

НАУКА НА СЛУЖБУ НАРОДУ, РОДИНЕ



Тов. Г. Киннадзе.



Профессор А. Теалчелидзе.



Профессор А. Джанелидзе.



Профессор Н. Мухелишвили.



Профессор Н. Нуцхвели.



Профессор Ш. Нуцубидзе.



Профессор А. Шанидзе.



Профессор Н. Кенелидзе.



Профессор Г. Чачулидзе.



Профессор С. Джанашия.



Профессор Ф. Гогинашвили.



Профессор Г. Нетадзе.

Проф. И. А. ДЖАВАХИШВИЛИ

Как создавался университет

20 лет, казалось бы, незначительный отрезок времени, но иногда и такой отрезок времени становится знаменательным.

Он не всегда был столь достопримечательным в истории народа, не аянающего варварского порабощения культуры, имевшего старую университетскую традицию и высшие учебные заведения с многолетней историей.

Известно, что грузинская культура была совершенно иной судьбой. Именно в тот период, когда в Западной Европе начинается возрождение культуры, именуемое ренессансом, — в Грузии в результате нашествия ряда завоевателей и монгольского ига, наряду с народными бедствиями, валогом обрывается развитие научной и культурной мысли.

Эти бедствия сделали невозможным не только создание новых центров высшего просвещения, но и поглотили те два главных культурных очага, академию в Икато и Гелат, которые были основаны еще в XII веке при Давиде Востановителе.

Была уничтожена не только высшая школа. На протяжении веков замерло научное творчество и литература.

Вот и учитывала все это, становится понятно, почему двадцать лет назад — день открытия университета — передовая грузинская интеллигенция считала исторической датой.

Наименование дня основания университета исторической датой было в те годы скорее всего плодом веры и надежды в будущее, чем в действительности.

Сколько несбывшихся прекрасных мечтаний помнит история человечества...

И кто мог в то время с уверенностью сказать, какова будет судьба этого нового, только что зародившегося учреждения или насколько крепким и полным животворящей силы окажется оно.

В нынешнем 1938 году исполнилось двадцать лет, как открылся университет, и в Грузии была прочитана первая грузинская университетская лекция.

За процветание науки, той науки, которая не дает своим старым и признанным руководителям самоповольно замыкаться в скорлупу жрецов науки, в скорлупу монополистов науки, которая понимает смысл, значение, всецелое союзя старых работников науки с молодыми работниками науки, которая добровольно и охотно открывает все двери науки молодым силам нашей страны и дает им возможность завоевать вершины науки, которая признает, что будущее принадлежит молодежи от науки.

И. СТАЛИН.

Проф. А. Джанелидзе

ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ НАУКА В ГРУЗИИ

Вместе с геологией Кавказа развивалась и геология Грузии. Но после революции мы можем говорить уже не только о геологии Грузии, но и о геологии в Грузии. Правда, отдельные грузинские геологи были и раньше, но это были одиночки. Геологическая наука в Грузии зародилась и выросла лишь после Великой Октябрьской революции. Это явилось одним из моментов общего роста науки, в результате ленинско-сталинской национальной политики и победы социализма в нашей стране.

Лекции по геологии читаются в Тбилиском университете с 1919 года, но организация геологической кафедры относится к более позднему времени. В 1924—1925 годах лаборатория была в совершенно еще примитивном состоянии, исследовательского аппарата не было. В конце же 1925 года был основан Геологический институт Грузии.

Геологический институт быстро вырос, что и следовало ожидать в условиях бурного роста социалистического хозяйства.

Основной задачей института считалось изучение геологического строения Грузии и соседних районов и систематическое изучение ее природных богатств. Это выполнялось работой в разных отраслях прикладной геологии и популяризации достижений геологической науки. Основным и неотъемлемым делом была организация геологического исследовательского аппарата, создание соответствующих кадров и объединение их вокруг института.

В 1938 году, когда Геологический институт был передан реорганизованному Тбилисскому университету, он уже имел достаточно взрослую лабораторию, богатый музей, хорошую библиотеку, которая дает возможность ведения научной работы в Тбилиси, и небольшую, но крепкую группу молодых научных работников. В 1932 году вышел первый том «Взгляды на Геологический институт Грузии».

В настоящее время при Геологическом институте и кафедре имеются геологическая лаборатория, небольшая лаборатория по петрографии осадочных пород, небольшая петро-химическая лаборатория, плывовальная мастерская, фотокабинет, монографический музей и специальная библиотека.

Геологический институт имеет четыре секции: региональной геологии, палеонтологической, петрографии и прикладной геологии.

Институт ведет как полевую (экскурсионную), так и камеральную работу.

В монографическом музее выставлены исключительно обработанные коллекции, представляющие документацию (типы осадочных форм), опубликованных или готовящихся к печати трудов. Музей имеет огромное значение для исследовательской работы, он содержит много редкостей и в своей отрасли безусловно является самым богатым. Число образцов превышает 1970.

Библиотека, содержащая редкие комплекты, является единственной на Кавказе. В библиотеке открыт доступ для всех специалистов, ею пользуются и бакинские геологи.

В 1937—38 академическом году читались следующие дисциплины: палеонтология, геология, геология СССР и Кавказа, геотектоника и геоморфология, прикладная геология, месторождения полезных ископаемых, геология для географов, геология для биологов.

Продолжением лабораторной работы служат экскурсии и полевая практика в окрестностях Тбилиси, а с четвертого курса продолжается практика в одном из подхолмских, геологической точки зрения, районов Грузии. В этом отношении Тбилисский университет находится в исключительно благоприятных условиях.

Большая трудность доставляло отсутствие руководств на грузинском языке. Сегодня этот вопрос в основном может считаться разрешенным.

Учебная работа кафедры не была бы столь полноценной, если бы рядом с ней не было Геологического института. Студенты знакомятся с методами исследования региональной геологии в полевых партиях института. Публичные доклады Геологического института представляют прекрасную школу для студентов старших курсов.

20 лет существования Тбилисского университета прошли для геологии не даром. Сделано многое.

Создан, в основном удовлетворительный, научно-учебный и исследовательский аппарат; воспитаны высококвалифицированные кадры молодых научных работников; несколько сот геологов и инженер-геологов неустанно работают по всей республике.

