

КУРС: ОБРАЗОВАНИЕ И ТРУД

Коммунистическое общество нуждается в высокообразованных и всесторонне развитых людях, подготовленных как к физическому, так и к умственному труду, безавтенно преданных великому делу коммунизма.

В сложной и ответственной работе по воспитанию таких людей советская школа призвана сыграть важнейшую роль.

Успешное решение этих задач требует повышения уровня общего и политического образования, сочетания учебы с общественно-полезным и производственным трудом.

Вот уже четвертый год, как программа перестройки советской школы успешно претворяется в жизнь. Мы являемся участниками и свидетелями рождения качественно новой школы, которая впервые в истории народного образования совмещает в себе подготовку подрастающего поколения к труду и к продолжению образования, дает одновременно общее, политическое и профессиональное образование.

Наши школы должны день ото дня улучшать воспитание детей и юношества, добиваться того, чтобы учащиеся хорошо усваивали основы науки. Об этом, к сожалению, приходится

напомнить в связи с тем, что уровень общеобразовательной подготовки все еще не отвечает полностью требованиям времени.

Многие учащиеся не успевают, остаются на второй год. В 1961 — 1962 учебном году в школах республики было оставлено на повторный курс в том же классе до 60 тысяч учащихся.

Министерство просвещения систематически проводит проверку уровня подготовки учащихся по всем предметам. Как уже известно, введен письменный экзамен по математике в выпускном классе, с нынешнего учебного года проводятся переводные экзамены во всех классах, начиная с четвертого. Причем экзаменационные предметы ежегодно будут меняться.

К сожалению, есть немало учителей, которые не работают над повышением своей квалификации, плохо готовятся к урокам, проводят их на низком уровне, в отрыве от жизни. Бывает и так, что в погоне за высоким процентом успеваемости в некоторых школах преподава-

тели искусственно завышают оценки знаний учащихся.

Решительное преодоление вторичности, повешен и уровень знаний учащихся немалым без совершенствования методов обучения, развития самостоятельности и инициативы. Необходимо, чтобы каждый педагог творчески применял в своей работе все многообразные методы обучения, проверенные многолетним опытом советской школы. А самое главное — надо в максимальной степени использовать для улучшения учебного процесса те новые богатейшие возможности, которые заложены в осуществлении связи обучения с жизнью, с практикой коммунистического строительства.

Сейчас особое значение приобретает научное обобщение и настойчивое внедрение в практику работы всех школ, каждого учителя опыта передовых преподавателей и рекомендаций педагогической науки.

Система образования в стране, как известно, едина — начиная со школы и кончая выс-

шими учебными заведениями. Поэтому взаимосвязь школы и вуза имеет особое значение. Все недостатки средней школы отражаются на уровне подготовки поступающих в вуз, и затем высшая школа несет на себе бремя этих недостатков. С другой стороны, в школах детей обучают учителя, воспитанные университетом или педагогическим институтом. В последние время к подготовке школьников привлекаются также инженеры, агрономы. Таким образом, качество подготовки специалистов в высшей школе самым непосредственным образом сказывается на работе средней школы.

В республике проделана большая работа по повышению квалификации школьных преподавателей. Значительно расширена подготовка учителей в педагогических институтах и университетах. Совершенно преобразована подготовка педагогов в педагогических училищах. Пре-

подаватели для начальных классов готовятся по учебным планам высших педагогических учебных заведений. Кроме того, многие, окончившие ранее учительские институты и педагогические училища, получают высшее образование в системе заочного обучения. В результате всех этих мер, большинство наших педагогов имеет высшее образование.

В нашей школе формируется новый тип ученика. Он не только учится, но и трудится, овладевает рабочей профессией, участвует в выполнении производственного плана. Все это значительно помогает психологической подготовке молодежи к жизни.

Наши школы решительно стремятся охватить воспитательной работой все стороны жизни учеников, научить молодежь жить и работать по-коммунистически.

Большую помощь могут и должны нам оказывать в этом деле работники литературы и искусства.

Указания Центрального Комитета партии о задачах литературы и искусства в период строи-

тельства коммунизма в равной степени относятся и к педагогам. Учителя советской школы должны внести свой вклад в дело эстетического воспитания молодежи.

Мы должны прививать молодежи любовь к искусству социалистического реализма, к прекрасным произведениям, созданным подлинными мастерами. Мы должны ограждать их от чуждого, чуждого влияния буржуазного искусства.

Надо отметить, что уровень эстетического воспитания в наших школах далеко не отвечает современным требованиям. Хотя во многих школах республики и организованы музыкальные кружки, устраиваются выставки репродукций картин великих художников, проводятся лекции, тематические вечера, посвященные творчеству классиков литературы, музыки, живописи и т. д., однако вся эта работа ведется лишь учителями-энтузиастами и не систематически.

В целях установления необходимых связей с творческими

работниками и улучшения эстетического воспитания детей и подростков, коллегия Министерства просвещения подготовила предложение об организации республиканского комитета по вопросам эстетического воспитания молодежи. В состав комитета войдут работники просвещения, писатели, композиторы, художники.

Общепризнаны успехи советской школы в воспитании образованных, морально стойких, высококачественных людей. Недаром нашу школу называют самой первой ступенью ракеты, посланной в космос невиданных кораблей.

Однако нельзя не признавать и наличие серьезных недостатков в воспитательной работе. Эти недостатки приводят к тому, что в среде учащейся молодежи проникают пережитки прошлого, всякого рода отрицательные влияния.

Пусть это лишь единичные явления, но мы должны во что бы то ни стало добиться того, чтобы в нашей здоровой советской семье не росли сорняки.

Для этого необходимо объединение усилий школы, комсомла, семьи, общественности.

ЖИЗНЬ, ОТДАВАННАЯ ЗА СЧАСТЬЕ НАРОДА

90 лет со дня рождения
Н. Э. БАУМАНА

В плеяде выдающихся профессиональных революционеров-ленинцев, стоявших у колыбели Коммунистической партии, ярко сияет имя Николая Баумана.

Николай Эрнестович родился 29 мая 1873 года в Казани в семье мастера-столяра. В 1891 году он поступил в Казанский ветеринарный институт. В студенческие годы связывается с революционными марксистами и ведет пропагандистскую работу среди фабричных рабочих.

Осенью 1896 года Бауман попадает в Петербург и становится одним из активных членов ленинского «Союза борьбы за освобождение рабочего класса», пропагандистом марксистско-ленинских идей.

В январе 1899 года после 22 месяцев одиночного заключения он был сослан на 4 года в один из золотых городов Вятской губернии.

В октябре того же года он бежал из ссылки. А через некоторое время Бауману удалось пробраться в Швейцарию.

Здесь летом 1900 г. Бауман впервые встретился с В. И. Лениным. Со всей внутренней убежденностью и принципиальностью Бауман последовал за Лениным. Бауман стал одним из ближайших помощников Ленина в организации и распространении общерусской политической газеты «Искра», сыгравшей огромную роль в создании партии нового типа.

Ленин не раз отмечал исключительную добросовестность, настойчивость Баумана, его преданность искровскому делу.

В феврале 1902 года в одну из поездок на Украину, спасаясь от преследования сыщиков, Николай Бауман выпрыгнул из поезда и сильно ушиб ногу. Он добрался до села и обратился к местному врачу. Но врач вывел полицию. Снова арест, и на этот раз Лукьяновская тюрьма в Киеве. В августе 1902 года 11 искровцев под руководством Н. Э. Баумана совершили исключительный по смелости побег из этой тюрьмы.

Уже в сентябре 1902 года Бауман прибыл в Швейцарию. Он сейчас же явился к В. И. Ленину и активно включился в подготовку ко II съезду партии.

По прямому заданию В. И. Ленина, на основе глубокого изучения рабочего и социал-демократического движения, Бауманом был написан исключительный яркий доклад II съезду партии о социал-демократическом движении в Москве. На II съезде Бауман (под именем Сорокина) присутствует в качестве делегата от Московской

организации и по всем вопросам решительно поддерживает ленинское большинство съезда.

В декабре 1903 года вновь по поручению В. И. Ленина Бауман выехал в Россию. Он возглавил Московскую партийную организацию, являясь одновременно организатором и руководителем Северного Бюро ЦК партии.

