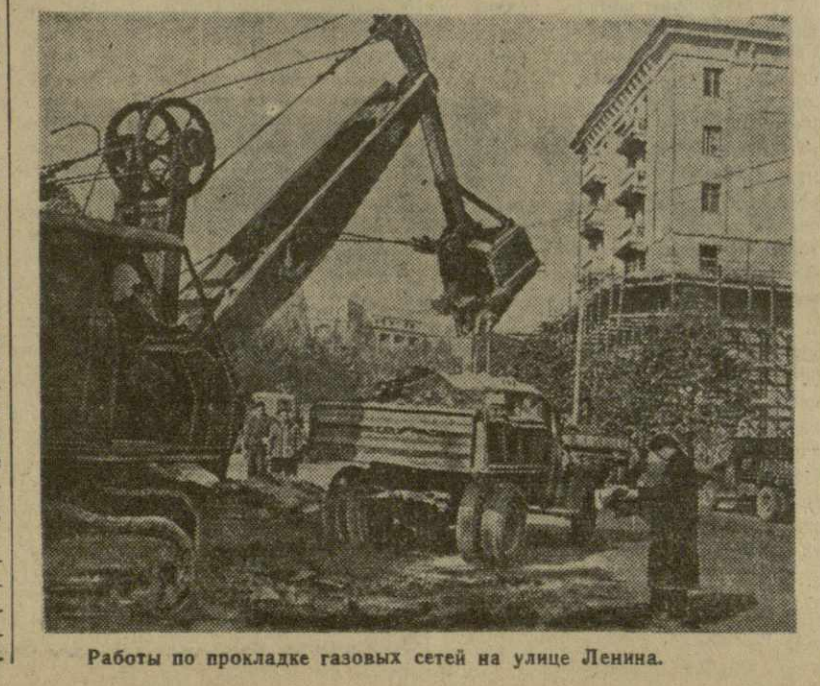
Однако Управление местной промышленности исполкома, от которого зависит устранение этих недостатков, проявляет непонятную медлительность.

Дело в том, что уже несколько месяцев никак не может быть решен вопрос о материале, необходимом для изоляции газовых труб.

Много бумаги и чернил потрачено работниками треста, много средств израсходовано на командировки, но результаты далеко не утешительные.

И вот, наконец, решением исполкома Тбигорсовета от 30 сентября

1958 года «О ходе строительства городской сети газоснабжения» Управление местной промышленности исполкома (начальник тов. Гваладзе) и Тбилисскому заводу резинотехнических изделий (директор тов. Бакарава) было поручено обеспечить до конца года плановый выпуск изоляционного материала для треста «Тбигазстрой». Однако это решение ни Управление местной промышленности, ни завод резинотехнических изделий не выполнили. В октябре комбинат производственных предприятий получил всего около 12 тонн изоляционного материала, а за первые пять дней ноября—908 килограммов. По графику же ежедневно дол-



Работы по прокладке газовых сетей на улице Ленина.



Передовой сварщик 16-го стройуправления треста «Тбигазстрой» М. Юркин принимает смену у А. Кушале.

Фото Т. Арчвадзе. (Фотохроника ГрузТАГа).

газовых плит и колонок будет расширяться в зависимости от газификации Тбилиси, опережая рост потребности в этой продукции.

...На заводском дворе стоят готовые к отправке газовые плиты, стоят и под дождем, и в пыли, которую гонят порывы сильного ветра. Естественно, что плиты попадают к потребителю не в том виде, в каком слал их цехи завода.

В будущем, как уже было сказано, выпуск газовых плит будет расширяться, к ним прибавятся еще и газовые колонки. Необходимо предусмотреть сооружение склада для хранения готовой продукции.

Заводу нужно поскорее переходить на выпуск плит с остальным верхом. Он лучше моется, чем тугунный верх, придает плите более привлекательный вид.

Учитывая всю важность выпуска газовых плит и колонок в связи с предстоящей газификацией Тбилиси, Совнархоз должен помочь заводу «Эмальпосуда» в этом деле, что обеспечит нормальную, ритмичную работу предприятия.

В 1959—1960 годах в Тбилиси должно быть газифицировано 56 предприятий. Каждое из них в данное время потребляет большое количество твердого и жидкого топлива. Только керамический комбинат и Авчалский стекольный завод расходуют ежегодно такое количество

мазута, что для его перевозки по железной дороге требуется более 800 цистерн. После перевода на газовое топливо предприятиям не понадобятся склады, специальные сооружения и краны для разгрузки угля; сократится штат, занятый обеспечением предприятий топливом.

На газ переводятся в первую очередь 30 предприятий Совнархоза, однако сектор газификации и теплофикации Тбигорпроекта подготавливает проекты перевода на газ лишь для половины этих фабрик и заводов. На многих предприятиях еще не начаты подготовительные работы.

На состоявшемся на днях в Тбилиси собрании республиканского партийного актива, посвященном итогам ноябрьского Пленума ЦК КПСС, указывалось на необходимость форсированной подготовки столицы Грузии к приему газа. В этом большом и неотложном деле еще много недостатков. Партийные, советские, хозяйственные, профсоюзные и комсомольские организации Тбилиси должны взять под свой повседневный контроль работы по подготовке к приему природного карадагского газа.

Участники рейда «Зари Востока»: Т. КЕШЕЛАШВИЛИ — инженер-строитель Управления Закавказской железной дороги; А. КАРАГОДОВА — инженер треста «Грузгидроэнергострой»; Я. ГЕГЕШИДЗЕ — диспетчер Тбилисского электротехнического завода; Н. ТУТБЕРИДЗЕ, С. САКВАРЕЛИДЗЕ, А. КИКНАДЗЕ — корреспонденты «Зари Востока».

Всенародное обсуждение вопроса об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране

Труд — основа жизни

В тезисах ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране» намечены пути переустройства средней и высшей школы в соответствии с потребностями современного этапа коммунистического строительства.

За годы, прошедшие после XX съезда партии, в учебный процесс во всю школьную жизнь все более властно входит труд. Введенные занятия в мастерских и на учебно-опытных участках, практикумы по машиноведению, электротехнике и сельскому хозяйству.

В нашей школе с помощью щедрых были оборудованы и обеспечены всеми необходимыми инструментами и материалами следующие мастерские и автокласс. Появление в школе различных станков, автомашин вызвало живой интерес у учащихся. Многие из них с большой охотой освоили профессии слесарей, шоферов и после получения аттестата зрелости направились на предприятия нашего города.

Большая работа по развитию в мастерских привела к мысли о создании в школе пионерской производственной комбината с различными цехами, где каждый желающий мог бы получить любую понравившуюся специальность, научиться столярному, слесарному, лепить, вышивать, выжигать, перестелать, кроить и шить. Создание этого комбината в конце 1956 года очень оживило работу комсомольской и пионерской организации школы, сплотило ученический коллектив и перевоспитало немало «трудных» детей. Первый «директор» комбината Сергей Тимиров, имевший в прошлом «славу» нарушителя дисциплины, окончил школу с серебряной медалью и после работы на производстве в качестве слесаря успешно поступил в институт. «Главный инженер» Миша Зааишивили окончил школу на золотую медаль и ныне является студентом ГПИ.

Заняв Алмазова избрал себе профессию строителя. Он работает в Строительном управлении № 10. В честь 40-й годовщины ВЛКСМ он был награжден Почетной грамотой Октябрьского района комсомола и ценным подарком. Медалью Лаура Тевосян — одна из лучших ткачих и общественниц фабрики «Комсомолец».

Приведенные примеры говорят о том, что усиление трудового воспитания в школе должно пойти по пути массового вовлечения всех школьников в производство, в общественно-полезные дела, что даст возможность детям видеть результаты своего труда.

Я поддерживаю намечаемые тезисами формы получения молодежи среднего образования, но мне кажется, что для первого этапа обучения более целесообразным было бы создание не 8-летнего, а 9-летнего обязательного школьного образования.

Дело в том, что в течение 9 лет юноша или девушка могут лучше освоить основы наук, преподаваемые в школе, тем более, что в союзных республиках программа обучения несколько шире. Кроме того, дети будут оканчивать школу в 16 лет, т. е. в том возрасте, когда им легче будет

включаться в общественно полезный труд.

Если все же школа будет 8-летней, то на наш взгляд, детей следует принимать в школу не с 7, а с 8 лет.

Поэтому нам представляется правильной следующая структура школьной системы:

Общественно-образовательная девятилетняя школа I ступени. Она должна давать школьникам общеобразовательную и политическую подготовку примерно в объеме нынешних девяти классов.

В учебных программах девятилетней общеобразовательной школы должно быть предусмотрено изучение основ наук. Нужно более рационально построить курс некоторых предметов, разгрузить программы, устранить ненужный параллелизм при прохождении смежных предметов. Девятилетняя школа должна развиваться как политехническая, привносить в нее трудовые навыки, а главное — воспитывать любовь к труду. С этой целью необходимо обратить особое внимание на преподавание ручного труда в I—IV классах, создать специальные кабинеты по ручному труду, оборудовать их соответствующими инструментами и материалами.