Но еще больше необходимо сделать в дальнейшем. Первоочередными задачами являются — поднятие на еще более высокий уровень учебной и исследователь-

ской работы, обеспечение нашей школы и нашей промышленности отличной подготовкой преподавателей и инженер-геологов и дальнейшие уточнения в подготовке специалистов в соответствии с запросами народного хозяйства.

Касаясь исследовательской работы, можно говорить о значительном вкладе, который внесет Геологический институт в дело изучения геологического строения и прошлого Грузии.

В процессе как специальной, так и региональной работы сотрудниками Геологического института засянута территория площадью во много тысяч квадратных километров.

Эта работа выявила для некоторых районов полную неосведомленность именуемых геологических работ и дала новую картину строения нашей страны.

Геологический институт с самого же начала повел с вредной схемой, согласно которой район работы одного геолога являлся ведомостью для другого. Это делалось якобы с целью избежания параллелизма, но на самом деле узаконило полную бесконтактность.

Институт подвигает необходимой проверке геологические карты как своих грузинских, так и других геологов и это позволяет ему поднимать на высокий уровень добросовестность своей работы.

Сотрудничество с хозяйственными организациями представляло вначале единственную, а в дальнейшем главную основу работы Геологического института. Он получал от них задания и при выполнении их, попутно, проводил работу над разрешением теоретических вопросов. Геологический институт располагает специально подобранными кадрами и является у нас единственным учреждением, имеющим необходимый аппарат для исследовательской работы в области геологии, поэтому становится понятным, если скажем, что за последние 13 лет в Грузии, за исключением исследования нефтяных районов, почти по всем значительным геологическим работам принимал участие Геологический институт или его научные работники.

Перечисление всех изученных месторождений отняло бы слишком много времени. Отметим лишь некоторые из них: Чатахский железорудный район, Джамское железорудное месторождение, Аджаметский марганцевый район, Тквибильское и Гелатское каменноугольные месторожде-

ния, геология районов месторождений нефти, Даузмское месторождение озеркерита, разные строительные материалы и пр. и пр.

Геологический институт проявляет гидротехническое исследование Натхтарских водопроводов, необходимых для проектирования предварительные геологические исследования для наших гидротехнических (за исключением тех, которые уже строились). Вместе с тем Геологический институт помогал консультацией строительству наших ГЭС, железной дороге, Тбилисскому Совету, геологическому сектору института курортологии и др.

Оборудив «Минеральные ресурсы Грузии» был занят при участии главным образом научных работников Геологического института.

Уже на этого краткого обзора видно, с какой быстротой выросла исследовательская работа Геологического института при Тбилисском государственном университете, но все же это пока лишь начало. Первой задачей Геологического института была организация исследовательского аппарата, воспитание научных кадров. В настоящее время эта задача в основном уже разрешена. Правда, по некоторым узким отрядам (палеонтология, геология четвертичных отложений и др.) мы еще не имеем соответствующих специалистов, но этот пробел без сомнения будет восполнен в ближайшие годы.

В последние годы характер работы института постепенно начинает изменяться. От частных вопросов, от изучения отдельных районов институт переходит к разрабатке общих проблем. Научная Диалектика массовая и это переоборудование ставляет пример согласованной работы геологов и петрографов. Начало сравнительное изучение геологических формаций Кавказа, что должно подготовить составление сводной геологической карты Грузии. Залогом успешности этой работы является школа молодых исследователей, которая создалась в институте.

В 1934 году при Геологическом институте учреждено Геологическое общество Грузии. В самом начале число его членов превысило 270. Целью общества является содействие развитию геологической мысли в Грузии и популяризация в нашей стране геологических знаний.

Общество вместе с Геологическим институтом систематически устраивает публичные заседания, раз в 12 дней, и организует исследовательские экскурсии для членов общества.

Кафедра физиологии человека и животных Тбилисского государственного университета представляет собой одну из основных кафедр биологического факультета. Организована она с начала основания университета.

В первые учебные годы работа кафедры физиологии выражалась, с одной стороны, в устройстве учебной и исследовательской лабораторий, а с другой, в подготовке соответствующих теоретических и практических руководств. Обе эти основные задачи были выполнены в первые же годы. В 1920—21 учебном году было составлено и выпущено руководство по физиологии на грузинском языке.

Исследовательская работа началась на кафедре с 1922 года. Работали заведующий кафедрой и его два ассистента. В том же году были напечатаны два труда.

После этого исследовательская работа в области физиологии развивалась быстрым темпом. В 1937 году работало уже 16 научных работников, в том числе четверо с докторской степенью и четверо с кандидатской. В 1937 году мы издали сборник трудов, который содержал 25 экспериментальных работ. Тогда же мы поместили в русских периодических журналах 15 трудов.

На протяжении 15 лет (1922—1937 гг.) кафедрой физиологии совместно с Институтом физиологии опубликовано более 200 трудов, среди которых некоторые монографического характера.

В продолжение этого времени наша исследовательская работа касалась целого ряда вопросов действия мышечной, периферической и центральной нервной системы.

На основе исследований нервно-мышечной системы мы установили механизм мышечной работы.

Кроме этого мы сделали ряд теоретических выводов большого значения. Этими нашими результатами пользуются многие физиологи как в Советском Союзе, так и за границей. Цитируя эти результаты в своих трудах и руководствах, они опираются на них, как на значительные достижения науки.

На основании исследования деятельности спинного и головного мозга, мы пришли к целому ряду теоретических выводов, которые сегодня известны в мировой литературе, как закономерности действия центральной нервной системы. Среди них необходимо отметить целостность действия центральной нервной системы, невозможность получения настоящей локальной реакции в ответ на одно какое-либо раздражение, существенное изменение приращенной рефлекторной деятельности в зависимости от внутреннего и внешнего раздражения и другие.

На основе изучения индивидуально приобретенных рефлексов большого мозга мы выработали совершенно новое учение об индивидуально приобретенной рефлекторной деятельности, которое дано подробно в монографии проф. И. Бериташвили, изданной в 1932 году — «Индивидуально приобретенная деятельность центральной нервной системы».

Установлено было несколько существенного значения законов об индивидуально рефлекторной деятельности. Эти законы дают возможность объяснить всеческие явления в области индивидуальных рефлексов.