Однако вся эта кипучая деятельность прерывается новым арестом Николая Баумана. В ночь на 19 июня 1904 года Бауман был арестован и посажен в Таганскую тюрьму.

Освобожден он был в октябре 1905 года. Его немедленно кооптировали в Московский комитет партии, и он сразу же включился в активную революционную работу.

В октябре 1905 года Московский комитет партии собрал в помещении Высшего технического училища (ныне Московское высшее техническое училище имени Баумана) массовый митинг рабочих, железнодорожников, студентов. После принятия резолюции, разоблачившей подлинный смысл царского манифеста, демонстрация во главе с Н. Э. Бауманом двинулась к Таганской тюрьме, чтобы освободить еще оставшихся там политических заключенных.

Когда Бауман на извозничьей пролетке с красным знаменем в руках подхвачен к группе рабочих, приглашая их примкнуть к демонстрации, на него набросился агент охранки и убил его, ударив обломком чугунной трубы по голове.

Свыше 200 тысяч московских пролетариев и представителей революционной демократии шли через весь город в течение восьми часов, отдавая последний долг пролетарскому революционеру и демократу-самодержавию.

Убитый Бауман повел за собой массу, как не раз вел ее живой.

В сквере на московской площади, носившей имя Баумана, возмущается памятник. Бауман изображен во все рост. В его руке газета «Искра». На постаменте высечены горельефы, запечатлевшие события, связанные с жизнью и деятельностью бесстрашного революционера, и слова из некролога, написанного В. И. Лениным:

«Пусть послужат почести, оказанные востановившим народом его праху, залогом полной победы востания и полного уничтожения проклятого паразита».

Михаил КРИВОРУЧКО.
(ЛПН)

ре 1905 года. Его немедленно кооптировали в Московский комитет партии, и он сразу же включился в активную революционную работу.

В октябре 1905 года Московский комитет партии собрал в помещении Высшего технического училища (ныне Московское высшее техническое училище имени Баумана) массовый митинг рабочих, железнодорожников, студентов. После принятия резолюции, разоблачившей подлинный смысл царского манифеста, демонстрация во главе с Н. Э. Бауманом двинулась к Таганской тюрьме, чтобы освободить еще оставшихся там политических заключенных.

Когда Бауман на извозничьей пролетке с красным знаменем в руках подхвачен к группе рабочих, приглашая их примкнуть к демонстрации, на него набросился агент охранки и убил его, ударив обломком чугунной трубы по голове.

Свыше 200 тысяч московских пролетариев и представителей революционной демократии шли через весь город в течение восьми часов, отдавая последний долг пролетарскому революционеру и демократу-самодержавию.

Убитый Бауман повел за собой массу, как не раз вел ее живой.

В сквере на московской площади, носившей имя Баумана, возмущается памятник. Бауман изображен во все рост. В его руке газета «Искра». На постаменте высечены горельефы, запечатлевшие события, связанные с жизнью и деятельностью бесстрашного революционера, и слова из некролога, написанного В. И. Лениным:

«Пусть послужат почести, оказанные востановившим народом его праху, залогом полной победы востания и полного уничтожения проклятого паразита».

Михаил КРИВОРУЧКО.
(ЛПН)

Создавая Совет по координации и планированию работы совнархозов Закавказского экономического района, партия и правительство руководствовались историческими указаниями В. И. Ленина, которые легли в основу всей плановой работы в народном хозяйстве — в области развития экономики, культуры, науки, образования.

С самого начала своей деятельности Совет обратил внимание на два основных вопроса: направление развития народного хозяйства Закавказского экономического района и проблему топливно-энергетического баланса.

Эти вопросы являются кардинальными, и вот почему. На данном этапе развития народного хозяйства республики Закавказья стала очевидной абсолютная невозможность решения важнейших проблем развития производственных сил одной республики в отрыве от интересов других братских республик.

Взять хотя бы энергетику. Каждая республика имеет своеобразные условия, которые как бы дополняют друг друга.

Азербайджан особенно богат природным газом и нефтью. В Грузии сосредоточено большинство водных энергоресурсов. Гидроресурсы Армении также являются серьезным вкладом в энергетику.

Энергетика Азербайджана наиболее быстро развивается на базе тепловых электростанций и частично гидростанций. В Грузии же и Армении в последнее время вступило в строй несколько крупных гидростанций. Но гидравлические станции в условиях Закавказья имеют один недостаток: их мощность резко уменьшается в период весенних паводков и падает в летне-осеннее время.

Именно в этой связи и стал вопрос о том, чтобы связать три братские республики единой энергетической системой. На помощь гидростанциям должны прийти крупные тепловые электростанции, уже сооружаемые форсированными темпами в Тбилиси, Али-Байрамлы и в Ереване.

Создавая Совет по координации и планированию работы совнархозов Закавказского экономического района, партия и правительство руководствовались историческими указаниями В. И. Ленина, которые легли в основу всей плановой работы в народном хозяйстве — в области развития экономики, культуры, науки, образования.

С самого начала своей деятельности Совет обратил внимание на два основных вопроса: направление развития народного хозяйства Закавказского экономического района и проблему топливно-энергетического баланса.

Эти вопросы являются кардинальными, и вот почему. На данном этапе развития народного хозяйства республики Закавказья стала очевидной абсолютная невозможность решения важнейших проблем развития производственных сил одной республики в отрыве от интересов других братских республик.

Взять хотя бы энергетику. Каждая республика имеет своеобразные условия, которые как бы дополняют друг друга.

Азербайджан особенно богат природным газом и нефтью. В Грузии сосредоточено большинство водных энергоресурсов. Гидроресурсы Армении также являются серьезным вкладом в энергетику.

Энергетика Азербайджана наиболее быстро развивается на базе тепловых электростанций и частично гидростанций. В Грузии же и Армении в последнее время вступило в строй несколько крупных гидростанций. Но гидравлические станции в условиях Закавказья имеют один недостаток: их мощность резко уменьшается в период весенних паводков и падает в летне-осеннее время.

Именно в этой связи и стал вопрос о том, чтобы связать три братские республики единой энергетической системой. На помощь гидростанциям должны прийти крупные тепловые электростанции, уже сооружаемые форсированными темпами в Тбилиси, Али-Байрамлы и в Ереване.

СОВЕТУЯСЬ И ПОМОГАЯ

И уже сейчас можно смело сказать, что объединение энергетической системы Закавказья сыграло большую роль в жизни трех братских республик. На первом этапе это особенно коснулось Армении, где развился целый ряд энергетических производств — алюминия, научная, содопродуктов.

В определении генеральной линии развития народного хозяйства трех братских республик решающую роль сыграло то, что в Закавказье имеется так называемый положительный баланс трудовых ресурсов. Чтобы использовать их наиболее целесообразно, и было решено развивать у нас производство, требующие квалифицированного труда и не являющиеся в то же время металлоемкими. Сюда входят: электротехническое машиностроение, приборостроение, прецизионное машиностроение и в первую очередь прецизионное станкостроение.

Все три республики Закавказья располагают значительными запасами важнейших полезных ископаемых. Нефть, природный газ и железная руда Азербайджана, медь и молибден Грузии и Армении, запасы алюминиевого сырья. Разработана этих природных богатств дает, в свою очередь, побочные продукты для развития основной химии, — в частности, производство минеральных удобрений и синтетического волокна. Создаются и созданы производства: напролактама в Рустави, завод ацетатного шелка в Кировакане, заводы синтетического каучука в Сумгаити и Ереване. Действуют алюминиевые и глиноземные предприятия. В Армении организовано производство алюминиевой фольги для электротехнической и пищевой промышленности.

На повестку дня в химической промышленности встает вопрос развития производства пластмасс и изделий из них для нужд машиностроения и электротехнической промышленности, для строительства, пищевой и мебельной промышленности.

В. ГОПКО,
заместитель председателя Совета по координации и планированию работы совнархозов Закавказского экономического района.

Замечательные перспективы удовлетворения потребности в минеральных удобрениях республики Закавказья создаются в связи с открытием в Армении больших запасов фосфатного сырья.