В этих кабинетах учащиеся должны изучать изготовленные несложные предметы домашнего обихода, самодельные игры для малышей, учебные пособия, помогать библиотеке в ремонте книг и выполнять другую работу. Нужно научить детей помогать старшим в домашней работе.

Практические занятия в мастерских и на учебно-опытных участках в V—IX классах должны быть направлены не только на получение теоретической подготовки по технике и сельскому хозяйству, но и давать трудовые навыки. Учащиеся этих классов должны участвовать в ремонте школы, школьного инвентаря, радиостанции и электрификации школы, научиться управлять автомобилем, мотоциклом, пользоваться киноаппаратом, участвовать в строительстве.

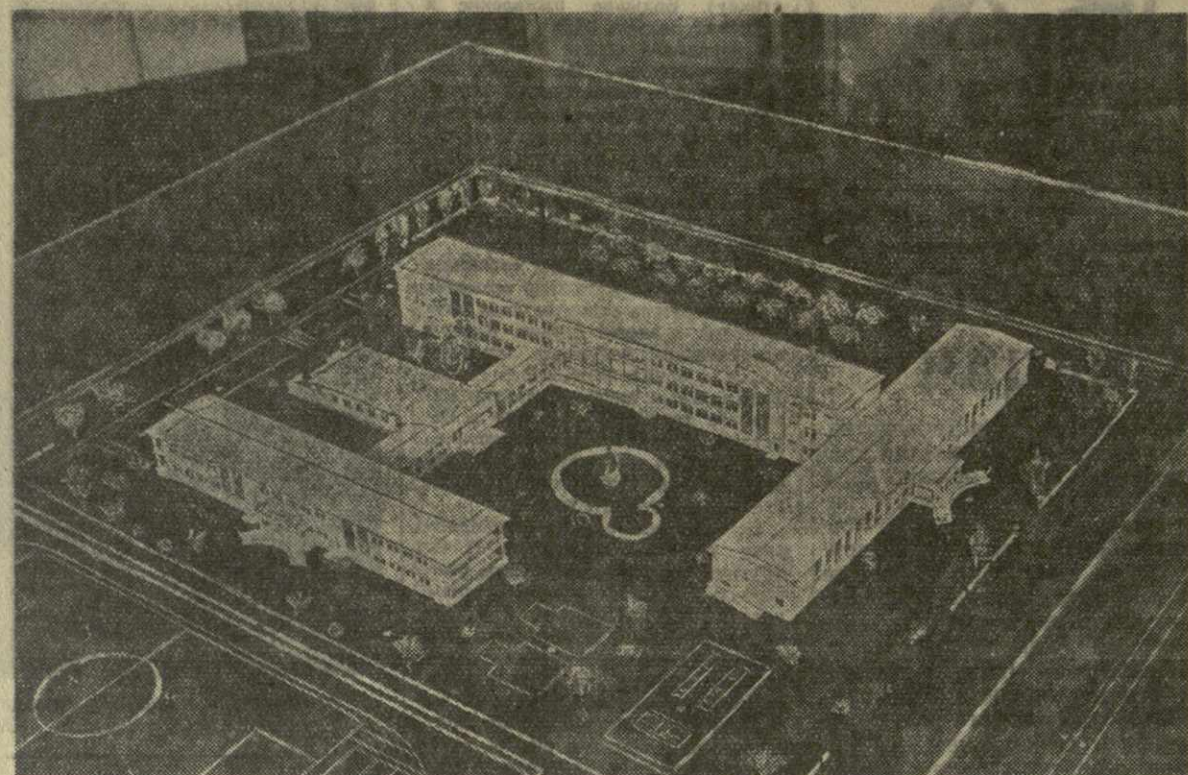
Кроме того, необходимо, может быть, даже за счет часов, отведенных на машинное ведение, вести для девочек курсы домоводства, так как в силу своей физической особенностей не все девочки могут освоить «мужские» профессии.

Большое внимание в деле трудового воспитания учащихся должно быть обращено на развитие внешкольной и внеклассной работы, которая связывает обучение с трудом. Серьезное внимание в школе должно быть так же уделено вопросам физического и эстетического воспитания учащихся.

Организация девятилетней общеобразовательной школы даст определенную выгоду, так как школам можно будет работать в одну смену, а освоенные помещения использовать под учебные кабинеты, мастерские для внеклассной и внешкольной работы.

Перестройка школы потребует от педагогических коллективов, партийных, комсомольских и профсоюзных организаций серьезного улучшения всей постановки учебно-воспитательной работы.

Л. ПУЧКОВА,
директор тбилисской 38-й средней школы.



Архитектурно-строительный совет Москвы одобрил проект здания общеобразовательной политехнической школы-двенадцатилетки на 1.000 учащихся, которая будет построена в Юго-Западном районе столицы. В проекте новой школы учтено, что обучение детей будет производиться в два этапа: с первого по восьмой класс и с девятого по одиннадцатый.

Помимо светлых и удобных классических комнат, в школе будут учебные мастерские по металлу и дереву, помещения для занятий по домоводству, кабинеты электротехники, физики, химии, биологии, машиноведения, черчения и рисования, актовый и физкультурный залы, библиотека с читальным залом и столовая.

Предусмотрено соорудить на пришкольной территории стадион, оборудовать астрономическую площадку, разбить фруктовый сад и опытные участки.

Строительство здания школы в Москве решено начать в будущем году. Такие же школы предполагается построить в Сталинграде, Новосибирске и ряде других городов. Проект разработан архитекторами К. Д. Френкелем, Л. Г. Газаровым, Н. С. Щербаковой и инженером-конструктором Г. И. Мадерой.

На с.и.м.к.: макет здания двенадцатилетней общеобразовательной политехнической школы.

Фото И. Грановского. Фотохроника ТАСС.

Некоторые вопросы профессионального образования

Коммунистическая партия и Советское правительство уделяют большое внимание развитию профессионального образования и обеспечению народного хозяйства страны квалифицированными кадрами.

В опубликованных ныне тезисах ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране» указывается: «В связи с переустройством общего образования особое значение приобретает профессионально-техническое обучение молодежи. Его задачей является планомерная и организованная подготовка для всех отраслей народного хозяйства культурных и технических образованных квалифицированных рабочих и труженников сельского хозяйства».

Недостаточный профессионально-технический уровень части рабочих уже сейчас в некоторых случаях сдерживает рост производства. Дальнейший технический прогресс еще больше повысит требования к квалификации всей основной массы рабочих».

Тезисы указывают правильные пути улучшения трудового воспитания молодежи и подготовки ее к жизни и полезному труду. Каждый юноша и каждая девушка должны готовить себя для труда, так как только в труде формируются лучшие качества человека.

Решая задачу трудового воспитания молодежи, необходимо провести реорганизацию ныне существующей системы народного образования, приблизить ее к жизни.

Система народного образования должна быть перестроена так, чтобы молодежь по окончании школы получила необходимую производственную подготовку. Исходя из этого, нам кажется более целесообразным за основу школ первого этапа взять не восьми-, а девятилетнюю, которая должна стать школой всеобщего обязательного обучения как в городе, так и на селе.

В защиту этого предложения можно привести следующие доводы: во-первых, продлевая на один год срок обучения, мы сможем уделить больше внимания производственной подготовке учащихся, причем это будет делаться не в ущерб общему образованию. Ведь нашему народному хозяйству нужны люди, не только знакомые с производством, но и хорошо знающие математику, физику, химию, черчение, обладающие общей культурой. Прибавление лишнего года обучения позволит более естественно и органично сочетать эти две большие задачи, стоящие перед школой. Во-вторых, выпускники девятилетней школы будут выходить из школы более зрелыми, окрепшими физически. Нельзя забывать, что для подростков в 14—16 лет каждый год имеет очень большое значение для их духовного и морального развития.

После окончания девятилетней общеобразовательной школы большая часть молодежи должна, на наш взгляд, продолжить обучение в стационарных профессионально-технических учебных заведениях.

За прошедшие годы система профессионального образования неоднократно изменялась в соответствии с насущными задачами, стоящими перед страной. В настоящее время молодые рабочие, окончившие профессионально-технические училища

Большие перспективы

трудовых резервов, имеют достаточные технические знания и разбираются в сложной технике производства. Это способствует росту удельного веса рабочих средней и высшей квалификации в промышленности и повышает производительность труда.

Система трудовых резервов располагает высококвалифицированными кадрами мастеров производственного обучения и преподавателей, накопивших большой опыт работы. Учебно-производственная база учебных заведений трудовых резервов Грузии обеспечивает приобретение учащимися необходимых производственных навыков.

Исходя из этого, Госплан Грузинской ССР совместно с Грузинским республиканским управлением трудовых резервов разработали в свое время проекты перспективного плана приема молодежи, окончившей девятые классы, в училища трудовых резервов на 1959—1965 годы и плана организации новых учебных заведений, который предусматривает широкое развитие сети городских и сельских профессионально-технических училищ.