Проф. И. С. БЕРИТАШВИЛИ

Деятельность кафедры физиологии за 20 лет

Кафедра физиологии человека и животных Тбилисского государственного университета представляет собой одну из основных кафедр биологического факультета. Организована она с начала основания университета.

В первые учебные годы работа кафедры физиологии выражалась, с одной стороны, в устройстве учебной и исследовательской лабораторий, а с другой, в подготовке соответствующих теоретических и практических руководств. Обе эти основные задачи были выполнены в первые же годы. В 1920—21 учебном году было составлено и выпущено руководство по физиологии на грузинском языке.

Исследовательская работа началась на кафедре с 1922 года. Работали заведующий кафедрой и его два ассистента. В том же году были напечатаны два труда.

После этого исследовательская работа в области физиологии развивалась быстрым темпом. В 1937 году работало уже 16 научных работников, в том числе четверо с докторской степенью и четверо с кандидатской. В 1937 году мы издали сборник трудов, который содержал 25 экспериментальных работ. Тогда же мы поместили в русских периодических журналах 15 трудов.

На протяжении 15 лет (1922—1937 гг.) кафедрой физиологии совместно с Институтом физиологии опубликовано более 200 трудов, среди которых некоторые монографического характера.

В продолжение этого времени наша исследовательская работа касалась целого ряда вопросов действия мышечной, периферической и центральной нервной системы.

На основе исследований нервно-мышечной системы мы установили механизм мышечной работы.

Кроме этого мы сделали ряд теоретических выводов большого значения. Этими нашими результатами пользуются многие физиологи как в Советском Союзе, так и за границей. Цитируя эти результаты в своих трудах и руководствах, они опираются на них, как на значительные достижения науки.

На основании исследования деятельности спинного и головного мозга, мы пришли к целому ряду теоретических выводов, которые сегодня известны в мировой литературе, как закономерности действия центральной нервной системы. Среди них необходимо отметить целостность действия центральной нервной системы, невозможность получения настоящей локальной реакции в ответ на одно какое-либо раздражение, существенное изменение приращенной рефлекторной деятельности в зависимости от внутреннего и внешнего раздражения и другие.

На основе изучения индивидуально приобретенных рефлексов большого мозга мы выработали совершенно новое учение об индивидуально приобретенной рефлекторной деятельности, которое дано подробно в монографии проф. И. Бериташвили, изданной в 1932 году — «Индивидуально приобретенная деятельность центральной нервной системы».

Установлено было несколько существенного значения законов об индивидуально рефлекторной деятельности. Эти законы дают возможность объяснить всеческие явления в области индивидуальных рефлексов.

Можно сказать, что указанная работа нашей лаборатории представляет собой следующий этап работы, начатый академиком Павловым, об индивидуально приобретенной или так называемой условной деятельности центральной нервной системы, или иначе более высокую ступень ее изучения.

Кафедра физиологии изучала также индивидуальное поведение животных. Основная задача исследования в этой области состояла не только в собирании фактического материала, или в разграничении тех условий, от которых зависит тот или иной акт поведения, но также и в установке тех нервных и психонервных закономерностей, в зависимости от которых происходит акт поведения.

Мы составили руководство по общей физиологии мышечной и нервной системы, в котором главные моменты явления описаны с точки зрения диалектического материализма. Такое руководство было напечатано в 1935 году на грузинском языке, а в 1937 году в переработанном виде было издано московским Биомедгизом на русском языке.

Эта методологическая работа хорошо известна в Советском Союзе.

Исследовательскую работу физиологической лаборатории Тбилисского государственного университета хорошо знают и ценят во всем Советском Союзе и за границей.

Это нашло выражение во взаимном обмене трудами, который ведется с биологическими учреждениями в Советском Союзе и за границей. Мы получаем труды от 185 научных учреждений и ученых Советского Союза, и от 108 научных учреждений и ученых за границей.

В Советском Союзе работа нашей физиологической лаборатории вызывает огромный интерес среди молодых физиологов. В нашей лаборатории работали аспиранты из Краснодара, Казани, Смоленска.

Планируемые эти строки приглашали в советские университеты и исследовательские институты для прочтения докладов и лекций о результатах нашей работы.

Кафедра физиологии подготовила почти всех работавших ранее и работающих теперь при кафедре научных работников. Тут же получили свою специальную подготовку почти все физиологи, работавшие в различных учебных заведениях Грузии. Кафедра физиологии превратилась в базу для Института экспериментальной биологии Тбилисского государственного университета, который организовался в 1933 году и затем был переименован в Институт физиологии. Кафедра стала также базой биологического сектора грузинского филиала Академии наук СССР, который впоследствии получил название Института по изучению поведения.

Организационная, педагогическая и исследовательская деятельность кафедры физиологии получила прекрасную оценку от комитета по всеобщему соревнованию высших учебных заведений, который наградила почетной грамотой и премией заведующего кафедрой проф. И. Бериташвили.

Заслугей физиологической лаборатории Тбилисского государственного университета должно быть признано также то, что в 1937 году Всесоюзный съезд физиологов, биохимиков и фармакологов был созван в Тбилиси и что работа этого съезда протекала хорошо, организованно и продуктивно.

Проф. В. Кавришвили

Развитие географических наук

В 1930 году естественное отделение Тбилисского университета было преобразовано в самостоятельный факультет, на котором было создано три отделения: химическое, биологическое и географо-геологическое. В 1933 году в географической секции читались лекции по 10 географическим дисциплинам. В этот период кафедра географии организовала специальную библиотеку, кабинет географии и фототабориторию при нем. При кафедре был организован также картографический кабинет грузинского географического общества, который затем был реорганизован в Картографический институт.

В 1933 году секция естественного факультета преобразовалась в самостоятельные факультеты. В продолжение 1933—38 гг. развиваются отделения: физическое, иррадиации, геоморфологии, климатологии, гидрологии, почвоведения и экономической географии. В связи с этим создаются следующие кафедры: геоморфологии — под руководством проф. А. Джавахишвили, гидрологии-климатологии — проф. В. Кавришвили, экономическая география — проф. Г. Гехтмана, топонимическая география — доц. С. Цхакая и почвоведения — проф. Д. Гелованишвили.

В продолжение 1933—38 гг. географическое отделение закончило 90 человек, которые в данное время участвуют и работают также по специальности: геоморфологической, гидро- и климатологической, картографической и экономической географии в научно-исследовательских и других организациях.