Безусловные перспективы развития имеет и черная металлургия. Руставский и Сумгаитский металлургические заводы будут и в дальнейшем расширяться в дальнейшем расширяться на базе железных руд Азербайджана. Кроме того, в настоящее время в Грузии и Армении ведется экспериментальные работы по использованию для металлургии местных видов сырья и, в частности, для организации производства электротехнической стали.

Огромные перспективы имеются в республиках Закавказья для развития всех отраслей пищевой промышленности, в особенности консервирования фруктов и овощей, для виноделия, чайной промышленности (в Грузии и Азербайджане).

В связи с необходимостью развития отраслей пищевой промышленности на основе дальнейшего подъема сельского хозяйства и его интенсификации Совет по координации рассмотрел вопрос развития специализации и кооперирования сельскохозяйственного машиностроения, в особенности для горного земледелия, а также машиностроения для комплексной механизации животноводства.

Решается и проблема комплексной механизации, в первую очередь виноделия, консервной и мясомолочной промышленности с тем, чтобы с единицы производственной площади снимать наибольший объем продукции.

Совет обсудил вопрос об увеличении производства минеральных удобрений и дioxимитов. Найден и определен пути полного удовлетворения нужд сельского хозяйства всеми видами удобрений к 1970

году, а также наилучшего обеспечения колхозов и совхозов дioxимитами.

Обсуждение вопроса о едином плане развития промышленности строительных материалов позволило наметить конкретные мероприятия для организации наилучшего обеспечения капитального строительства сборными железобетонными деталями с применением легких природных заполнителей, которыми так богато Закавказье. В настоящее время конструкции для промышленного строительства завозятся к нам извне.

На повестке дня стоит и вопрос о развитии специализации и кооперирования мебельной промышленности. Несмотря на то, что в Закавказье имеется 341 мебельная фабрика и цех, население испытывает большой недостаток в мебели, особенно в связи с развитием жилищного строительства. В Закавказье совершенно не производится мебель для учреждений здравоохранения, курортов, предприятий торговли и общественного питания, для театров, клубов и дворцов культуры.

В то же время имеется полная возможность с избытком обеспечить мебелью нужды всех трех республик. Необходимо лишь коренная перестройка действующих предприятий мебельной промышленности на базе их внутри- и межреспубликанской специализации. Для этого вполне достаточно иметь 20—25 крупных предприятий, оснащенных новой техникой и технологией. А высвободившиеся предприятия будут переданы другим отраслям. К этому следует добавить, что новые мебельные фабрики сумеют использовать и отходы — опилки, стружки, обрезки, которые при обработке древесины составляют до 45 процентов.

В плане работ Совета на нынешний год стоит и вопрос о координации деятельности управлений геологии и охраны недр с тем, чтобы направить усилия геологов, работников науки и исследователей институ-

тов на решение важнейших проблем минерального сырья. Это позволит быстрее решить также вопрос разведки и расширения добычи нефти в восточных районах Грузии.

Важную роль сыграет решение вопросов совершенствования органов материально-технического снабжения народного хозяйства Закавказского экономического района, развития материально-технической базы для ремонта строительных и дорожных машин и механизмов. Последний вопрос имеет очень важное значение в связи со все возрастающим объемом капитального строительства в республиках и оснащением строительных организаций техникой.

С начала с июня этого года на Совете будут обсуждаться важнейшие проблемы народнохозяйственного плана на 1964—65 годы и на ближайший перспективный период до 1970 года включительно.

Вся деятельность Совета по координации проходит в непосредственном контакте с исполнителями трех республик. При разработке того или иного вопроса, обсуждаемого Советом, создаются рабочие группы из представителей аппарата Совета, госпланов и совнархозов республик, а также заинтересованных министерств, госкомитетов, академий наук и руководителей крупных предприятий.

При этом осуществляется самая непосредственная связь буквально со всеми экономическими районами страны для того, чтобы избежать дублирования в решении той или иной проблемы.

Совет по координации все глубже вынужден в разработке важнейших проблем развития народного хозяйства Закавказского экономического района. Цель нашей работы заключается в повышении темпов развития промышленного производства, установлении правильных пропорций развития отраслей народного хозяйства и увеличение масштабов промышленного производства в непосредственной увязке с интересами других экономических районов и всей страны в целом.

решениями и улучшения условий работы по эстетическому воспитанию детей и подростков, коллегия Министерства просвещения подготовила предложение об организации республиканского комитета по вопросам эстетического воспитания молодежи. В состав комитета войдут работники просвещения, писатели, композиторы, художники.

Общепризнаны успехи советской школы в воспитании образованных, морально стойких, высококачественных людей. Недаром нашу школу называют самой первой ступенью ракеты, посланной в космос невиданных кораблей.

Однако нельзя не признавать и наличие серьезных недостатков в воспитательной работе. Эти недостатки приводят к тому, что в среде учащейся молодежи проникают пережитки прошлого, всякого рода отрицательные влияния.

Пусть это лишь единичные явления, но мы должны во что бы то ни стало добиться того, чтобы в нашей здоровой советской семье не росли сорняки.

Для этого необходимо объединение усилий школы, комсомла, семьи, общественности.

Обзор печати ВЕСЕННИЙ СЕВ И ГАЗЕТА

Никто в республике так сильно не пострадал от прошлогодней и позарюгодней засухи, как хлеборобы хозяйства Сухинахского производственного управления. И, несмотря на это, синхацисты выстояли, мужественно перенесли небывалый недород, не пали духом. С ранней осени прошлого года механизаторы и полеводы с новой энергией включились в борьбу за высокий урожай пятого года семилетия. Плоды этой борьбы скажутся уже сейчас: почти повсеместно высокой стеной стоят тучные, выколосившиеся посевы озимых.

Однако проблему увеличения производства и продажи зерна государству решают не только озимые, но и яровые. В этом году хозяйства управления в полной боевой готовности

встретили весну. Им предстояло засеять яровыми 34.100 гектаров. Несмотря на капризную погоду, они в лучшие агротехнические сроки и с превышением плана посеяли ранние яровые.

Первым успехом хозяйства управления способствовал журнал «Колмеур». Задолго до начала сева яровых газета начала широко публиковать материалы о подготовке к весенним полевым работам, о соревновании, развернувшимся в ответ на обращение устьябинцев, кварельцев и зугдидцев. Под общим заголовком «Как вы встречаете весну?» газета систематически публиковала подборки материалов, посвященных подготовке техники к весне.

Газета рассказывает об успе-

хах механизаторов, хорошо подготовившихся к весенним полевым работам. Почти в каждом номере под рубрикой «Вести с полей» публикуются разнообразные материалы о ходе сева.

Газета провела массовые рабсельскохозяйственные рейды, участия в которых выявили много недостатков в проведении весенних работ.

Газета напечатала обращение механизаторов первой бригады колхоза села Архилохало ко всем механизаторам и кукурузоводам производственного управления. Взяв на себя повышенные обязательства, архилослапцы призывали всех механизаторов управления селиться в кукурузу квадратно-гнездовым способом, широко используя на обработке посевов технику, и вызвали на соревнование

бригаду Шахро Хорнаули из квеменского колхоза.

Вызов был принят. В следующем номере газеты был опубликован ответ механизаторов бригады Ш. Хорнаули.

Патриотическому почину архилослапцев механизаторов было посвящено много материалов.

За четыре с половиной месяца газета «Колмеур» опубликовала 10 передовых и 12 статей под рубрикой «Советы агронома», которые, несомненно, окажут помощь труженикам полей в битве за высокий урожай. Это хорошо. Но нужно отметить, что газета пока что редко выстукает обобщительными, остро-критическими и постановочными материалами, на страницах газеты не часто встречаются статьи

об опыте передовиков, ответы на критические выступления. Некоторые консультационные статьи печатаются с большим опозданием. Так, в статье И. Балашвили «Ликвидировать сорняки...», напечатанной 24 апреля, говорилось о необходимости наладить уход за посевами озимых, уничтожить сорняки. Статья эта явно запоздала, так как во времени ее появления в газете озимые уже выколосились, и ни о каком уходе за посевами не могло быть и речи.