В системе Грузинского республиканского управления трудовых резервов в течение предстоящих семи лет (1959—1965 гг.) намечается открыть 70 городских и сельских училищ трудовых резервов, в которых будет учиться около 80 тысяч человек.

В 1959 году в учебные заведения трудовых резервов Грузии должно быть принято 6.450 человек и организовано 11 новых училищ. Равномерно увеличивая сеть и прием учащихся, и в 1965 году мы должны прийти к такому положению, когда более 50 процентов молодежи, окончившей общеобразовательную школу, будет продолжать обучение в стационарных городских и сельских профессионально-технических училищах.

Расширение сети учебных заведений профессионального обучения безусловно должно вызвать реорганизацию всех школ фабрично-заводского ученичества и других профессиональных школ, действующих на базе предприятий местной промышленности республики, в профессионально-технические училища.

Конечно, какая-то часть молодежи, окончившей девятилетку, пойдет непосредственно на производство, где будет овладевать профессией с помощью методов индивидуального и бригадного ученичества.

В настоящее время, когда комплексная механизация и автоматизация производственных процессов резко повышают требования к уровню знаний рабочих, перед учебными заведениями профессионального обучения ставятся особенно большие задачи. В первую очередь значительно должен быть расширен перечень профессий. Если в настоящее время в учебных заведениях трудовых резервов республики готовятся преимущественно квалифицированные рабочие по металлообработке, строительству и механизаторы сельского хозяйства, то в ближайшее время необходимо организовать подготовку более широкого круга профессий для химической, энергетической и других отраслей тяжелой промышленности, а также для коммунального хозяйства, легкой и пищевой промышленности, то есть для

НАШИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

тех отраслей народного хозяйства, которые будут развиваться ускоренными темпами в предстоящей семилетке. Необходимо пересмотреть учебные планы, программы и сроки обучения, направив их на успешное овладение молодежью избранной профессией, получение глубинной и прочных знаний.

Мы считаем, что для городских профессиональных училищ должен быть установлен двух-, трехгодичный срок обучения, а для сельских профессиональных училищ — одно-, двух-, трех-, четырех-, пяти-, шестилетний, в зависимости от сложности профессии.

В связи с предстоящим расширением сети учебных заведений профессионального обучения надо решить вопрос обеспечения учебных заведений квалифицированными кадрами мастеров производственного обучения и преподавателей. Число учащихся, обучающихся в учебных заведениях трудовых резервов, к 1965 году увеличится более чем в 3 раза, значит нам потребуется дополнительно 900—1.000 специалистов, главным образом имеющих инженерно-педагогическое образование.

Эта задача, в свою очередь, выдвигает вопрос о создании в институтах специальных факультетов по подготовке инженерно-педагогических кадров для профессионально-технических учебных заведений. Совершенно необходимо усилить педагогический уклон в Тбилиском индустриальном техникуме трудовых резервов.

В целях экономии государственных средств в настоящее время уже можно ставить вопрос об уменьшении расходов по содержанию учебных заведений трудовых резервов. Об этом очень своевременно и правильно говорится в тезисах ЦК КПСС и Совета Министров СССР.

Рассматривая вопрос о профессиональной подготовке молодежи, надо в первую очередь учесть опыт, накопленный учебными заведениями трудовых резервов, который может быть с успехом использован при решении выдвинутых ныне Коммунистической партией новых задач по дальнейшему улучшению обучения и воспитания молодого поколения.

М. ЧИХЛАДЗЕ,
начальник Грузинского республиканского управления трудовых резервов.

Замечания, продиктованные жизнью

Коллектив сухумской абхазской средней школы имени Н. Лакоба горячо поддерживает намеченные партией и правительством мероприятия по переустройству системы народного образования в стране и вносит следующие предложения:

Мы считаем, что в условиях национальных школ, имеющих свою специфику в деле подготовки национальных кадров, целесообразно иметь на первом этапе обучения 9-летнюю общеобразовательную политехническую школу.

В школах союзных и автономных республик, где обучение ведется на родном языке, мы считаем нужным продолжать обязательное обучение русскому языку, который является великим средством межнационального общения и укрепления дружбы народов СССР и приобщения их к богатствам русской и мировой культуры. Преподавание иностранных языков в этих школах также необходимо сохранить.

Выпускников школ второго этапа, то есть средних общеобразовательных политехнических школ, нужно направлять на производство, причем направление на работу им должна выдавать школа, так же, как это сейчас делается в вузах и техникумах. Вместе с тем мы считаем, что какая-то часть выпускников (может быть процентов двадцать), проявивших производственные способности, должна получать разрешение на случай вступительных конкурсных экзаменов в вузы по той специальности, к которой эти выпускники проявили особую склонность.

А. АРШБА,
директор сухумской абхазской средней школы имени Н. Лакоба.

Принимать в школу с 8 лет

«В «Заре Востока» от 20 ноября с. г. было опубликовано письмо педагога из Абхазии А. Пачалиа «Слово учительницы».

Мне, также близко стоящей к вопросам педагогики, хочется присоединиться к замечаниям, высказанным г. Пачалиа.

Мне неоднократно приходится обращать внимание на тот факт, что слишком рано (в возрасте 7 лет) определяют детей в первые классы наших школ. Многие родители даже считают, что отдавать детей учиться в возрасте 8 лет — «поздно».

Я же думаю наоборот. Многолетние наблюдения убедили меня в том, что лучше принимать в I класс с 8-летнего возраста.

И вот почему: в 7 лет дети еще не созрели для школьных дисциплин, для школьного режима. Они легко и быстро утомляются за партой, где им велит спокойно и долго слушать уроки, а дома заставляют выполнять домашние задания. Отсюда — излишняя нервозность у детей.

Совершенно другое дело, когда в школу поступают 8-летние. Им и книги в руки! Шалости детские в некоторой степени умирисались, дети легко приспосабливаются, ориентируются и, что очень существенно и важно, лучше усваивают уроки.

Мне думается, что органы просвещения должны разработать новые правила приема детей в школу.

М. ДОНДУА,
учительница.

вечали лучше, чем абитуриенты, поступающие на дневное отделение и пришедшие к нам прямо со школьной скамьи. Первые месяцы занятий показывают, что молодые производственники серьезно взялись за учебу.

Наш институт располагает высококвалифицированными профессорско-преподавательскими кадрами. В вузе работает 14 профессоров, 120 доцентов и около 100 ассистентов.

Наличие хорошо подготовленных научных работников и преподавателей, а также лабораторной базы дали возможность Министерству путей сообщения СССР организовать при институте курсы повышения квалификации инженеров-производственников, в основном в области электрификации и строительства железных дорог.

Кроме того, вот уже более десяти лет институт готовит инженеров из лиц, имеющих среднетехническое образование, по особому учебному плану (группа техников). В связи с тем, что эти учащиеся имеют опыт работы, их освобождают от производственной практики и за короткий срок (три года) они получают высшее образование.

Вместе с тем, хорошо зная производство, они выполняют свои дипломные проекты более продуманно и при защите их показывают высшие знания. Ясно, что такой инженер, придя на производство, сразу же может включиться в большую творческую работу.

Опубликованные в печати тезисы ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране» предусматривают переустройство системы высшего образования. Эта перестройка потребует проведения комплекса мероприятий по более рациональному использованию профессорско-преподавательского состава.

В связи с этим я хочу остановиться на проблемах, стоящих перед нашим институтом. Министерство путей сообщения СССР запланировало на семилетку сокращенный прием на стационарное отделение, что же касается факультетов вечернего и заочного образования, то там будет принято такое же количество студентов, как в текущем году, то есть 200 человек на вечерний и 250 человек на заочный факультеты. Может оказаться, что не все преподаватели будут полностью загружены работой. Между тем наличный состав научных работников и преподавателей института можно полностью использовать, если организовать при институте факультет усовершенствования инженеров-транспортников по всем железнодорожным специальностям. Исходя из того, что 9 профессоров и около 60 доцентов работают у нас в области строительства и эксплуатации железных дорог, мы считаем целесообразным создать при институте факультет строительства для обслуживания нужд всех железных дорог юга Советского Союза. Для деятельности такого факультета имеется хорошая производственная база — Закавказская и Азербайджанская железные дороги.

Одной из первых электрифицированных дорог страны является, как

Большие перспективы

известно, Закавказская железная дорога. За прошедшие 26 лет здесь накоплен колоссальный опыт эксплуатации электрифицированной магистрали. Многие из специалистов, прошедших на дороге большую производственную практику, ведут в институте научную и педагогическую работу. Это дает возможность Министерству путей сообщения СССР организовать в институте высшие инженерные курсы по переподготовке инженеров-механиков в электрификацию. Мероприятие это проводится в соответствии с решением правительства, намечавшего 15-летний план электрификации железных дорог. Нам кажется необходимым продолжить переподготовку инженеров-механиков в электрификацию на базе ТБИИТА. Это даст возможность обеспечить кадрами электрифицируемых дорог Украины и Сибири.