Ныне интерес в географо-геологическому факультету достаточно возрос, особенно по же к геоморфологии, гидрологии, климатологии и экономической географии, в котором числится 245 студентов.

Если в 1920 году кафедра географии имела только одного профессора и одного ассистента, то теперь учебно-научный штат трех кафедр состоит из 34 человек. Учебно-научные работы обеспечены кабинетами и лабораториями.

В течение прошедшего периода составлено 15 оригинальных и 7 переведенных руководств; из них уже изданы 14 и печатается 4 руководства. Издано также 10 учебных карт и 2 атласа.

За все время существования кафедры географии профессорами А. Джавахишвили, Г. Гехтманом, В. Кавришвили, А. Липстером, доцентами С. Цхакая и И. Шакаршидзе были опубликованы 70 трудов научного характера.

В 1934 году при Тбилисском государственном университете для усиления исследовательской работы организовано Научно-исследовательский институт географии под руководством проф. А. Джавахишвили. Институт имел 3 секции: физической географии, экономической географии и картографии. Институт ставил перед собой задачу комплексного географического изучения и описания районов Грузии, к осуществлению которой уже и приступили.

С 25 февраля 1938 года работа института обединена с кафедрами географии. Советская власть вывела географию из закрытых аудиторий и кабинетов в природу, где она обрела богатые содержания и новые методы исследования. Это со своей стороны вызвало расцвет географических наук, еще более приблизило их к социалистическому строительству, пробудило в молодежи тягу к научному географическому.

20-летие существования Тбилисского государственного университета географические кафедры встречают уже как полностью оформившиеся учебные и научные организации, оборудованные и в основном обеспеченные научными кадрами.

Научная работа кафедр служит возросшим требованиям социалистического строительства. Ее дальнейшее развитие обеспечено тем заботливым отношением, которое проявляет партия и правительство к науке и в частности к географии. Если 20 лет тому назад география совершенно не существовала в Грузии как наука, то в настоящее время кафедры географии Тбилисского государственного университета заслуженно пользуются авторитетом как в Грузии, так и в других республиках Советского Союза.

Отмечая успехи, которые достигнуты нашей наукой в области географии, мы далеки от той мысли, что в области географического изучения нашей страны, в области учебной и образовательной работы, перед нами стоит много проблем и задач, разрешение которых требует самой усердной работы. Вместе с тем, мы не должны забывать, что перед нами стоит задача не только углубленного изучения нашей родины, но и ее международного значения — сделать известными географическим наукам достоянием широких масс и особенно молодежи.

„Будущность принадлежит молодежи от науки“ И СТАЛИН

Научный работник, изобретатель, общественник

Илья Филиппович Кварихава, руководящий кафедрой общей физики, — двадцать восемь лет. Он вырос, учился, стал научным работником, изобретателем в годы советской власти, окруженный, как и все студенчество, заботой и вниманием партии и правительства.

Илья Филиппович Кварихава — один из лучших представителей молодежи от науки, той передовой науки, о которой говорил в своей замечательной речи товарищ Сталин на приеме участников первого Всесоюзного совещания работников высшей школы.



Окончив университет, тов. Кварихава выдвигается аспирантом и направляется в Москву для окончания курсов аспирантуры при физическом институте Московского университета. И здесь Илья Филиппович — переводчик учебно-научной литературы, растущий научный работник. Один из его научных трудов в области газовой оптики напечатан в научном журнале экспериментальной и теоретической физики. Другой его научный труд напечатан в журнале технической физики.

Окончив в 1934 году курсы аспирантуры, тов. Кварихава направляется на работу во Всесоюзный электротехнический институт в качестве научного сотрудника. Два года в стенах этого института наплодены для молодого научного работника изобретения, плодотворной работой.

Он публикует два новых научных труда в области фотоэффекта и вторичной эмиссии. Эти труды встречают отклик, на них ссылаются в специальных журналах в Советском Союзе и за границей.

Илья Филиппович вместе с одним из научных работников института приступает к разработке так называемого электронного мультимплекатора и преемственного фотоэлемента. Не проходит и года, как авторы получают патент, а новое изобретение вскоре широко применяется по всей стране в звуковом кино и телевидении. В начале 1936 года Илья Филиппович докладывает о своих изобретениях на расширенном заседании группы технической физики Академии наук СССР. Доклад этот публикуется затем в специальном номере журнала технической физики.

В 1936 году тов. Кварихава уже вполне оформившийся, высококвалифицированный научный работник. Ему поручается ответственная работа — заведование кафедрой общей физики Тбилисского государственного университета.

До поступления Илья Филиппович в университет там никакой работы по электротехнической части физики не велось. Тов. Кварихава не довольствуется одними лекциями. Он упорно и настойчиво добивается организации специальной лаборатории, оборудует стекловую мастерскую, сам обучает мастеров сложному делу изготовления научных приборов. Сейчас в новой лаборатории, организованной тов. Кварихавой, успешно разрабатываются научные вопросы в области фотоэффекта и вторичной эмиссии. Новые, талантливые кадры научных работников обучаются под руководством выдающегося ученого комсомольца Илья Филипповича Кварихава.

— Я молод, — говорит тов. Кварихава. — Таких, как я, молодых научных работников, востребованных, выращенных советской властью, — тысячи, десятки тысяч. Нашей замечательной социалистической родине нужны безгранично преданные великой партии Ленина-Сталина кадры работников передовой науки. Готовить такие кадры, отдавая молодежи все свои знания, опыт — почетная задача каждого научного работника нашей страны.

Отличник Синауридзе



Сын колхозника села Инашари Нисиф Александрович Синауридзе — один из лучших студентов университета. Он отличник, передовой общественник, замечательный товарищ в работе и учебе. Нисиф Синауридзе — из прекрасной семьи советского студенчества, для него академическая успеваемость товарища так же дорога, как и своя.

Нисиф Александрович Синауридзе — отличник четвертого курса химического факультета. Коротко, с присущей ему скромностью, рассказывает он о своей жизни.