Сейчас перед газетой «Колмеур» стоит важная задача — мобилизовать усилия тружеников сельского хозяйства на успешное завершение весенних полевых работ, на безусловное выполнение взятых ими обязательств.

О популярности кинолюбительства в нашей республике говорят не только те 23 фильма, которые завоевали право принять участие в республиканском смотре, но и те успехи, каких добились наши кинолюбители на первом Всесоюзном смотре фильмов кинолюбителей 1959 года. Воздушные успехи, лихорадки выпустили еще две картины: «На заре семилетия» и «Люди труда и песни». Выпуском этих фильмов студия «Лихаурфильм» завоевала право на самостоятельную жизнь, а успехи ее были отмечены в статье первого секретаря ЦК КП Грузии тов. В. П. Мжаванадзе «О некоторых вопросах идеологической работы Компартии в Грузии», напечатанной 2-м номере журнала «Вопросы истории КПСС» за 1961 год.

Любительская кинолента давно перестала выполнять развлекательные функции, она становится кинодокументом с очень широким адресом. Ведь не случайно некоторые любительские фильмы были показаны Московским телевидением, а общественный просмотр

УСПЕХИ И НУЖДЫ МАЛОЙ КИНОМАТОГРАФИИ

Сценарий картины много раз обсуждался, тщательно продумывался, но первый же непогожий день перепутал все планы и наметки режиссеров и операторов — он застал их врасплох. Из-за отсутствия элементарных технических приспособлений, все съемки могли производиться только при хороших погодных условиях.

Однако в этом были и свои преимущества: в фильме отснято много моментов, подкупающих своей непосредственностью. Но немало ярких кадров испортилось при обработке пленки из-за плохой технической оснащенности и неопытности создателей фильма.

Начать хотя бы с того, что до сих пор почти нет ни специальной литературы, ни руководств, знающих любителей с основными техническими вопросами киноискусства. Затем возникает сложность с приобретением кинокасет,

зависно практической помощи начинающих киноделателей.

Не так давно постановлением президиума оргкомитета СССР работников кинематографии СССР запроектировано строительство в Тбилиси первой в стране узкопленочной кинолаборатории, где кинолюбителям будет предоставлена возможность работать в первоклассных провочных и печатных лабораториях. Можно представить себе, с каким нетерпением ждут кинолюбители этой лаборатории. Сейчас осуществление их заветной мечты зависит только от усердия строителей.

Вкус к кинолюбительству прививается очень быстро. Но почему-то еще не проявил инициативу создания кинолюбительских групп на таких крупных предприятиях республики, как Руставский металлургический завод, Кутанский автозавод, Зестафонский завод ферросплавов и др.

Досадно, что фильм о грузинских альпинистах, показанный на первом кинолюбительском фестивале, состоявшемся в 1958 году в Москве, был создан московскими, а не грузинскими кинолюбителями. Замечательные фильмы о Пианини и Хесуретии принадлежат кинолюбителям Свердловска, а о Рустави — Ленинграда.

Сейчас энергично начинает развиваться свою деятельность недавно созданное республиканское общество кинолюбителей, которое организовало учебные секции журналистского и операторского искусства, курсы для сценаристов.

Волнений и кинолюбителей — не за горами международные фестивали кинолюбителей фильмов во Франции и в Польше, на которых работы кинолюбителей нашей республики будут показаны впервые.

Методист Министрства культуры ГССР.

Методист Министрства культуры ГССР.

Методист Министрства культуры ГССР.

Навстречу Пленуму ЦК КПСС

Дорогой дружба

помощи. Когда колхозники села Абиси и рабочие Квематского совхоза узнали, что колхоз села Авлеви отстаёт на севе сахарной свеклы, они срочно перебрались к нему по одной севке и помогли вовремя закончить сев. Колхозники села Оснаური оказали помощь колхозу села Двири, послали два трактора. Когда в результате затянувшейся зимы в колхозах горной зоны не хватало кормов для скота, на помощь им пришли артели равнинной зоны. Колхоз села Плевни, например, отправил этим хозяйствам 120 тонн соломы.

Дружба! Большой смысл заключен в этом слове. Животворная сила дружбы делает людей духовно богаче и красивее, воодушевляет на славы дела.

Один из нравственных принципов морального кодекса строителей коммунизма гласит: — Дружба и братство всех народов СССР, нетерпимость к национальной и расовой неприязни.

Партийные организации хозяйства нашего производственного управления глубоко разрабатывают массу задач партии в области национальных отношений, на конкретных примерах из жизни показывают, что развитие наций осуществляется у нас не на путях усиления национальной розни, национальной ограниченности и эгоизма, как это происходит при капитализме, а на путях их сближения, братской взаимопомощи и дружбы. Для этого партийные организации используют все многообразие форм и средств идеологической и массовой политической работы. В колхозах и совхозах читаются лекции и доклады о дружбе, коммунистической взаимопомощи, устраиваются экскурсии в хозяйства братских республик, организуется широкий обмен опытом, ведется деятельная подготовка к предстоящему Пленуму ЦК КПСС.

Наше производственное управление — одно из крупнейших в Грузии. В него входят 35 укрупненных колхозов и 5

совхозов. Хозяйства управления возделывают зерновые культуры и овощи, выращивают фрукты, виноград, сахарную свеклу, развивают различные отрасли животноводства. Сельское хозяйство после перестройки и структуры партийных органов по производственному принципу заметно пошло в гору. Полевые работы, несмотря на запоздавшую весну, проводятся организованно, высококачественно и дружно.

По своему составу колхозы и совхозы производственного управления — интернациональные. Одной семьей живут и трудятся здесь грузины и русские, армяне и белорусы, азербайджанцы и осетины, представители многих народов, населяющих нашу страну.

Когда бываешь в хозяйствах, знакомишься с людьми, невольно вспоминаются слова Н. С. Хрущева, сказанные им на торжественном заседании в Тбилиси, посвященном 40-летию установления Советской власти и образования Коммунистической партии Грузии: «Приятно видеть, как в Грузии дружно живут и сотрудничают трудящиеся различных национальностей. Грузины и русские, армяне и азербайджанцы, абхазцы и осетины плечом к плечу трудятся на благо нашей великой Родины. Нам надо всемерно хранить и развивать эту братскую дружбу, быть верными принципам пролетарского интернационализма, как это завещал великий Ленин».

Верные ленинским заветам, мы развиваем и укрепляем узы дружбы и братства между трудящимися различных национальностей. Вместе, помогая друг другу, решаем все задачи, связанные с увеличением производства продуктов земледелия и животноводства, боремся за осуществление планов и обязательств пятого года семилетки. Колхозы сел Оснаური и Кехиджвари, где рука об руку трудятся люди различных национальностей, соревнуются между собой. Соревнование развлеклось и между бригадами механизаторов А. Аюпова, Г. Мчедлидзе и С. Челадзе. У них сильно развито чувство взаимной выручки, коммунистическое сотрудничество. Эти замечательные качества, роднящие советских людей, особенно проявляются сейчас, в дни, когда все сильнее и сильнее разгорается борьба за высокий урожай сельскохозяйственных культур.

Можно привести еще и такой характерный пример. Квематский совхоз производственного управления внедрил пунктирный сев сахарной свеклы. Этим прогрессивным способом здесь засеяли сто гектаров. Переловый опыт надо было сделать достоянием всех хозяйств. И за это дело дружно взялись инженеры-механизаторы М. Ломидзе, О. Поланкаев, А. Хачидзе, руководители бригад механизаторов А. Аюпов, В. Калишвили и другие. По их инициативе в

колхозах сел Сурами, Плевни, Абиси были организованы специальные курсы, на которых колхозники обучаются пунктирному севу сахарной свеклы, изучают сельскохозяйственную технику.

Горячий отклик среди тружеников производственного управления нашел патриотический почин устьлабинцев. По примеру краснодарских хлеборобов хашурцы выступили в поход за увеличение производства зерна и продуктов животноводства. На слете передовиков сельского хозяйства мы с удовлетворением приняли вызов тружеников полей Горьковского производственного управления. Для социалистического соревнования хашурцы обязались на 30 процентов по сравнению с прошлым годом, повысить урожайность зерновых, среднюю по гектару урожайность фруктов — до 30 центнеров, производство молока и мяса увеличить на 20 процентов.