В настоящее время электрифицированная Закавказская железная дорога превратилась в большую лабораторию технической и грамотными специалистами железнодорожного транспорта. Это дает возможность создать в Тбилиси электротехнический завод, который выпускает восьмисменные магистральные электровазны новейшего типа. Более того, совсем недавно решением

Об учебной практике студентов

же по земледелию, автомобилям и тракторам начинают читать в третьем семестре, а по сельскохозяйственным практикам в сельскохозяйственных вузах для подготовки механиков учебным планом отведено в общей сложности до 25 недель (900 часов).

Длительность производственной практики по основному для будущих инженеров-механиков курсу не превышает 5 месяцев (это из 3 лет обучения) в сельскохозяйственных вузах, два с половиной месяца — в лесотехнических. Продолжительность учебной практики в этих вузах также разная. Например, в СХИ на тракторы и сельскохозяйственные отводы 4 недели, в ГПИ дело обстоит еще хуже. Там учебная практика по автомобилям и тракторам является факультативной.

Ни для кого не секрет, что постановка учебной практики, проводимой в соответствии с учебным планом в рабочее время, оставляет желать много лучшего, а в тех вузах, где она осуществляется в свободное от занятий время, ее эффективность заметно уменьшается.

Ясно, что при такой постановке учебной и производственной практики молодые специалисты не получают необходимых навыков для будущей самостоятельной работы. Вот почему необходимо направлять студентов технических вузов на промышленные предприятия для работы там в течение длительного времени. Нужно также предусматривать в учебных планах обязательную славу студентами экзаменов на получение прав вождения автомобиля, трактора, комбайна.

Донент Г. ЧИХЛАДЗЕ,
старший научный сотрудник Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР.

ОБ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ СТУДЕНТОВ

Ныне партия ставит перед высшей школой новые серьезные задачи. Тезисы ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране» являются краеугольным камнем в деле переустройства всей системы обучения в высших учебных заведениях.

Осуществление предложенных, указанных в этом историческом документе, дает возможность устранить серьезные недостатки в учебном процессе и повысить уровень подготовки специалистов с высшим образованием. Главным и основным недостатком учебного процесса в вузах является отрыв теории от практики и как следствие этого — отсутствие необходимых практических навыков у молодых специалистов.

Вот один из примеров, подтверждающих это положение. Политехнические институты по специальности «автомобиль и тракторы» готовят инженеров-механиков, которые изучение курса «устройство автомобиля и тракторного» заканчивают на III курсе, а на производственную практику по этой, основной для них теме, выезжают лишь в восьмом семестре, т. е. на IV курсе. Поражает и то, что на эту практику, во время которой будущие инженеры должны досконально изучить работу по своей будущей специальности, дается всего 7 недель (252 часа).

Более того, на обучение вождению автомобиля и трактора в плане отводится лишь 50 часов, да и то эти занятия являются факультативными.

В сельскохозяйственных вузах студенты, обучающиеся по специальности «механизация процессов сельскохозяйственного производства», проходят учебную практику по земледелию, тракторам и сельскохозяйственным машинам вторым семестром (до начала изучения теоретического курса), лекции

Донент Г. ЧИХЛАДЗЕ,
начальник ТБИИТА имени В. И. Ленина.

ЗАБОТА О БУДУЩЕМ РАЙОНА

С XIV МХЦЕТСКОЙ РАЙОННОЙ ПАРТИОННОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

На днях состоялась XIV конференция Мхцетской районной партийной организации. С отчетным докладом о работе райкома партии выступил первый секретарь райкома Г. Сехнашвили. В прениях приняли участие 17 человек.

В центре внимания участников конференции находились решения ноябрьского пленума ЦК КПСС, тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева о контрольных цифрах развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы. Докладчик и выступавшие в прениях говорили о большом трудовом и политическом подъеме, который царит в эти дни в селах района.

Подводя итоги деятельности районной партийной организации за отчетный период, участники конференции с удовлетворением отметили, что в результате крупных экономических и политических мероприятий, проведенных за последние годы на основе исторических решений XX съезда КПСС, в Мхцетском районе, как и по всей нашей стране, достигнуты большие успехи в развитии социалистического сельского хозяйства. Однако нынешний уровень сельскохозяйственного производства в районе все еще остается низким. Поэтому, естественно, что как в докладе, так и в выступлениях делегатов чувствовалась неудовлетворенность достигнутым. Участники конференции больше говорили о недостатках, нерешенных задачах, о планах на будущее, о том, что необходимо сделать для дальнейшего развития таких ведущих отраслей хозяйства, как овощеводство, садоводство, виноградарство, животноводство, занимающих основное место в экономике колхозов района.

РАЗВИВАТЬ ПРОИЗВОДСТВО ОВОЩЕЙ

Мхцетский район — пригородная зона Тбилиси. К нему, так же как и к Самгорию, Сагареджскому, Мариупольскому, Тетрикарскому районам, предъявляются особые требования. Он призван обеспечить население столицы республикой высококачественными и дешевыми овощами.

Колхозы района располагают всеми возможностями для того, чтобы в ближайшие же годы развить производство овощей в размерах, полностью удовлетворяющих потребности населения города.

Как же используются эти возможности? Об этом много говорили на районной партийной конференции. Мхцетские овощеводы ставили перед собой задачу — резко увеличить производство овощей. По, как отмечалось в отчетном докладе, средняя гектарная урожайность овощей в нынешнем году в районе не превысила 42,4 центнера. Правда, отдельные колхозы — эредский, лзалесский, сагурамский, галавадский, наосский, чардахский получили по 100 и более центнеров с каждого гектара. Но в районе есть и отстающие артели. В колхозе села Патахтари, например, в нынешнем году с гектара получили всего 12 центнеров овощей. Низкие урожаи овощей были получены также в колхозе имени Сталина — 18,5 центнера и других колхозах.

Отчасти был прав председатель колхоза села Патахтари коммунист А. Бурдули, объяснивший отставание овощеводства в районе в этом году плохими условиями погоды, но основная причина, как он вынужден был признать, кроется в плохой организации труда. Начальник районной инспекции сельского хозяйства С. Тохвадзе привел примеры,

свидетельствующие о том, что в некоторых колхозах недостаточно соблюдается техника для посева и обработки овощей, в результате чего невозможно бывает проводить культурно-механические работы.

Острой критике была подвергнута работа торгующих организаций города Тбилиси, которые не обеспечивают своевременный вывоз заготовленных в колхозах района овощей, в результате чего колхозы терпят убытки.

В 1959 году в районе должно быть произведено 8,450 тонн овощей. В 1960 году эта цифра возрастет до 11,200 тонн. Значительно изменится ассортимент. Дело состоит в том, что мхцетские овощеводы успешно выполняют это серьезное задание, давая населению Тбилиси больше высококачественных и дешевых овощей.

ПРЕВРАТИТЬ МХЦЕТСКИЙ РАЙОН В РАЙОН САДОВ И ВИНОГРАДНИКОВ

Контрольными цифрами развития народного хозяйства СССР предусматривается увеличить за семь лет производство плодов и ягод на ме-

го, наосского, арашандского и некоторых других колхозов, которые не обеспечили надлежащий уход за этой ценнейшей культурой. В указанных артелях урожайность винограда с каждого гектара в этом году не превысила 30,5 центнера.

А как обстоят дела в садоводстве? Ответ на этот вопрос был дан в отчетном докладе и выступлениях делегатов партийной конференции. В текущем году средняя урожайность садов по району составила 10,6 центнера!

На конференции отмечалось, что в вопросах увеличения площадей садов и виноградников руководители и партийные организации ряда колхозов все еще не проявляют должного интереса. Этим, видимо, объясняется, что посадка новых садов и виноградников идет медленно.

Интересной была речь председателя колхоза села Дзалиси Г. Ардзеванидзе. Если, сказал он, площадь под виноградниками мы доведем до 400 гектаров, колхоз дополнительно получит доход в 4—4,5 миллиона рублей. Путем улучшения состояния садов мы также будем иметь доходы на 1,5 миллиона рублей больше, чем сейчас. Таким образом,

Делегаты партийной конференции потребовали от вновь избранного райкома партии больше заниматься вопросами внедрения достижений науки, распространения передового опыта, вовлечения в эту работу все партийные, советские, комсомольские организации, научно-исследовательские и другие учреждения района.

РУКОВОДИТЬ СО ЗНАНИЕМ ДЕЛА

За 10 месяцев нынешнего года в районе надоено на корову 1,226 килограммов молока. Это — на 947 килограммов, или в 4,5 раза больше, чем за весь 1953 год. Особенно больших успехов добились животноводы колхоза села Цилкара. Здесь к 1 ноября уже было надоено 2,864 килограмма молока на корову.