Окончив сельскую техникум в Кутаисе, стал преподавателем в сельской школе колхозной молодежи. Два года провёл здесь в Синауридзе, пользуясь большой популярностью и любовью среди школьников. В 1929 г. был призван на военную службу. Красноармейцем-отличником Синауридзе входил в вояк, который в Москве, на всеююзных соревнованиях, занял второе место по политической подготовке и четвертое — по военной.

Демобилизованный в 1930 году, получив звание лейтенанта запаса, тов. Синауридзе вновь приступил к педагогической работе в школе-семилетке в селе Инашари, Хонского района.

В 1934 году исполнилась мечта Нисифа Синауридзе — он был принят в университет. С первых же дней тов. Синауридзе целиком отдается учебе, активной общественной работе в университете. Он избирается секретарем факультетской профсоюзной организации, членом редколлегии стенной газеты «Советский химик», профгрупп студентской группы.

Со второго курса тов. Синауридзе — отличник учебы, высоко держащий это почетное звание. Все предметы у него сланы на отлично.

На январской сессии отстаивавшие студентки Ина Алдуашвили, Екатерина Бокучава и другие следи все предметы на отлично. Товарищи по учебе, люди, которым Нисиф Синауридзе оказывал систематическую помощь в горнице дни подготовки к экзаменам.

Будучи одним из лучших отличников университета, он — предвзвешенный массовик.

С 1936 года тов. Синауридзе состоит в группе состоящих учащихся, готовится стать членом великой партии Ленина-Сталина.

20 лет назад даже самая смелая фантазия вряд ли могла представить себе такой расцвет первого в истории Грузии и университета, явившегося делом политический группы грузинских ученых во главе с энтузиастом проф. П. А. Джавахишвили, ныне кандидатом в депутаты Верховного Совета Грузинской ССР.

В университете я поступил в сентябре 1918 года. Канцелярия, куда я подавал заявление, помещалась в одной комнате вместе с библиотекой.

Условия работы того времени далеко не помнят ни то, что у нас имеется теперь. О стипендии и говорить не приходилось. Под общественные в 1919 году было предоставлено полуразрушенное здание, помещенное без отопления и освещения. Трудно забыть суровую зиму 1919 года, когда пишушему эти строки приходилось выжидать в этом «здании» при копейке.

В 1919 году организовалась студенческая столовая. Помнить характерный факт: горд представлял под столовую удобное помещение, но пока перевозили туда инвентарь, помещение оказалось переполненным какому-то торговлю-спекулянту. Так было в прошлом.

Советская университетская молодежь окружена стальной заботой, обеспечена стипендиями, имеет прекрасное оборудование жилых корпусов Студенческого городка, получает путевки в дома отдыха



Кабинет петрографов Тбилисского государственного университета. Доцент Г. М. Заридзе занимается с аспирантами и лаборантами исследованием под микроскопом горных пород. (Фото В. Полкова).

Служить народу



ступила в коммунистическую партию. До поступления в Тбилисский государственный университет я работала учительницей, председателем сельского совета, в Совете профессиональных союзов Грузии. Сейчас я готовлюсь перейти на 4-й курс.

Живу я в Студенческом городке с двумя подругами комсомолками Марией Маргвельашвили и Нелой Гахидзе, отличницами учебы. Маргвельашвили готовится к докторской сдаче государственных экзаменов. Комната наша считается одной из образцовых в общежитии, за что ее обитатели презируются уже третий год.

В учебе мне помогает мой общественная работа, развивая меня, совершенствует мой знания. Я работаю пропагандистом профсоюзной организации, членом объединенного профкома университета, агитатором в общежитии, членом редколлегии студенческой газеты 8-го корпуса нашего городка и руковожу студенческим ансамблем чонгуритов. Большая, интересная работа у меня в избирательной комиссии Руставели — избирательного округа. Я уверена, что сохраню звание отличницы учебы до самого конца, и окончив университет, стану в ряды научных работников. Я буду работать там, куда пожелает меня наша великая партия. Я прилагаю все усилия, чтобы оправдать внимание и заботу о нас, советской молодежи, и отдам все свои силы, знания и опыт на пользу нашей любимой родины, на службу народу.

Историческая речь товарища Сталина на приеме работников высшей школы в Кремле является боевой программой действий всей советской молодежи. Мы с умноженной энергией и с неунывающей бдительностью будем преодолевать трудности, чтобы стать достойными деятелями передовой науки.

Молодежь Тбилисского государственного университета постоянно помнит слова товарища Л. П. Берия: «Мы в свою очередь должны глубже изучать богатейшую русскую культуру и русский язык. Это еще больше обогатит нашу национальную культуру, расширит кругозор работников науки, техники, литературы и искусства».

Боевой нашей задачей является — овладеть марксистско-ленинской теорией.

В 1925 году я стала комсомолкой, потом

Воспитывать новые кадры

И в санатории. Ей не приходится служить для того, чтобы учиться.

Университет, лингвистическое отделение, я окончил в 1922 году и был оставлен аспирантом.

В 1929 году я защитил докторскую диссертацию. С 1933 года руковожу кафедрой кавказских языков, организованной в том же году.

Изучение кавказских языков для нас актуальнейшая задача с точки зрения древнейшей истории кавказских языков и племен, в свете их взаимоотношений с древними языками — с халким, хеттским, шумерским.

Сейчас на кафедре представлены соответствующими специалистами языки: абхазский, аварский, лезгинский, удинский, бабийский и чеченский.

Следующим отнюдь недостатком. Правда, результаты были бы более осязаемыми, если бы не вредительство старого руководства университета, систематически срывавшего работу.

Какие задачи стоят перед нами?

Побольше учебников и учебной литературы для студентов. Побольше новых кадров, молодых советских специалистов, вооруженных марксизмом — ленинизмом, беззаветно преданных родине, делу социалистического строительства, достойных быть представителями советской науки самой передовой науки в мире.

На это указал в своей исторической речи вождь народов товарищ Сталин.

Наш университет и его научные работники считают делом чести работать так, чтобы Тбилисский государственный университет стоял на высоте задач, стоящих перед передовой наукой.

АРН. ЧИНОБАВА,
профессор, доктор филологических наук.

Воспитывать новые кадры



Сидония ЧХАИДЗЕ,
студентка-отличница III курса
экономического факультета.

Путь советского ученого — путь советского ученого — доцента Тбилисского государственного университета, кандидата геолого-минералогических наук Георгия Михайловича Заридзе — это путь одного из многих тысяч молодых советских ученых.