От того, как будет вят этот рубеж, зависит выполнение нашего второго обязательства: продать государству 7.500 тонн зерна, 2.000 тонн винограда, 3.400 тонн фруктов, 3.000 тонн овощей, 5.800 тонн молока, 1.700 тонн мяса, 2.200.000 яиц и т. д. Фасолки, которой мы прежде вообще не продавали, предстоит продать государству 260 тонн.

Мы уверены, что в осуществлении этих обязательств нам поможет дружба с краснодар-

скими хлеборобами, соревнование с тружениками полей соседнего производственного управления.

Работники парткома выступают инициаторами и организаторами коммунистической взаимопомощи. В колхозе села Абиси создана школа по изучению опыта знатного кукурузовода К. Киласония. Он учит полеводов тому, как надо ухаживать за посевами, чтобы получить с гектара не менее 60 центнеров зерна. Такие же школы работают в других хозяйствах: в колхозе села Ваке, в колхозе села Цроми.

Инспектор — парторганизатор Т. Нозадзе много сделал, чтобы подтянуть колхоз села Ахалсопи, который в прошлом году сильно отстал. Он провёл здесь слет, пригласив на него маяков производства из соседних хозяйств — кукурузоводов А. Григолашвили и Г. Мачарашвили, овощевода Б. Бараташвили и других. Их опыт помог ахалсопелцам в практической работе. Или другой пример. Инспектор — парторганизатор С. Гогберидзе придавал большое значение опыту Рубисоловского совхоза, который внедрил комплексную механизацию выращивания овощей. Чтобы распространить этот опыт, он организовал экскурсию руководителей овощеводческих бригад, механизаторов, а также отдельных овощеводов колхоза «Земо-Картли» в этот совхоз.

Хочется рассказать еще о таких примерах дружеской взаи-

мопомощи. Когда колхозники села Абиси и рабочие Квематского совхоза узнали, что колхоз села Авлеви отстаёт на севе сахарной свеклы, они срочно перебрались к нему по одной севке и помогли вовремя закончить сев. Колхозники села Оснаური оказали помощь колхозу села Двири, послали два трактора. Когда в результате затянувшейся зимы в колхозах горной зоны не хватало кормов для скота, на помощь им пришли артели равнинной зоны. Колхоз села Плевни, например, отправил этим хозяйствам 120 тонн соломы.

Эти факты говорят о росте коммунистической сознательности тружеников полей, о действенности идеологической работы, которую проводят партийные организации.

В производственных бригадах и звеньях, на животноводческих фермах агитаторы часто проводят беседы о дружбе. Они знакомят колхозников, рабочих совхозов с успехами трудящихся братских республик в хозяйственном и культурном строительстве. Многие семьи получают газеты из Армении и Азербайджана, переписываются со знатыми тружениками сельского хозяйства страны.

Труженики полей Хашурского производственного управления, как и все советские люди, в дружбе черпают для себя новые силы и энергию. Дорогой дружба и братства идут они в светлое коммунистическое завтра.

З. АБАЗДЗЕ,

секретарь парткома Хашурского производственного управления.



Батумский завод «Электроприбор» изготовил для Чехословакии партию новых модернизированных автотрансформаторов ЛАТР-2 и ЛАТР-1. На снимке: финишный контролер ОТК А. Чохарадзе проверяет автотрансформаторы ЛАТР-2 перед отправкой в СССР. Фото Н. Байбурина.

МЕЖНАЦИОНАЛЬНАЯ ЖИЗНЬ

ГАВАНА, 27 мая. (ТАСС). Кубинская общественность, печать и радио продолжают уделять большое внимание Совместному советско-кубинскому заявлению. Национальное руководство Комитетов защиты революции призвало всех трудящихся провести в течение этой недели коллективные чистки Советско-кубинского заявления.

Руководство к действию

Подчеркнув, что великая Страна Советов по своей инициативе изменила цены на кубинский сахар-сырец в соответствии с ценами мирового рынка, газета указывает, что это доказательство братской, бескорыстной помощи послужит стимулом для кубинского народа с успехом закончить уборку сахарного тростника.

В заявлении, пишет газета, воплощены идеи, которые объединяют страны Ленина и Марти.

В нем подчеркивается необходимость единства действий народов всех стран в борьбе за мир, счастье и прогресс. Куба и СССР еще раз подтвердили свое желание жить в мире со всеми народами. Они последовательно проводят ленинскую политику мирного сосуществования.

Как марксистско-ленинский документ, подчеркивает в заключительной части, Совместное советско-кубинское заявление будет служить руководством в повседневной борьбе кубинского народа на всех фронтах.

Преграды на пути к разоружению

ЖЕНЕВА, 27 мая. (ТАСС). Сегодня здесь состоялось очередное пленарное заседание Комитета 18-ти государств по разоружению, на котором обсуждался вопрос о прекращении ядерных испытаний. На заседании, проходившем под председательством Жозуе де Кастро (Бразилия), делегат СССР С. К. Царякин зачитал текст выступления ноты Советского правительства правительству США в связи с начавшимся размещением в районе Средиземного моря американских атомных подводных лодок, оснащенных ракетами «Поларис».

Касаясь закончившейся в Оттаве сессии Совета НАТО, советский делегат отметил, что участники сессии приняли решения, ведущие к усилению тонки вооружений, и прежде всего в наиболее опасной для человечества области — в области ядерных вооружений. Эти решения, подчеркнул он, ставят дополнительные преграды на пути к разоружению.

Пираты схвачены

ГУАЯКИЛЬ, 27 мая. (ТАСС). Несколько американских рыболовных судов незаконно ловили рыбу в территориальных водах Эквадора. Пираты-рыболовы были пойманы вчера в полиничном Эквадорский военноморской корабль «Хамбели» под командованием капитана Меральдаса два американских рыболовецких судна-нарушителя. Бросив сети, остальные пиратские суда удрали. Военно-морские власти Эквадора заявили, что они сурово накажут американских пиратов, которые в нарушение международных правил ловят рыбу в чужих территориальных водах.

Заявление Чэнь И

ПЕКИН, 27 мая. (ТАСС). Если правительство Индии стремится к разрешению вопроса о китайско-индийской границе, то ему следует начать переговоры с китайским правительством. Это заявил сегодня заместитель премьер-министра государственного совета, министр иностранных дел КНР Чэнь И на приеме, устроенном по случаю национального праздника Афганистана. Он высказал мнение, что ныне имеются все условия для непосредственных переговоров между Китаем и Индией.

Чэнь И выразил уверенность, что рано или поздно вопрос о китайско-индийской границе найдет свое мирное решение.

Военно-морской вояж

НЬЮ-ЙОРК, 27 мая. (ТАСС). Участники закончившейся в прошлой неделе оттавской сессии совета НАТО путешествуют сейчас по США. Турни министров обороны, министров иностранных дел, генералов, высокопоставленных руководителей НАТО, как сообщает агентство АР, пролегал через «военные сооружения».

Вначале «путешественники» побывали на авиабазе Эдсбург (штат Южная Дакота), где, по словам агентства, базируются межконтинентальные баллистические ракеты «Минитман». Затем реактивный самолет ВВС США доставил атлантических

стратегов в город Омаха, где находится командование стратегической авиации США.

Из Омахи необходимые туристы отправляются в Норфолк (штат Вирджиния), где для них будет устроен «инструтаж» в штабе атлантического флота США и в штабе военно-морских сил НАТО в районе Атлантического океана.

Военно-морской вояж атлантических союзников по США свидетельствует о том, что США, создавая ядерные силы НАТО, открывают западноевропейским деятелям двери ко многим своим секретам, в том числе и ядерным.

ПАМЯТИ ГЕРОЕВ КОММУНЫ

ПАРИЖ, 27 мая. (ТАСС). Звуки торжественного марша французских партизан нарушили сегодня тишину старинного парижского кладбища Пер-Лазез. Тысячи парижан с красными знаменами и транспарантами пришли сюда почитать память героев Парижской коммуны и бойцов Сопротивления, погибших в борьбе с фашизмом.