К сожалению, ни в докладе, ни в выступлениях делегатов не был дан конкретный анализ того, какими путями достигаются эти успехи, каков экономический эффект той или иной отрасли производства. Между тем эти вопросы заслуживают внимания. В ряде случаев самостоятельность единицы сельскохозяйственной продукции высока. Нельзя считать нормальным, например, когда производство килограмма молока в том же колхозном колхозе обходится около четырех рублей. Или же такой факт: в районе всего 1,580 голов птицы — почти одна курица на колхозный двор. На содержание птицы затрачивается много трудовых, между тем в колхозах Дзегви, Давели Канда и других на одну несушку получено лишь 16—35 яиц. Значит, производство яиц в этих колхозах обходится дорого. Надо, чтобы каждый руководитель, каждый рядовой колхозник добивался получения максимального количества сельскохозяйственных продуктов при наименьших затратах труда и средств.

Чтобы добиться быстрее подъема всех отраслей сельского хозяйства, говорили в своих выступлениях председатель исполкома районного Совета депутатов трудящихся З. Мирашвили, заведующая культурно-просветительским райисполкомом А. Преашидзе, секретарь партбюро З. А. Г. Зосимов, второй секретарь райкома комсомола В. Мачидзе и другие, надо прежде всего поднять политическую сознательность всех трудящихся. Коммунисты должны глубоко изучить тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС, перспективные планы развития нашей республики, своего района, колхоза, предприятия и затем довести их до сознания каждого труженика. Необходимо усилить политическую агитацию и лекционную пропаганду среди населения района.

ДОБИЛСЯ УСПЕХА — ПОДЕЛИСЬ ОПЫТОМ

Артели имени Ленина села Дзалиси и имени Калинина села Мухрани находятся примерно в одинаковых условиях. Но результаты их работы разные. Первая артель — одна из передовых в районе, а вторая — самая отстающая. Такие контрасты встречаются нередко.

Почему же опыт передовиков не становится всеобщим достоянием? Да потому, что в партийных организациях ряда колхозов много говорят о пользе передового опыта, но мало занимаются непосредственной организаторской работой. Нередко сами руководители не заботятся о распространении этого опыта.

Большого труда стоило, например, урегулировать вопросы о переводе скота на стойловое содержание с полным рационом кормления.

ПАРТИЙНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПРОШЛА НА ВЫСОКОМ УРОВНЕ, ПОД ЗАКАМ ОСТОЯТЕЛЬНОЙ КРИТИКИ И САМОКРИТИКИ НЕДОСТАТКОВ

В работе конференции принял участие и выступил с речью второй секретарь ЦК КП Грузии тов. П. В. Ковалов.

Ш. КАРКАШВИЛИ.



Сбор мандаринов в колхозе села Ахали-Сопели Батумского района. Слева направо — сборщики Эмине Кахидзе, Фатиме Перселидзе и зяневой Мамед Кахидзе.

Фото В. Бабаяна.

Памятник А. С. Аладашвили в селе Арбошки

Имя заслуженного деятеля науки, академика Академии наук Грузинской ССР А. С. Аладашвили тесно связано с развитием здравоохранения, медицинской науки и высшего образования в Грузии. Он был одним из основателей медицинского факультета Тбилисского государственного университета, преобразованного затем в медицинский институт, Цололо ряда научно-исследовательских и лечебных учреждений.

А. С. Аладашвили родился в селе Арбошки Цителкарского района в 1876 году и не терял тесной связи с родным селением в течение всей своей жизни. Односельчане чтят память известного грузинского ученого. Колхозники сельскохозяйственной артели имени М. И. Калинина решили воздвигнуть ему на сие памятник.

На днях состоялось открытие памятника, воздвигнутого в центре села, перед колхозным Домом культуры. На торжественный митинг собрались не только местные жители, но и представители других районов Грузии, медицинских и научных учреждений г. Тбилиси, многочисленные ученики и друзья ученого.

Митинг открыл председатель исполкома Цителкарского райсовета депутатов трудящихся Д. Цителкаридзе. Выступившие на митинге секретарь райкома партии И. Багашвили, академик Академии наук Грузинской ССР Н. Кеиховели и И. Эрцетали, заслуженный врач республики А. Навтардзе, представители трудящихся и молодежи селения Арбошки рассказали о многогранной деятельности маститого ученого.

К подножью памятника были возложены многочисленные веники. Авторами памятника являлись народный художник Грузии Н. Канделани и молодой скульптор О. Мелингшвили.

На снимке: памятник А. С. Аладашвили в селе Арбошки. Фото З. Урабашиани.

Наша почта

22-24 ноября

В редакцию ежедневно поступают многочисленные корреспонденции, статьи и заметки читателей, посвященные тезисам доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде Коммунистической партии Советского Союза. Читатели сообщают, что тезисы и намеченная в них грандиозная программа коммунистического строительства в СССР стали предметом всенародного обсуждения, глубокого и всестороннего изучения всеми трудящимися республиками.

В. Догондзе из г. Тбилиди сообщает, что коллектив шахты имени В. И. Ленина с большим воодушевлением встретил и единодушно одобрил тезисы доклада Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС и взял новые повышенные обязательства в честь съезда.

В сообщении заместителя директора Зестафонского завода ферросплавов Б. Рухадзе говорится о том, что металлурги Зестафони, соревнующиеся с металлургами Украины и Армении, с успехом выполняют обязательства, взятые в честь XXI съезда КПСС.

М. Султанов пишет, что на общем собрании членов колхоза имени Руставели села Сарачо Болнисского района, посвященном изучению тезисов, колхозники взяли обязательство увеличить площадь под виноградниками до 200 гектаров и получать ежегодно в среднем 150 центнеров винограда с гектара.

«Работники Потийского порта, изучая тезисы доклада, — сообщает главный инженер порта И. Тагидзе, — прилагают все усилия, чтобы встретить XXI съезд КПСС досрочным завершением годового плана переработки грузов».

О задачах советской молодежи в связи с опубликованием тезисов ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране» пишет в своем письме читатель Ю. Никитин.

В статье директора сухумской абхазской средней школы А. Аршба говорится об историческом значении тезисов доклада Н. С. Хрущева в деле ликвидации оторванности школы от жизни.

Живо и интересно проходят беседы в цехе № 2 Тбилисского механического завода № 1, пишет инженер-конструктор И. Шуссер,

здесь горячо обсуждают каждую цифру, каждую фразу тезисов. Читатель И. Пришепа сообщает, что беседа, посвященная обсуждению тезисов, среди строителей Шаорской ГЭС проходит с большой активностью. Выступивший агитатор, строитель Б. Вардосавице, рассказал слушателям о крупных капиталовложениях в жилищно-коммунальное строительство, предусмотренных на предстоящее семилетие.

Редакцией получены статья начальника Управления лесного хозяйства Юго-Осетии Д. Санакоев «Леса — богатство народа» и статья кандидата фармацевтических наук М. Молодожикова «Альп и его лечебные препараты».

В. Мегревели, начальник Главного управления электрификации Министерства сельского хозяйства Грузинской ССР, прислал в редакцию статью, в которой говорится о перспективах электрификации сел Грузинской республики.

Начальник отдела наружного освещения ТУЭСА инженер Г. Спиридидзе прислал корреспонденцию о внедрении новой техники и улучшении освещения.

Саловод-любитель пенсионерка П. Борисенко, проживающая в г. Свердловске, в своем письме в редакцию благодарит сотрудников Батумского ботанического сада, которые удовлетворили ее просьбу и выслали ей семена различных цветов.

В некоторых письмах читатели указывают на недостатки в работе отдельных учреждений и организаций.

Читатель Л. Мгебришвили из Гурджаанского района сообщает о неудовлетворительном обслуживании кинозрителей в гурджаанском городском клубе.

Получены ответы на ряд непубликованных писем, пересланных в различные организации для принятия мер.

Отвечая на пересланное из редакции письмо В. Покая о злоупотреблениях в Абашском свиноводческом совхозе, секретарь Абашского райкома партии М. Боба сообщает, что факты, указанные в письме, подтвердились. Вопрос о работе совхоза обсуждался на бюро райкома партии. Материалы проверки переданы прокурору Абашского района для привлечения виновных в злоупотреблениях к ответственности.

На третий день в взезде в город Джемона, где стоял шлагбаум, охраняемый двумя немцами, часовыми, подъехала легковая автомашина марки «Опель-адмирал». В ней сидел немецкий генерал. За машиной генерала остановились два грузовика, в которых стояли немецкие офицеры и солдаты.

Часовой, вытиснувшись, энергичным движением приложил два пальца правой руки к козырьку. Шлагбаум был поднят, и генерал со своими спутниками въехал в город. — поздоровался комиссар и указал на свежую газету, лежащую на маленьком столике, — читай! Орган Центрального Комитета Коммунистической партии Италии Газета «Уинта» высоко оценивает ваш подвиг. Сейчас перед вами стоит не менее трудная задача. — Комиссар Серджио подвел Левкеш-

Грузинские партизаны в Северной Италии

На празднично украшенной площади перед зданием райкома комсомола юноши и девушки Сагареджо принимали делегацию членов Движения социалистической молодежи Италии, возглавляемую Э. Боарди. Молодые итальянцы прибыли в Советский Союз по приглашению ЦК ВЛКСМ. Они знакомы с жизнью советской молодежи, деятельностью Ленинского комсомола.