Отец, машинист депо Тбилиси, не имел средств, чтобы дать сыну полное среднее образование.

Семидцать лет, уже при советской власти, окончил Г. Заридзе фабрично-заводское училище им. Камо и получил звание мастера по столярному делу. Однако он не переставал учиться, поступил на рабочий факультет и одновременно работает на заводе.

От stanza Г. М. Заридзе приходит в аудиторию геолого-разведочного факультета Тбилисского политехнического института.

С большим увлечением занимался тов. Заридзе в институте. Его успехи вскоре обратили на себя внимание, он был прикреплен к кафедре минералогии и петрографии. Профессор Захаридзе пригласил студента Заридзе научным работником в Научно-исследовательский институт минерального сырья. После окончания института по специальности он с званием инженера-геолога, Г. Заридзе был оставлен ассистентом при кафедре петрографии.

Путь советского ученого — путь советского ученого — доцента Тбилисского государственного университета, кандидата геолого-минералогических наук Георгия Михайловича Заридзе — это путь одного из многих тысяч молодых советских ученых.

Отец, машинист депо Тбилиси, не имел средств, чтобы дать сыну полное среднее образование.

Семидцать лет, уже при советской власти, окончил Г. Заридзе фабрично-заводское училище им. Камо и получил звание мастера по столярному делу. Однако он не переставал учиться, поступил на рабочий факультет и одновременно работает на заводе.

От stanza Г. М. Заридзе приходит в аудиторию геолого-разведочного факультета Тбилисского политехнического института.

С большим увлечением занимался тов. Заридзе в институте. Его успехи вскоре обратили на себя внимание, он был прикреплен к кафедре минералогии и петрографии. Профессор Захаридзе пригласил студента Заридзе научным работником в Научно-исследовательский институт минерального сырья. После окончания института по специальности он с званием инженера-геолога, Г. Заридзе был оставлен ассистентом при кафедре петрографии.

Дорога в жизнь



Пармену Хеладзе было 23 года, когда он в 1920 году окончил в Озургетях девятилетнюю трудовую школу. С 12 рублями в кармане приехал он в Тбилиси и подал заявление о приеме в университет. Первые годы учебы жил у товарищей, где придется, но аккуратно посещал все лекции. Советское государство обеспечило студента Хеладзе стипендией. Теперь можно было целиком отдавать себя учебе, и Пармен Сильвестрович упорно учился.

Окончив в 1930 году естественный факультет Тбилисского университета, он, как один из наиболее способных студентов, остается лаборантом при кафедре зоологии позвоночных. Через два года Пармен Хеладзе — заместитель декана по учебной части при факультете ветеринарных наук. Затем он поступает в аспирантуру, которую окончил в 1936 году.

Университет давно уже стал для товарища Хеладзе родным, близким, дорогим. Пармен Сильвестрович начинает читать лекции по зоологии, его начинают заместителем декана биологического факультета по учебной части. Через год, в 1937 году, П. С. Хеладзе — декан биологического факультета Тбилисского университета. Он готовится к защите диссертации.

С 1924 года Пармен Хеладзе член ЦКМ Грузии. Сейчас он подал заявление о приеме в партию, работает агитатором в кружке научных работников.

— Все свои силы, — говорит П. С. Хеладзе, — я отдаю служению социалистическому отечеству, родной большевистской партии, с помощью которой я, неужелюдно продолжаю расти, учиться и одновременно учить других.

Молодой ученый



Семи лет Шалва Шарашенидзе остался сиротой. На что мог рассчитывать на приездском самодержавии мальчик из рабочей семьи?

Но Шалва влекло к учению. Чем труднее был доступ в школу, тем сильнее она притягивала его. В 1914 году мальчик впервые переступил порог единственной школы в Самгрedia города.

У него была мечта попасть в город, продолжить учение. Она казалась ему тогда несбыточной.

Только при советской власти перед ним открылась радужная перспектива работы, учебы. В 1925 году Ш. Шарашенидзе, окончив сельскую школу, поступает в Тбилисский государственный университет на химическое отделение при естественном факультете. А через четыре года, после окончания университета, работает лаборантом при кафедре технологической химии.

В 1927 году он вступает в ряды комсомола.

В университете для Шалвы Силовавича началась пора упорной, напряженной учебы.

Он не останавливается на достигнутом. Перед ним открыта широкая научная работа, открыт путь к совершенствованию своих знаний.

В 1931 году Шалва Силовавич Шарашенидзе начинает работать аспирантом по коллоидному анализу в университете и аспирантом при Тбилисском филиале Института Маркса-Энгельса-Ленина. Через год Наркомпрос Грузии направляет его в братскую Украину, в Харьков, для прохождения аспирантуры при Харьковском физико-технологическом факультете.

Здоровье и сила

Факультетские и спортивные Тбилисского государственного университета встречают 20-летие его существования значительными успехами. Студенты входят в различные физкультурные коллективы. Волейбольная команда участвует в матче 6 городов, разделила первое место в Мозькой и Ленинградом, выиграла у москвичей. В составе этой команды — К. Ломиялава (он же руководитель команды), С. Аваляни и другие, но пока завоевавшие высокий класс игры в волейбол.

Игры баскетбольной команды являются мастерами Советского Союза. Среди них такие замечательные баскетболисты, как Г. Аваляни, Ш. Ахведиади, Т. Чубинишвили и др.

Среди студентов университета немало грамотных гимнастов, занимающихся в гимнастической школе при университете, руководимой заслуженным мастером спорта СССР олимпийцем Г. Рихвалдзе. Физкультурный руководитель один из лучших гимнастов спортивного общества «Наука» М. Андрианишвили. В его секции рекордсмены Г. Чхвизадзе, Ольга Алимбрашвили и еще другие, достигшие отличных результатов.

Студенты О. Жордания, Р. Кавсадзе, Г. Надарейшвили, Г. Богателов, Г. Егназаров, И. Кичуришвили и др. стоят в ряду лучших игроков студенческой футбольной команды. Наша команда будет участвовать в розыгрыше «Кубка СССР».