В торжественном молчании они проходят перед мемориальной доской, укрепленной на старой кладбищенской стене, у которой 27 мая 1871 года были расстреляны последние защитники Коммуны, и перед импровизированной трибуной, где стоят члены ЦК Французской коммунистической партии Жак Дюкло, Вальдек Роше, Жаннетта Вермерс, ветераны ФКП и герои Сопротивления.

Тысячи парижан, торжественно отметивших 92-ю годовщину Коммуны, заявили во весь голос, что лучшей памятью героев будет борьба за мир, за всеобщее и полное разоружение, в защиту демократических свобод, за единство действий трудящихся Франции.

ПРИВЕТ ИЗ АСУАНА!

Дорогие товарищи! Из газет, пришедших к нам, к сожалению, с большим опозданием, мы узнали об успешном завершении строительства и пуске ХрамГЭС-11. Мы в свое время тоже участвовали в строительстве этой уникальной гидростанции. Поэтому хотим от всей души поздравить коллектив строителей и монтажников.

Сейчас мы работаем на возведении Асуанской плотины в ОАР. Еще раз желаем доброго здоровья и новых трудовых побед.

А. ДЖИНЧВЕЛАШВИЛИ, В. КУХИАНДЗЕ, А. ГУМБЕРИДЗЕ, Р. БАЛАШОВ, С. РАТИШВИЛИ, Т. РУРВА, Т. ТОДУА, Т. ЧУБИНИДЗЕ, С. КИЛАНОВА.

На страницах „Реалта Советика“

В журнале «Реалта Советика» («Советская действительность»), выходящем в Риме, помещены произведения грузинских поэтов и художников. На страницах журнала опубликованы стихотворения М. Мачавариани, Т. Маца Чхадзе в переводе Августо Панкалди. Здесь же помещена статья Мишель Панкалди «Грузинская живопись и поэзия».

В номере напечатаны фоторепродукции в работ Пиромани, Л. Гудияшвили, Т. Мирзашвили и других.

Ждем помощи, товарищи!

Коллектив Новолипецкого металлургического завода, лицензий строителей и монтажников принимают все меры для скорейшего окончания строительства и пуска особо важного объекта — аглофабрики Новолипецкого металлургического завода.

С вводом в действие первой очереди аглофабрики доменные печи будут получать агломерат, что даст возможность значительно увеличить выработку чугуна.

Пуск аглофабрики в установленный правительством срок (второй квартал 1963 года) зависит от поставки панелей щитов станций управления.

Поставка щитов возложена на

Путь открыт

Участок, который мы обслуживаем, оборудован автоблокировкой с наложением локомотивной сигнализации. Основное внимание мы уделяем отличному содержанию рельсовых цепей, потому что они являются душой автоматики. В содружестве с путецами (дорожный мастер К. Бродядзе) мы добились того, что автоблокировка на участке Дидубе — Авчала и на станции Дидубе работает бесперебойно. Электромеханики тщательно следят за исправностью аппаратуры. С начала года заменено более 80 электротехнических реле, которые могли создать очаги повреждений.

В. МАНСУРАДЗЕ, электромеханик Тбилисской дистанции сигнализации и связи.

ПИСЬМА НАШИХ ЧИТАТЕЛЕЙ

Ждем помощи, товарищи!

Коллектив Новолипецкого металлургического завода, лицензий строителей и монтажников принимают все меры для скорейшего окончания строительства и пуска особо важного объекта — аглофабрики Новолипецкого металлургического завода.

С вводом в действие первой очереди аглофабрики доменные печи будут получать агломерат, что даст возможность значительно увеличить выработку чугуна.

Пуск аглофабрики в установленный правительством срок (второй квартал 1963 года) зависит от поставки панелей щитов станций управления.

Завод или склад?

На территории Тбилисского завода железобетонных изделий № 1 «Главблестрой» скопилось много готовой продукции. Вывоз ее «по чайной ложке». Дело в том, что отдел централизованных перевозок плохо снабжает комбинат автомашинами.

Кроме того, подвездные дороги к строительным площадкам не заасфальтированы. Во время дождей они превращаются в сплошное месиво грязи, которая засасывает грузовики, как болото.

А в это время стройки города ждут железобетонные конструкции: от своевременной поставки их во многом зависит выполнение плана пятого года семилетки строителями столицы Грузии.

Ш. ТРЕВЛИШВИЛИ, рабочий Тбилисского завода железобетонных изделий № 1 «Главблестрой».

ТРУБОВОЛОЧИЩИКИ НА ВАХТЕ

В механическом отделе трубовололочного цеха Руставского металлургического завода раньше всех начинают работать станки, которыми управляют Георгий Асклашвили и Ламара Бишкашвили.

Г. Асклашвили — опытный токарь. Любимым делом он занимается уже больше 19 лет. За это время Георгий подготовил немало рабочих молодежи.

В. СОХАШВИЛИ, рабкор.

Очередная комедия

НЬЮ-ЙОРК, 28 мая. (ТАСС). Официальные представители федерально-го правительства США разыграли очередную комедию «умиротворения» расистов в штате Алабама. Два судьи исполнили США совершили вчера в городе Монтомери «репутительную попытку» вручить губернатору Алабамы Уоллесу постановление министерства юстиции о запрете сегрегации в школах штата.

Вся операция была разыграна, как по нотам. После того, как губернатор отказался принять блонистей и правосудия в своем кабинете, последние попытались вручить ему постановление на улице. Их вежливо потеснил специально приставленные к Уоллесу полицейские. Представители министерства юстиции не упорствовали и провели «демонстрацию протеста», проследовав за губернатором от его дома к отелю в центральной части города. После двухчасовых бесплодных переговоров с помощниками губернатора судьи исполнили и вновь отправились к дому Уоллеса. Разумеется, губернатор их опять не принял. В конце концов представители министерства юстиции США отделились от «неприятной бумаги», вручили ее служанке Уоллеса.

Наводнение в Иране

НЬЮ-ЙОРК, 27 мая. (ТАСС). Проливные дожди на севере Ирана привели к наводнению в городе Севзеар (провинция Хорасан), сообщает корреспондент агентства ЮПИ из Теераана. Потоками воды разрушено много домов. Имеются человеческие жертвы.

КОЛХОЗНО-СОВХОЗНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЗА РАБОТУ

Махаразевское колхозно-совхозное производственное управление и партийный комитет осуществили целый ряд мероприятий для подтягивания экономики слабых хозяйств. Семнадцати колхозам управления, расположенным в горной зоне, приходится работать в трудных природных-экономических условиях. В этих колхозах очень низкая урожайность культур, они располагают незначительными производственными фондами и средствами, что сильно тормозит дальнейшее расширение колхозного производства. Из-за низкой оплаты труда колхозники слабо заинтересованы в расширении общественного хозяйства.

Мы провели ряд мероприятий, которые дают положительные результаты. Среди них надо отметить практику прикрепления в помощь экономически слабым колхозам мощных хозяйств, которыми руководят председатели,

ПОМОГАЯ СОСЕДЯМ

Все это дало хорошие результаты. Урожай чайного листа в букхарском колхозе в минувшем году увеличился на 30 тонн по сравнению с предыдущим годом, а средняя урожайность возросла на 480 килограммов. Повысилась и урожайность кукурузы, а денежный доход колхоза увеличился на 28.000 рублей.

В этом году 12 мощных колхозов управления взяли шефство над экономически слабыми артелями. Шромские колхозники, например, решив помочь колхозникам села Земо-Сурети, заложили в подшефной артели 3 гектара цитрусовой плантации, построили жилой дом, приобрели грузовую автомашину и трактор «Беларусь», отремонтировали два километра дороги и решили построить возле своей фермы на зимних пастбищах коровник на 50 голов, в котором проведет зимовку про-

дуктивный скот земосуретского колхоза.

Не остались в долгу и земосуретцы. Они выделили на своих угодьях летние пастбища для шромского колхоза и помещение для пастухов, а также передали во временное пользование шромцам 50 цехомесей.

Деловую помощь оказывает колхозу села Земо-Хети колхоз «Ахалгарда коммунисти» села Дзимити. Дзимитцы приобрели для земосуретцев трактор с комплектном навесным орудием и повозкой-самосвалом, провели подрезку 15 гектаров чайной плантации, выделили минеральные удобрения.