Теплая, радужная встреча предстателей двух свободлюбивых народов — итальянского и советского — вылилась в яркую демонстрацию дружбы. Повсюду раздавались звонкие песни, звучали слова приветия.

Вдруг один покинул грузин, стоявший в кругу итальянских друзей, заткнул какую-то итальянскую песню. На площади водарились тишина. Люди, находившиеся поодаль, стали степенно и беззвучно поворачиваться к говорящему. С замиранием сердца слушали молодые итальянцы родную мелодию, исполняемую в далекой Грузии.

В том, что в грузинском селении Сагареджо исполнялась итальянская песня, не было, разумеется, ничего удивительного. Издревле Италия славится своими прекрасными песнями, непревзойденными певцами. Песни Италии распеваются во всем мире. Члены делегации, находясь в Тбилиси, не раз являлись свидетелями, как грузинская молодежь пела итальянские мелодии.

Но было что-то особенно трогательное в этой песне. Она заставляла учащено биться сердца молодых итальянцев. И когда затихли последние звуки этой чудесной песни, Э. Боарди воскликнул: — Да это же наша песня «Бондлера Россо» — боевой гимн итальянских партизан!

В это время раздался голос секретаря Сагареджского райкома комсомола. Митинг был открыт. Один за другим выступили ораторы. Они говорили пламенные речи, призывавшие к борьбе за мир.

И вот на трибуну поднялся человек, только что спевший итальянскую песню. Он закончил свою речь призывом на итальянском языке: Либерта ад пополи! (Свобода народам!).



На снимке: В. Левкешвили (сидит) среди итальянских партизан.

Грузины разделились на три группы. Первую группу повел организатор по беге Варлам Левкешвили. Второй и третьей группами руководили Акиши Дзвекели и Давид Бекиташвили. Среди участников победа — воины-грузины В. Самхарадзе, Г. Соллашвили, Ш. Тивадзе, В. Курганидзе, И. Ртвеладзе, Е. Цициния, Г. Хведелидзе, М. Магарадзе, А. Русия, Г. Джкия, Ш. Штенгия, И. Геняна.

Удачно миновав ограду лагеря, преодолели все препятствия, отважные беглецы попали в дружеские объятия итальянских партизан.

Движение приходило по военному шоссе, охраняющему немецкими патрулями, разведчиками-ведомыми... Утром, узнав о победе пленным, немцы бросили в погоно целый взвод мотоциклистов. Но грузинские и итальянские партизаны были смелыми бойцами. У крутого поворота шоссе они устроили засаду.

Без моего сигнала не стрелять! — предупредил Левкешвили товарищей, лежащих со взведенными автоматами. — Цельтесь точнее, чуть выше руля!

Вдали послышался резкий треск моторов. Немцы мчались с бес-

Международная жизнь

Правительственная делегация КНДР в Пекине

25 процентов избирателей воздержалось от голосования на выборах во Франции

Исмет Иненю критикует политику правой партии Турции

Выступления Чжоу Энь-лая и Ким Ир Сена на приеме в честь корейской правительственной делегации

ПЕКИН, 23 ноября. (ТАСС). Как сообщает агентство Синхуа, выступая вчера на приеме в честь корейской правительственной делегации, премьер Государственного совета Китайской Народной Республики Чжоу Энь-лай указал на нерушимую дружбу между Китаем и Кореей и решительно осудил военные действия американских империалистов, направленные на увековечение оккупации Южной Кореи и Тайваня, на создание угрозы народам Китая и Кореи.

Между народами Китая и Кореи, сказал Чжоу Энь-лай, существует традиционная дружба, сложившаяся и окрепшая в ходе длительной революционной борьбы против общих врагов. В ней нашли выражение кровные связи, общие радости и горе наших двух народов, а также высокий дух пролетарского интернационализма.

Выход китайских народных добровольцев из Кореи, отметил Чжоу Энь-лай, открыл путь для мирного разрешения корейского вопроса. Однако американские империалисты все время отказывались и отказываются от вывода из Кореи своих агрессивных войск.

Осуждая предложение по корейскому вопросу, выдвинутое США, Англией и другими странами и принятое в ООН под давлением США, Чжоу Энь-лай подчеркнул, что это еще раз доказало, что Соединенные Штаты, вопреки чаяниям корейского народа и миролюбивых народов всего мира, решили воспрепятствовать корейскому народу добить мирного объединения своей страны.

Перейдя к положению в Тайваньском проливе, Чжоу Энь-лай осудил оккупацию Тайваня американскими империалистами. Он заявил, что американские империалисты стремятся также продолжить оккупацию Японии, используя ее в качестве базы, продолжают угрожать народам Китая и Кореи. Это, заявил Чжоу Энь-лай, план войны, направленной на порабощение Японии, на раскол Кореи и создание двух Китаях.

Однако нет никаких сомнений в том, подчеркнул Чжоу Энь-лай, что китайская территория Тайвань, Пенхуладо, Цзиньминдао и Мацзудао непременно будут освобождены, а прекрасная земля Кореи непременно будет объединена.

Премьер Государственного совета КНР выразил Трудовой партии Кореи, корейскому правительству и народу сердечную благодарность за большую заботу о китайских народных добровольцах во время их восьмилетнего пребывания в Корее, за теплые проводы их на родину.

Председатель Кабинета Министров Кореи Ким Ир Сен заявил, в частности, в своем выступлении: «Американские войска должны немедленно уйти из Кореи. Осуществить мирное объединение Кореи и упрочить мир в Корее возможно только тогда, когда Корея, Корея, когда агрессивные войска американских империалистов уйдут из Южной Кореи. Корейский вопрос должен быть разрешен мирным путем без вмешательства извне самим корейским народом на демократических началах. Ким Ир Сен высоко отозвался о прочной корейско-китайской дружбе, скрепленной кровью. Он выразил восхищение героическими подвигами китайских народных добровольцев, большими достижениями Китая в социалистическом строительстве. Председатель Кабинета Министров КНДР сурово осудил провокацию США против Китая и заявил о решительной поддержке корейским народом китайского народа в борьбе против американской агрессии, в защиту мира. Осуждая провокацию американского империализма против китайского народа в Тайваньском проливе, Ким Ир Сен подчеркнул, что корейский народ рассматривает любой агрессивный акт против китайского народа как угрозу корейскому народу и решительно осуждает гнусные проделки американских империалистов, направленные на развязывание новой войны.

Корейский народ, заявил он, всегда будет твердо стоять на стороне китайского народа в борьбе против агрессии американских империалистов, за сохранение мира.

Народы наших стран, подчеркнул Ким Ир Сен, живут в великой семье социалистического лагеря во главе с Советским Союзом, прочно сплотившись на основе принципов пролетарского интернационализма и оказывая друг другу поддержку и помощь. Несокрушимая сила этой дружбы ярко проявилась в период Отечественной освободительной войны корейского народа против вооруженной агрессии американских империалистов.

Пуск первого циклотрона в Польше
КРАКОВ, 22 ноября. (ТАСС). Сегодня недалеко от древнего польского города Кракова, важного научного и культурного центра страны, в Институте ядерных исследований состоялось торжественное открытие первого в Польше циклотрона мощностью 13 млн. электронвольт, построенного с помощью Советского Союза.

На торжественном пуске циклотрона выступил Председатель Совета Министров Польской Народной Республики Ю. Циранкевич.

Парламентские выборы во Франции
ПАРИЖ, 23 ноября. (Норр. ТАСС В. Сысова). Сегодня с утра во Франции начались выборы в Национальное собрание, которые по решению правительства проводятся до истечения срока полномочий Национального собрания прошлого созыва.

При определении границ избирательных округов принимались во внимание в первую очередь интересы правящих партий. Некоторым кандидатам для того, чтобы стать депутатами, понадобятся набрать всего 70 тысяч голосов, а другим — вдвое больше.

Установленная правительством мажоритарная система голосования в два тура благоприятствует правым партиям, ибо она открывает возможности для сделок перед вторым туром. Дело в том, что в первом туре голосования, который проходит сегодня, для избрания кандидата необходимо абсолютное большинство голосов (то есть хотя бы на один голос больше половины). Как правило, из-за большого числа кандидатов никто из них не получает такого большинства в первом туре, и в таком случае проводится перебаллотировка — второй тур, который состоится 30 ноября.

Во время второго тура для избрания достаточно уже относительного большинства голосов. Вступая в спор и сниская в пользу друг друга кандидаты, правые партии протаскивают угодных им кандидатов, лишая представительства в парламенте значительные массы трудящихся избирателей.

ПАРИЖ, 23 ноября. (ТАСС). Сегодня в шесть часов вечера по местному времени во Франции закончилось голосование в первом туре выборов в Национальное собрание. Как сообщает агентство Франс Пресс, по предварительным данным, от голосования воздержалось около 25 процентов избирателей.