Значительные результаты добились студенты, о которых я упоминаю — рекордсмен Грузии по бегу, В. Попелиани, К. Каланадзе — лучший спринтер, К. Чхулидзе — лучший марафонист и многих других, которые будут добиваться первенства Государственного

Здоровье и сила

Факультетские и спортивные Тбилисского государственного университета встречают 20-летие его существования значительными успехами. Студенты входят в различные физкультурные коллективы. Волейбольная команда участвует в матче 6 городов, разделила первое место в Мозькой и Ленинградом, выиграла у москвичей. В составе этой команды — К. Ломиялава (он же руководитель команды), С. Аваляни и другие, но пока завоевавшие высокий класс игры в волейбол.

Игры баскетбольной команды являются мастерами Советского Союза. Среди них такие замечательные баскетболисты, как Г. Аваляни, Ш. Ахведиади, Т. Чубинишвили и др.

Среди студентов университета немало грамотных гимнастов, занимающихся в гимнастической школе при университете, руководимой заслуженным мастером спорта СССР олимпийцем Г. Рихвалдзе. Физкультурный руководитель один из лучших гимнастов спортивного общества «Наука» М. Андрианишвили. В его секции рекордсмены Г. Чхвизадзе, Ольга Алимбрашвили и еще другие, достигшие отличных результатов.

Студенты О. Жордания, Р. Кавсадзе, Г. Надарейшвили, Г. Богателов, Г. Егназаров, И. Кичуришвили и др. стоят в ряду лучших игроков студенческой футбольной команды. Наша команда будет участвовать в розыгрыше «Кубка СССР».

Значительные результаты добились студенты, о которых я упоминаю — рекордсмен Грузии по бегу, В. Попелиани, К. Каланадзе — лучший спринтер, К. Чхулидзе — лучший марафонист и многих других, которые будут добиваться первенства Государственного

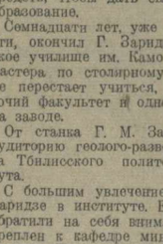
Здоровье и сила



Занятия доцента Хеладзе со студентами 4-го курса биологического факультета Тбилисского государственного университета по сравнительной анатомии позвоночных. (Фото В. Полкова).



Путь советского ученого



Занятия доцента Хеладзе со студентами 4-го курса биологического факультета Тбилисского государственного университета по сравнительной анатомии позвоночных. (Фото В. Полкова).

Студенческий городок

В Васе, недалеко от аланьи Тбилисского государственного университета, находится Студенческий городок. Он занимает обширную территорию. Озелененные зелеными насаждениями, выстроены в ряд семь красивых двухэтажных зданий.

В светлых комнатах живут до четырех тысяч студентов различных высших учебных заведений Тбилиси. Здесь можно встретить юношей и девушек, приехавших из различных концов республики. Грузины, русские, азербайджанцы, армяне, евреи, греки — бок о бок, в тесной дружбе овладевают научными знаниями.

Ежегодно летом городок навеет дождя несколько сот человек. Это люди, получившие высшее образование.

Ежегодно города и села орденосной Грузии получают новое пополнение молодых кадров — экономистов, историков, физиков, математиков, геологов, географов, биологов, юристов. Их места занимает новая молодежь, недавно окончившая среднюю школу.

Городок живет полнокровной, культурной жизнью. В многочисленных кружках студенты проявляют свои способности в разнообразных отраслях искусства.

В каждом доме имеется свой многочисленный актив, ведущий большую общественную и культурную работу.

Взять к примеру дом № 5. Студент отличник IV курса филологического факультета Григорий Новадзе организовал литературный кружок. В кружке занимается 34 студента. Они часто разбирают произведения русских и грузинских классиков.

Большой популярностью в городке пользуется шахматный кружок. В студенческом турнире шахматисты кружка дома № 5 вышли победителями. Незаурядные способности шахматной игры проявляют студенты — дети колхозников Михаил Яразов, Гваджи Маши, Тохадзе и другие.

Студенческий городок имеет свою хоршую столовую, прачечную, парикмахерскую, амбулаторию и т. д. свой радиоузел. Все комнаты городка радиофицированы.

По утрам жители Студенческого городка отправляются на учебу. Лишь спустя несколько часов вновь оживают дома, в коридорах и комнатах слышен веселый говор, начинают свою работу многочисленные кружки.

С. СУРОВ.

Выступление министра иностранных дел Турции

АНКАРА, 28. (ТАСС). Анатолийское агентство сообщает, что в кампате (турецкий парламент) во время дебатов, посвященных обсуждению бюджета министерства иностранных дел, с большой речью выступил министр иностранных дел Рюшту Арас...

Сделав исторический обзор всех переговоров по этому вопросу, начиная с 1921 года, Арас заявил, что «обязательства, данные Францией в отношении санджак-Александретты, не были выполнены».

Англо-турецкие торговые соглашения

ЛОНДОН, 28. (ТАСС). Как сообщает агентство Рейтер, на заседании палаты общин Чемберлен заявил, что в результате имевших место переговоров английское правительство подписало с Турцией 3 соглашения. Первое соглашение касается предоставления Турции экспортных кредитов в размере 10 млн. фунтов стерлингов на закупку английских товаров.

Второе соглашение является техническим дополнением к торговому и клиринговому соглашению, заключенному в 1936 г. Кроме того, заключено еще специальное соглашение, по которому Турция получает возможность размещать в кредит в Англии заказы на строительство военных кораблей и приобретение военных материалов.

Агентство Рейтер считает, что в результате этих соглашений Турция освобождается от весьма невыгодных для нее закупок в Германии. Пользуясь тем, что Турция имеет «замороженные» кредиты в Германии, диктовала ей свои цены на товары.

Военные действия в Китае

Китайскими войсками взят Ланьфын

ХАНЬКОУ, 27. (ТАСС). В Северном Китае, в провинции Хэнань, в районе Ланьфына, китайские войска перешли в общее контрнаступление. Около 4 часов утра 27 мая китайские войска взяли обратно Ланьфын, который 24 мая был захвачен японцами.

По последним сообщениям, китайские партизаны взяли Чаньлю (юго-восточнее Ланьфына). Одновременно китайские войска очистили от японцев Сяньцзы (северо-западнее Ланьфына).

Концентрация японского флота у южного побережья Китая

ЛОНДОН, 27. (ТАСС). Согласно сообщению голландского корреспондента агентства Рейтер, 38 японских военных кораблей в настоящее время сконцентрированы у южного побережья Китая. Большинство японских кораблей находится близ Макао.