Следует отметить, что эти патристические дела колхозы дают большой эффект. Повысилась ответственность руководителей отстающих колхозов за ведение хозяйства. Наблюдается новый трудовой подъем в экономически слабых колхозах и повышенный

интерес колхозников к развитию общественного хозяйства. Эти и другие мероприятия позволят в ближайшие годы преодолеть отставание экономически слабых артелей.

Сейчас в нашем производственном управлении горячие дни. Идет сбор чайного листа, в разгаре сев однолетних культур, работы на цитрусовых плантациях, в садах и на виноградниках. В пятом году семилетки чаеводы управления дадут Родине вместо 37.600 тонн по плану 42.000 тонн чайного сырья, 6.600 тонн цитрусовых плодов, 5.600 тонн фруктов, 3.775 центнеров шелковичных коконов, 7.700 центнеров мяса, 24.800 центнеров молока и 1.117.000 яиц. Значительно повысится урожайность кукурузы и других культур.

В. ДЖАКЕЛИ, начальник Махаразевского колхозно-совхозного производственного управления, кандидат экономических наук.



Тысячи морских миль леги между Родной и большим морозильным траулером «Шота Руставели», ведущим лов рыбы в заливе Уолфиш-Бей, в Южной Атлантике. Но ежедневно радиосвязь доносит до руставелинцев голоса друзей, тепло Родины.

Несколько дней назад капитан «Шота Руставели» связался по радиотелефону с капитаном судна, промышленника в заливе Уолфиш-Бей, и назначил им место встречи, «рандеву», выражаясь языком моряков. Поздно вечером на черном горизонте засверкала множество огней. Это советские суда «Таврия», «Феодосия», «Ялта», «Керчь» приветствовали друг друга. Вскоре их команды обменялись взаимными визитами. Особенно много гостей принял «Шота Руставели». Грузинский траулер впервые велет лов в Атлантике, и каждый экипаж остальных рыболовческих судов старается помочь ему, облегчить промысел. Особенно много советов коллектива «Шота Руставели» получила в отношении наиболее эффективного использования рыбзавода, максимального увеличения обработки рыбы.

ВСТРЕЧА В АТЛАНТИКЕ

Здесь, далеко от Родины, особенно чувствуется тепло дружеских рук и сердец, братство советских людей.

Теперь в заливе ведет совместный промысел целая рыболовная флотилия. Каждый день капитанский совет по радио обменивается информацией, дает рекомендации о местном ялове. Рыба идет хорошо, трады принимают с богатым уловом в холодильных трюмах уже более ста тонн готовой продукции. Помимо рыбообработчиков, не покидая рук, работают буквально все члены экипажа, стараясь своевременно успеть обработать рыбу, дать только первый сорт продукции.

Но экипаж находит время и для отдыха. На судне появились свежие кинокартины, которыми сменялись советские рыбаки. Вера во время дрейфа свободные от вахты члены команды соорудили сеть и поймали огромного морского льва. Моряки вдоволь нафотографировались вместе с океанским богатырем, который, заскучав среди

людей, снова ушел в родную стихию. А вечером прямо на судне прощала семья молодых китов-финвалов. Мы долго видели красующиеся над ними большие фонтаны.

Итак, в завершение пребывания в рубке первый сорт рыбы, предназначенной на продажу, — «каждый день ловит все лучше». Грузинские рыбаки словно свое сдержат. Поручкой этого самоотверженного труда на благо Родины.

Л. МАЧАИДZE.
(Спец. корр. «Зари Востока».)

Болгарским приборостроителям

Немало умных и полезных приборов создано в Самостоятельном конструкторском бюро приборов и средств автоматизации. Приборы, созданные тбилискими конструкторами, применяются при производстве научука и синтетического волокна, в нефтяной промышленности, в многочисленных научно-исследовательских лабораториях.

Сейчас одна из работ СКБ — универсальный прибор контроля азоролей — будет использована в шинной промышленности. Недавно решением советско-болгарской комиссии по научно-техническому сотрудничеству документация по этому прибору отправлена в Болгарию.

Свободия в Тбилиси

КОМСОМЛЬСКИЕ НОВОСЕЛЫ

В этом доме много звонкого смеха, веселья, песен. Его жильцы — большая группа молодых строителей из строительных управлений «Глаубилстроа» — получили благоустроенные квартиры со всеми удобствами. 45-квартирный дом на Авчальском шоссе так и прозвали «молодежным — комсомольским». Из общего числа вселявшихся в этот дом строителей — 31 человек получили квартиры по комсомольским путевкам.

Вот и звучат здесь веселые песни, справляют новоселье те, кто своими руками строят новые комфортабельные дома и квартиры.



Авчальское шоссе — квартал новоселов. В одном из этих просторных, новых домов живут те, чьи руки они построили, — строители. Фото Е. Суэцикшвили.

КОРОТКО

- 20** жилых домов с начала года построено в Тбилиси. Общая их площадь — 29.200 квадратных метров.
- 22** километра новых линий газопровода проложено в этом году в городе. Газ получили шесть тысяч семей тбилисцев. Сейчас в 44.432 квартирах трудящихся города горит голубой огонек. Самым крупным объектом этого года является сооружение 10-километровой линии газопровода из района им. 26 комиссаров до Соганлуги.
- 210** тысяч деревьев и вечнозеленых кустарников высажено этой весной в садах, парках, скверах и на улицах города. 10 тысяч новых деревьев заделены на берегах Тбилисского моря.
- 100** тысяч квадратных метров проезжей части улиц и тротуаров покрыты асфальтом. Всего в этом году будет благоустроено 65 улиц города.

Книги наших друзей

В этом небольшом магазине разместились на полках книги, изданные в Варшаве и Будапеште, Праге и Будапеште, Белграде и Берлине. Сюда то и дело приходят ученые и студенты, рабочие и служащие — все, кто интересуется жизнью и бытом наших зарубежных друзей.

Ежедневно в адрес книжного магазина № 5 на улице Ленина поступают объемные посылки с книжками новинками на польском, чешском, немецком, итальянском, английском, французском и других языках.

Магазин обслуживает сотни посетителей. Сюда часто заходят и приезжающие из-за рубежа гости. Так, недавно с книжными новинками познакомилась туристка из Польши, Германской Демократической Республики и других стран.

Ш. СВАНИ.



ПОСЕТИТЕЛЬ ПРИШЕЛ В РЕДАКЦИЮ

Во время строительства в Тбилиси спортивного дворца спортивная мысль обещивать купол этого огромного здания специальными акустическими плитками. Идея была принята, но перед строителями сразу же встали большие и сложные проблемы. Надо было соорудить гигантские леса для того, чтобы достать до потолка и иметь возможность работать в каждой точке его поверхности. Это удорожало стоимость работ, и, самое главное, на неопределенное время затягивало сроки сдачи Дворца спорта в эксплуатацию.

Тогда инженер С. Почепцов предложил использовать для обшивки купола и отделки потолков Дворца спорта разрабатываемые им оригинальные леса — матчовые. Вскоре они были изготовлены, и на арене Дворца спорта появилось необычное сооружение. 33-метровая ажурная

ВОЛОКИТА ДЛИННОЮ В ДВА ГОДА

металлическая стрела, закрепленная на шарнирной основе, легко и свободно поворачивалась во все стороны. На верхнем конце ее была закреплена люлька, в которой удобно располагались монтажники.

Работы по обшивке купола и отделке потолков были закончены одновременно, применение «матчовых лесов» дало экономический эффект в размере более 17 тысяч рублей. Тогда же инженер С. Почепцов получил авторское свидетельство на свое изобретение. Об этом в свое время сообщалось в журналах «Изобретатель и рационализатор» и «Механизация строительства».

Когда же были закончены все работы и встал вопрос о вознаграждении С. Почепцова, начальник мастерства, которые продолжают до сих пор.

В сентябре 1961 года С. Почепцов обратился к дирекции тбилисского Дворца спорта с просьбой уплатить ему вознаграждение за внедрение изобретения. Последовал ответ, в котором говорилось, что дирекция специальных средств для этого не имеет.

Тогда же автор подал заявление в исполком Тблгоссовета, но ему даже не ответили.