Ветуление в Коммунистическую партию Великобритании семи бывших лейбористов
ЛОНДОН, 24 ноября. (ТАСС). Организация Коммунистической партии в Сент-Панкрасе (Северо-Западный Лондон) сообщила, что семь членов муниципального совета Сент-Панкраса вступили в Компартию. Это — бывший лидер лейбористов в совете Джон Лоуренс, заместитель мэра Сент-Панкраса г-жа Х. Лейн, одлермен г-жа К. Шеридан и члены совета Рой Бичем, Джон Эдвардс, Дэвид Годдхилл и Фил Шеридан.

Они были исключены из лейбористской партии в июле этого года за протест против политики правящей партии, отметил Иненю, привела страну к инфляции, а граждан — к нищете.

Выступление бывшего президента Турции Исмета Иненю
АНКАРА, 24 ноября. (ТАСС). Выступивший в городе Конья на конгрессе вилаетской организации правых родно-республиканской партии бывший президент Турции Исмет Иненю подверг резкой критике экономическую политику правящей демократической партии.

Нынешние правители Турции, заявил он, ждут только момента, когда у них будет достаточно сил, чтобы полностью уничтожить в стране демократический режим. Безрасудная экономическая политика правящей партии, отметил Иненю, привела к формированию госпитала. В первую очередь он собрал вокруг себя своих боевых товарищей. Главным аптекарем был назначен фармацевт Ананий Джакели. Госпиталь состоял из трех отделений — хирургического, терапевтического и инфекционного.

Сотни раненых вывезли госпиталь за время своего существования. Приказом партизанского командования госпиталь было приказано уничтожить. «Окончилась война. Лыкующийся итальянский народ праздновал день освобождения от фашизма. В этот праздничный день большие почести воздавались славным партизанам-«гарibaldiдцам», в рядах которых находились и грузины.

Итальянские борцы против фашизма будут всегда помнить героических советских воинов, боившихся вместе с ними в горах Северной Италии.

Г. КАКАБАДЗЕ.

Грузинские партизаны в Северной Италии (ОКОНЧАНИЕ)

С неоспоримым восторгом встретили партизаны славную роту Левеншвили.

— Bravo, Валентин! Вина Джорджано! — раздавалось со всех концов.

Тем временем непримиримая партизанская борьба разгоралась во всей Италии. Особенно широкий размах приняло партизанское движение в Северной Италии, где под руководством Москатели, Пипо и Ио успешно сражались дивизии «гарibaldiдцев».

Итальянские партизаны с гордостью носили имя своего великого предка, легендарного Джузеппе Гарибальди, образ которого вдохновлял каждого из них в жестоких боях с ненавистным фашизмом.

Бок о бок с итальянскими партизанами с непревзойденным героизмом боролось советские военнопленные бежавшие из концентрационных лагерей. До сегодняшнего дня известны имена 300 грузин партизан, действуюа-

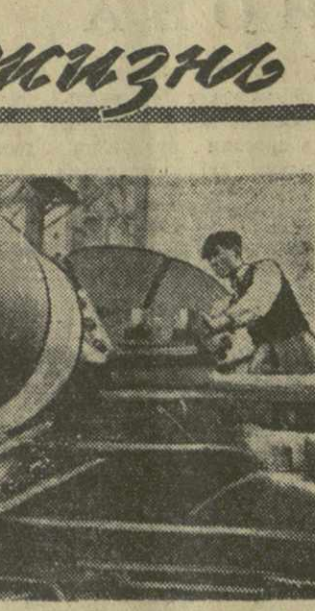
в ответах на приглашения в различные районы Сибири, Дальнего Востока, Забайкалья, Приамурья, Приморья, Камчатки и Чукотки. В настоящее время в партизанских отрядах участвуют около 500 человек.

Самым крупным партизанским отрядом в Северной Италии считается отряд имени Вооруженных рабочих Юности, возглавляемый М. Есартя и Ш. Сингуа. Отряд Григория Чхаидзе и другие. Фашисты понесли от них большие потери.

Но чем сильнее разгоралась борьба, тем больше становилось число убитых и раненых в славных рядах партизан-«гарibaldiдцев».

И вот командование партизан вновь вызывает храброго Валентина. На этот раз на долю Левеншвили выпала большая честь — организовать первый в истории итальянского партизанского движения горно-полевой госпиталь.

Связавшись с итальянскими врачами, сочувственно относившимися к борьбе против фашизма и охотно оказывавшими помощь партизанам, Варлам присту-



Китайская Народная Республика. Электромашиностроительный завод в Харбине — одно из самых современных предприятий страны. Здесь производятся крупные автоматические гидрогенераторы для электростанций. В настоящее время предприятие расширяется. После завершения реконструкции завод станет основным производителем паровых турбин мощностью 25 тысяч киловатт и гидрогенераторов мощностью 100 тысяч киловатт.

Объем производства в СССР за последние два года увеличился в 1,5 раза. Это свидетельствует о том, что наша экономика восстанавливается и развивается. Мы достигли больших успехов в развитии тяжелой промышленности, химической и машиностроительной промышленности. Мы создали новую систему планирования народного хозяйства, которая обеспечивает более эффективное использование ресурсов. Мы внедряем передовые технологии и методы производства. Мы активно сотрудничаем с зарубежными странами в области науки, техники и культуры.

Итак, мы достигли многого. Мы восстановили нашу экономику, мы развиваем ее, мы создали новую систему планирования, мы внедряем передовые технологии. Мы активно сотрудничаем с зарубежными странами. Мы достигли больших успехов в развитии тяжелой промышленности, химической и машиностроительной промышленности. Мы создали новую систему планирования народного хозяйства, которая обеспечивает более эффективное использование ресурсов. Мы внедряем передовые технологии и методы производства. Мы активно сотрудничаем с зарубежными странами в области науки, техники и культуры.

Итак, мы достигли многого. Мы восстановили нашу экономику, мы развиваем ее, мы создали новую систему планирования, мы внедряем передовые технологии. Мы активно сотрудничаем с зарубежными странами. Мы достигли больших успехов в развитии тяжелой промышленности, химической и машиностроительной промышленности. Мы создали новую систему планирования народного хозяйства, которая обеспечивает более эффективное использование ресурсов. Мы внедряем передовые технологии и методы производства. Мы активно сотрудничаем с зарубежными странами в области науки, техники и культуры.

Итак, мы достигли многого. Мы восстановили нашу экономику, мы развиваем ее, мы создали новую систему планирования, мы внедряем передовые технологии. Мы активно сотрудничаем с зарубежными странами. Мы достигли больших успехов в развитии тяжелой промышленности, химической и машиностроительной промышленности. Мы создали новую систему планирования народного хозяйства, которая обеспечивает более эффективное использование ресурсов. Мы внедряем передовые технологии и методы производства. Мы активно сотрудничаем с зарубежными странами в области науки, техники и культуры.

Итак, мы достигли многого. Мы восстановили нашу экономику, мы развиваем ее, мы создали новую систему планирования, мы внедряем передовые технологии. Мы активно сотрудничаем с зарубежными странами. Мы достигли больших успехов в развитии тяжелой промышленности, химической и машиностроительной промышленности. Мы создали новую систему планирования народного хозяйства, которая обеспечивает более эффективное использование ресурсов. Мы внедряем передовые технологии и методы производства. Мы активно сотрудничаем с зарубежными странами в области науки, техники и культуры.

Сборник новелл Нико Лордкипанидзе на немецком языке

Издательство Германской Демократической Республики «Рюттен унд Лоенинг» (Берлин) выпустило в свет на немецком языке сборник новелл классика грузинской литературы Нико Лордкипанидзе под названием «Непреклонные». Ознакомление немецкого читателя с творчеством преемственного мастера грузинской прозы — интересной и примечательной факт.

Проведенные Нико Лордкипанидзе в Австрии студенческие годы сблизили его с немецкой культурой, главным образом, с немецкой прозой конца XIX и начала XX веков. В начале творческого пути Н. Лордкипанидзе на него плодотворно воздействовали рассказы, как это впервые правильно было отмечено Тизианом Табидзе, такие писатели, как Артур Шницлер и Петр Алтенберг.

Известно, что Нико Лордкипанидзе был одним из первых пропагандистов богатой немецкой культуры. Он перевел на грузинский язык А. Шницлера, Ф. Вольфа, Г. Манна, братьев Гримм и др. В одно время писатель преподавал немецкий язык в курауской и тифлиской грузинских гимназиях.

Поэтому особенно интересна первая встреча немецкого читателя с этим тонким мастером грузинской прозы.

Цикл новелл «Непреклонные» перевел на немецкий язык Аннелизе Баух. Он же принадлежит и небольшому биографическо-критическому очерку об их авторе, в виде послесловия к книге.

В очерке кратко охарактеризована творческая индивидуальность и художественная специфика Нико Лордкипанидзе. Н. Лордкипанидзе, говорит в очерке, с искусством, напоминая искусство Флора, рисует вероломных и грозных грузинских феодалов-аристократов.

В очерке отмечено, что Н. Лордкипанидзе тяготел к малым формам и является преимущественно автором новелл и рассказов. Писатель любил большие темы и большие проблемы вмещать в малые формы.

Аннелизе Баух подчеркивает также колоритные диалоги, столь присущие произведениям Н. Лордкипанидзе, поразительную лаконичность, сжатость и экономичность языка автора.

Очерк заканчивается следующими словами: «Нико Лордкипанидзе, предки которого пролили кровь, защищая родину от нашествия персов и турок, в своих новеллах «Непреклонные» своеобразно воспроизвел героическую борьбу грузинского народа.

Вдохновляясь народной поэзией и древней грузинской литературой, он воздвиг бессмертный памятник героизму, патриотизму и стремлениям к справедливости грузинского народа, создав произведения, по праву принадлежające к сокровищнице грузинской литературы».

Н. КАКАБАДЗЕ.



Обложка книги Нико Лордкипанидзе «Unbeugbare Herzen» на немецком языке.

Вечер грузинской поэзии

В концертном зале театра имени Руставели состоялась первая за последние годы встреча грузинских поэтов со своими читателями.

Вечер выступлений прошел в исполнении Союза писателей Грузии Серги Чхала.

Выступивший затем заслуженный артист Грузинской ССР И. Руснов прочитал известное стихотворение С. Есенина «Поэтам Грузии». Далее с чтением своих произведений выступили грузинские поэты С. Шашиашвили, К. Чичинадзе, А. Мирзухаев, К. Каладзе, А. Гомнашвили, Р. Маргиани, Х. Бераулава, О. Челидзе и молодой поэт М. Похидишвили.

После каждого выступления грузинских поэтов артист И. Руснов читал переводы их произведений на русский язык, осуществленные известными русскими поэтами.

Открылась конференция по автоматизации производственных процессов

24 ноября в Тбилиси открылась научно-техническая конференция по вопросам автоматизации производственных процессов. Она организована Грузинским и Украинским республиканскими управлениями научно-технических обществ приборостроительной промышленности совместно с Государственным научно-техническим комитетом Совета Министров Грузинской ССР.

В работе конференции участвует около 300 человек из Москвы, Ленинграда, Киева, Баку, Тбилиси и других крупных городов страны.

В первый день был заслушан доклад сотрудника Института физики Академии наук Грузинской ССР кандидата технических наук В. Чавчавадзе об управляемых системах, извлекающих максимальную информацию при минимальном количестве данных. Заведующий лабораторией Тбилисского научно-исследовательского института приборостроения и средств автоматизации, кандидат технических наук С. Буачидзе выступил с докладом на тему «Об автоматическом регулировании линий постоянного тока, работающих в параллель с переменной частотой».

Конференция продлится до 27 ноября. За это время по секциям автоматизации производственных процессов, вычислительной техники, контрольно-измерительных приборов будет заслушано около 60 докладов. (ГрузТАГ).

25 ноября в 5 час. вечера в корреспонденции в Зестафони проводится совещание работников и членов редколлегий стенограф Зестафонского завода ферросплавов.

В 7 час. 30 мин. вечера в лекционном зале редакции «Зари Востока» (пр. Руставели, 42, 1-й этаж) состоится городское собрание работников печати и работников в подготовке к XXI съезду КПСС.

На собрание приглашаются работники и члены редколлегий стенограф предприятий и учреждений г. Тбилиси.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ

Театр оперы и балета имени З. Панадзе — «Тоска» (в 8 ч. веч., 1-я спектакль 8-го абонемента, с уч. Славки Спектакельной); театр имени Ш. Руставели — «Драгаваны» (в 8 ч. веч.); театр имени А. Грибоедова — «В поисках радости» (в 8 ч. веч.); театр музыкального имени В. Абашидзе — «Песнь о Тубалесе» (в 8 ч. веч., в помещении Дома железнодорожника — пр. Пехлянова, 127-а); грузинский ТЮЗ — «Имени революции» (в 5 ч. веч., аб. № 19); грузинский кукольный театр — «Злые соседи» (в 11 ч. утра), «Курша» (в 2 ч. дня); русский кукольный театр — «Потустынное великое» (в 10 ч. утра, аб. № 26), «Любовочка» (в 1 ч. дня, аб. № 2).

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. А. С. ГРИБОЕДОВА

25 ноября В. Розов В ПОИСКАХ РАДОСТИ для молодежи района имени Калянина спектакль, посвященный 40-летию ВЛКСМ

26 ноября Альфред Жерва ШЕСТОЙ ЭТАЖ

27 ноября Н. Лесков РАСТОЧИТЕЛЬ

28 ноября, 2 и 11 декабря А. Касова ДЕРЕВЬЯ УМИРАЮТ СТОЯ С участием народной артистки СССР, лауреата Сталинских премий Верико АНДЖАПАРИДЗЕ Роль Эдуарда Валбола Верико Анджапаридзе исполнит на русском языке.

Начало в 8 час. вечера.

О. К. Микаладзе, В. Ю. Кочиев, В. Г. Микаладзе, М. А. О. И. Коркия, М. К. и М. Н. Колесниковы с семьями и родственниками от смерти мужа, отца, брата, дяди и зятя Юрия Александровича Кочиева.

Гр. паних. ежедн., в 8 час. веч., на гр. — ул. Матабади, 5. Вынос 27 ноября, в 4 часа дня, на кладбище в Ваке.

ФУТБОЛ

Розыгрыш, посвященный 50-летию отечественного футбола

25 ноября «БУРЕВЕСТНИК» (Тбилиси) — ТТУ (Тбилиси)

Началас в 3 часа 30 минут дня.

Новости

ДЛЯ молодежи-международников в Тбилиси организована международная команда по хоккею с мячом. Эта команда была создана в честь годовщины образования СССР. Команда будет участвовать в соревнованиях с командами других стран. Гости провели в Москве пять матчей. В первой игре они потерпели поражение (3:4) от чемпиона СССР — команды ЦСК МО, затем сыгралиничью с московскими хоккеистами «Крыльев Советов» (1:1) и «Динамо» (2:2) и одержали победы над молодежной командой клубов Москвы (4:3) и сборной Москвы (5:1).

В МИНУВШЕЕ воскресенье на тбилиском стадионе «Буревестник» ветераны футбола Москвы в товарищеском матче встретились с командой местного «Буревестника». Интересная игра закончилась победой тбилисцев.

Счет матча — 4:3. До этой встречи ветераны Москвы побывали в городах Грузии. В Кутаиси они со счетом 2:1 выиграли у местных динамовцев, в Поти с таким же результатом обыграли местных «Гантиади», в Самтредиа сыгралиничью (1:1) с «Локомотивом».

ИНТЕРЕСНЫМИ событиями будут насыщены спортивные сезоны 1959 года. Самым грандиозным по масштабам и важности состязанием является II Спартакиада народов Советского Союза, которая состоится в Москве с 9 по 18 августа.

В будущем сезоне возрастет число международных встреч. Не только сборные команды СССР, но и команды союзных республик, городов и отдельных спортивных обществ примут гостей из-за рубежа и, в свою очередь, выступят за границу.

Будут проведены чемпионаты мира в Чили — по баскетболу среди мужчин, в Норвегии — по конькам среди мужчин, в Индии — по шахматам, в Соединенных Штатах Америки — по современному пятиборью, в Иране — по вольной борьбе, в Голландии — по велосипеду, в Москве — по баскетболу среди женщин, в Свердловске — по конькам среди женщин.

Сборная футбольная команда СССР выступит в официальном матче на Кубок Европы со сборной Венгрии. Предполагается также проведение товарищеских матчей со сборными командами Австрии, Болгарии, Румынии, Чехословакии и Югославии.

В США с ответным визитом отправится сборная команда СССР по легкой атлетике, в Москву прибудут легкоатлеты Великобритании, а в Киев — Федеративной Республики Германии.

ХАРЬКОВ, 24. (По телефону). Позавчера, во II туре женского шахматного чемпионата СССР, Какабадзе отлично провела свою партию с Тихомировой и одержала победу уже на 20-м ходу. Того же дня во встрече Игнатевой и Гаприндашвили в партии с Затуловской, добившись выигрышных позиций, но в сильном цейтноте растеряла свое преимущество. Обе партии отложены в примерные равных позициях.

Четвертая представительница Грузии Чайковская сыграла ничью с Якир.

Нынешний результат был зафиксирован также в партии Зворыкина — Нисенбойм. В упорной борьбе Вольперт добился чемпионку страны Борзенко.

Остальные встречи остались неоконченными.

Вчера состоялся III тур. Бурными аплодисментами наградили зрителя Гаприндашвили, в блестящем стиле победившую Малинову. Какабадзе неудачно разыграла дебют и проиграла Затуловской. Чайковская хорошо провела партию против Страндстрем и в отложенной партии имеет две лишние пешки. Того же дня в этот день была свободна.

Партии Борзенко — Гурфинкель, Рубцова — Зворыкина, Якир — Кушнер закончились ничью. Нисенбойм выиграла у Гойхенберг.

Остальные партии отложены.

Редактор И. ЧХИКВИШВИЛИ.