Куда бы ни обращался С. Почепцов, от него либо отказывались, либо попросту не отвечали.

Мы не беремся судить, кто же должен выплатить автору вознаграждение — дирекция тбилисского Дворца спорта, исполком Тблгоссовета или еще кто-либо другой. Не будучи специалистами, мы затрудняемся определить и размер причитающегося С. Почепцову вознаграждения. Но одно для нас совершенно ясно: волокита, которая тянется почти два года, надо положить конец. И еще. Права изобретателя, авторства в нашей стране охраняются законом. Эти права надо соблюдать.

Р. ВАРДАНИЯ, сотрудник нештатного отдела действительности писем трудящихся, А. ТАНИШВИЛИ.

Спортивные новости

Уверенная поступь

Успешно выступают на чемпионате Европы по боксу мастера южной перчатки Советского Союза. Вслед за Д. Позняком и Б. Лагутиным, одержавшими победу в своих первых боях, еще один наш спортсмен — 22-летний полудесятилетний С. Степанян отличился дебютом на европейском первенстве. Он выиграл с явным преимуществом у болгарина И. Трайкова. В этом весе серьезным противником С. Степаняна будет, по всей вероятности, итальянец Д. Джирдженти, который нанютировал югослава М. Минтровича.

Изящество, мастерство

Вчера гимнастки, выступающие по программе мастеров, оспаривали между собой звание абсолютной чемпионки Грузии и III спартакиады республики. Как мы уже сообщали, после первого дня соревнований лидировала А. Джанукашвили, М. Ниношвили была второй. Вчера гимнастки выступили по произвольной программе. Большое мастерство, изящество продемонстрировала Мэрия Ниношвили. Она уверенно вышла на первое место. Второе место осталось за А. Джанукашвили, третьим была Э. Бенидзе (все трое — 1-я команда Тбилиси).

М. Ниношвили оказалась сильнейшей и в вольных упражнениях, упражнениях на брусьях и разновысоких брусьях. Лучшей в опорных прыжках была А. Джанукашвили.

Общеконандную победу как среди мужчин, так и среди женщин завоевали гимнасты 1-й команды Тбилиси.

Дома — на кубок Дэвиса

В Москву для участия в матче с советской командой на кубок Дэвиса прибыли тбилиские теннисисты — Э. Агирре, знаменитый советским любителям спорта по выступлению в Москве прошлым летом, и Х. Пинто. Капитан команд Чили П. Родригес — победитель Московского международного турнира в августе 1961 года — прилетает на день позже.

В команду Советского Союза, которая встретится с чилийцами, вошли: Т. Левус из Таллина, киевлянин М. Мозер, А. Метрели из Тбилиси и бакинцы С. Лихачев. Наши теннисисты в первом круге розыгрыша кубка Дэвиса победили команду Финляндии — 5:0. Матч СССР — Чили состоится 31 мая, 1 и 2 июня на малой арене Центрального стадиона имени В. И. Ленина (ТАСС).

ГРУЗИНСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ

на первый курс факультетов заочного и вечернего обучения на 1963-64 учебный год по следующим специальностям:

- | | | |
|---|--|--|
| <p>1. Заочный общетехнический факультет (грузинский и русский секторы)</p> <p>Тбилисский учебно-консультационный пункт (г. Тбилиси, Военно-Грузинская дорога, 23)</p> <ol style="list-style-type: none"> Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений. Гидрогеология и инженерная геология. Маркшейдерское дело. Электроснабжение промышленных предприятий и городов. Электрические станции. Автомобили и тракторы. Автоматика и телемеханика. Математические и счетно-решающие приборы и устройства. Технология силикатов. Технология продовольственных и их продуктов. Механическая технология волокнистых материалов. Технология швейного и обувного производства. Промышленное и гражданское строительство. Теплогазоснабжение и вентиляция. Водоснабжение и канализация. Строительство дорог, мостов и аэропортов. Вагоностроение и вагонное хозяйство. Эксплуатация железных дорог. Автомобильный транспорт. <p>Учебно-консультационный пункт при Тбилисском электровозостроительном заводе имени В. И. Ленина (г. Тбилиси, Военно-Грузинская дорога, 23)</p> <ol style="list-style-type: none"> Электротрипод и автоматизация промышленных установок. Оборудование и технология сварочного производства. Электрические машины и аппараты. Электрический транспорт. <p>Кутаисский учебно-консультационный пункт (Кутаиси, ул. Пушкина, 7)</p> <ol style="list-style-type: none"> Электроснабжение промышленных предприятий и городов. Металловедение, оборудование и технология термической обработки металлов. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты. Автомобили и тракторы. Строительные и дорожные машины и оборудование. Машины и аппараты пищевых производств. Автоматика и телемеханика. Математические и счетно-решающие приборы и устройства. | <p>Телавский учебно-консультационный пункт (г. Телави)</p> <ol style="list-style-type: none"> Разработка месторождений полезных ископаемых. Электроснабжение промышленных предприятий и городов. Технология продовольственных и их продуктов. Механическая технология волокнистых материалов. Промышленное и гражданское строительство. Автомобильный транспорт. <p>II. ФАКУЛЬТЕТЫ ВЕЧЕРНЕГО ОБУЧЕНИЯ</p> <p>ТБИЛИССКИЙ (г. Тбилиси, Военно-Грузинская дорога, 23)</p> <ol style="list-style-type: none"> Электроснабжение промышленных предприятий и городов (грузинский сектор). Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты (грузинский и русский секторы). Электрический транспорт (грузинский сектор). Автоматика и телемеханика (грузинский сектор). Архитектура (грузинский сектор). Промышленное и гражданское строительство (грузинский сектор). Теплогазоснабжение и вентиляция (грузинский сектор). Строительство дорог, мостов и аэропортов (грузинский сектор). <p>КУТАИСКИЙ (г. Кутаиси, ул. Пушкина, 7)</p> <ol style="list-style-type: none"> Электроснабжение промышленных предприятий и городов. Литейное производство черных и цветных металлов. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты. Строительные и дорожные машины и оборудование. Автоматика и телемеханика. Технология швейного и обувного производства. Теплогазоснабжение и вентиляция. Водоснабжение и канализация. Строительство дорог, мостов и аэропортов. | <p>ГОРНИЙСКИЙ (грузинский сектор) (г. Гори, Советская ул., 37)</p> <ol style="list-style-type: none"> Автоматика и телемеханика. Технология продовольственных и их продуктов. Технология швейного и обувного производства. Промышленное и гражданское строительство. Водоснабжение и канализация. <p>РУСТАВСКИЙ (грузинский сектор) (г. Рустави, ул. Руставели, 16)</p> <ol style="list-style-type: none"> Металлургия черных металлов. Металловедение, оборудование и технология термической обработки металлов. Обработка металлов давлением. Электротрипод и автоматизация промышленных установок. Технология неорганических веществ. Технология основного органического синтеза и синтетического каучука. Технология искусственных и синтетических волокон. Промышленное и гражданское строительство. |
|---|--|--|

4 стр. «Заря Востока» 29 мая 1963 года. АДРЕС РЕДАКЦИИ: Тбилиси, пр. Руставели, 42. ТЕЛЕФОНЫ: заместители редактора — 3-18-04, 3-18-07, ответственный секретарь — 3-17-06, приемная — 3-11-24, ОТДЕЛЫ: партийной жизни — 3-14-82, пропаганды марксистско-ленинской теории — 3-11-22, литературы и искусства — 9-93-28, науки, вузов и школ — 3-30-61, хозяйства — 3-19-49, республиканской информации — 3-17-03, писем и массовой работы — 3-17-44, 3-12-83, иностранный — 3-11-22, иллюстрации — 3-16-27, кабинет редактора — 3-16-27. Прием объявлений — 3-18-02. ИЗДАТЕЛЬСТВО (ул. Ленина, 14): директор — 9-95-41, заместители директора — 3-22-63, бухгалтерия — 9-81-81. Директор типографии — 3-24-80. Техническая часть — 3-46-42. Типография издательства ЦК КП Грузии «Заря Востока» им. А. Ф. Мясникова, Тбилиси, пр. Руставели, 42. УЭ 06865