На фронтах в Испании

Восточный фронт. По сообщению испанского министерства обороны, в районе Балагера (к северо-востоку от Лериды) и Сероса (к юго-западу от Лериды) республиканские войска удерживают свои позиции.

В секторе Леванта, в районе Алкала де ла Оселья, мятежники после ряда атак, поддержанных большим количеством артиллерии и авиации, удалось занять высоту «1533» в холм Санта-Луиса.

Налеты фашистской авиации

Агентство Эспаня сообщает, что авиация мятежников 26 мая совершила налеты на следующие республиканские города и деревни, находящиеся в глыбе: В 11 часов 45 минут 8 трехмоторных самолетов «Савойя» сбросили несколько бомб на деревню Сельва (провинция Херона).

В 14 часов 35 минут 5 трехмоторных самолетов «Савойя» бомбардировали Каса де ла Сельва (к юго-западу от города Херона). Убит 1, ранено 10 чел.

В 19 часов 15 минут фашистские самолеты подвергли бомбардировке Кастельон де ла Плана.

В 19 часов 37 минут 13 самолетов «Юнкерс» совершили налет на различные пункты Леванта. В Альменаре они сбросили 45 бомб, в Монфорте — 26 бомб, в Нуэво — 24 бомбы и в Бурриана — 20 бомб.

На Кастельон фашистские самолеты сбросили 50 бомб. 8 бомб попали в здание больницы, которая почти полностью разрушена. Число жертв пока еще не установлено.

Возмущение во Франции бомбардировкой Сербера

Париж, 28. (ТАСС). Бомбардировка Сербера фашистской авиацией вызывает возмущение широких кругов французского общественного мнения. «Эвр» вышла сегодня с заголовком: «Следует ли закрывать границу? Да, следует закрыть ее, но прежде всего против авиационных налетов».

Правая «Фр» требует «закрыть для итальянских самолетов границу». «Юманите» пишет, что «никто из тех, кто любит мир в Францию, не может отнестись без негодования к тому факту, что французское правительство не заявило в малейшем протеста тем, кто ответствен за кровь, пролитую на французской территории итало-фашистскими бандами».

Французские зенитные батареи, продолжает «Юманите», не открыли огня по фашистскому самолету. Уступить провокациям в роде той, какая была организована в Сербере в день местного праздника с расчетом вызвать большое количество жертв, — это значит подготовить новую гнусную вылазку поджигателей войны.

Партизаны у ворот Хайнина

ХАНЬКОУ, 27. (ТАСС). В Центральном Китае после ряда налетов китайские партизаны дошли до юго-западных ворот Хайнина (северо-восточнее Ханчжоу). Японцы выслали для борьбы против китайских партизан подкрепления в тысячу человек.

ШАНХАЙ, 27. (ТАСС). По данным газеты «Дайейваньбао», японцы сконцентрировали около побережья провинции Чжаочзян 30 военных кораблей. Одновременно в районе Ханчжоу и Фучуна, как утверждает газета, сосредоточено 30 тысяч японских войск, готовящихся форсировать реку Цзянцзы и повести наступление на китайские позиции в восточной части провинции Чжаэцзян.

Варварский налет на Кантон

ЛОНДОН, 28. (ТАСС). По сообщению голландского корреспондента агентства Рейтер, 27 мая японцы совершили сильный бомбардировку Кантон-Кованской железной дороги, разрушив в нескольких местах полотно.

Кантонский корреспондент агентства Рейтер сообщает, что 28 мая японские самолеты совершили два налета на Кантон, сбросив много бомб. Среди мирных жителей насчитывается около 500 человек убитых и 900 человек раненых. Имеется 40 убитых и 50 раненых среди лиц, производивших спасательные работы.

Военное совещание в Берлине

Париж, 28. (ТАСС). По сообщению берлинского корреспондента газеты «Фигаро», вчера после возвращения Гитлера в Берлин состоялось военное совещание с участием генерала Кейтеля, Геринга, генерала Брауншича и адмирала Редера.

Осведомленные круги указывают, что присутствие адмирала Редера объясняется тем, что на совещании обсуждался не только вопрос о Чехословакии, но и польская проблема.

Террор гестапо в пограничных районах с Чехословакией

ПРАГА, 28. (ТАСС). Террор гестапо (германской тайной полиции) в пограничных с Чехословакией районах Верхней Силезии не прекращается. По сведениям из Гельшица, в ночь на 26 мая в районе Гиденбурга (крупный пункт каменноугольной промышленности) арестовано 156 горнорабочих.

Демонстрация протеста против введения хлебных карточек в Вене

ПРАГА, 27. (ТАСС). Газета «Право льду» сообщает, что вчера в Вене состоялась новая рабочая демонстрация. Демонстранты протестовали против введения хлебных карточек.

Газета пишет, что только в одной Вене арестовано 600 человек, среди которых находятся также видные руководители австрийских «национал-социалистов».

Мексиканские правительственные войска преследуют фашистские банды

НЬЮ-Йорк, 27. (ТАСС). Мексиканские правительственные войска продолжают преследовать фашистские банды генерала Седильо. Правительственная авиация разрушила аэродром мятежников и обстреляла из пулеметов скопления фашистских банд.

По сообщению корреспондента агентства «Юнайтед пресс» из г. Мехико, 400 мексиканских перешли на сторону правительственных войск. Все они были вооружены японскими винтовками.

Газета «Нью-Йорк таймс» сообщает, что в Брунсвилл (штат Техас, около мексиканской границы) прибыла группа агентов германских фашистов, которые намерены закупить самолеты для генерала Седильо. Среди этой группы находится германский полковник Эрнест фон-Меккер.

Газета сообщает также, что генерал Седильо получает самолеты из Италии.

К потоплению английского парохода «Торпхол»

ЛОНДОН, 27. (ТАСС). Газета «Таймс» сообщает, что английское правительство заявило «правительству» испанских мятежников протест в связи с потоплением ими английского парохода «Торпхол».

По сообщению корреспондента газеты «Манчестер гардиан», безразличное отношение английского правительства и нападением на английских моряков и английские торговые суда вызвало чувство глубокого негодования среди некоторых членов парламента и в торговых кругах Англии.



В бывшем помещении профсоюзов Грузии идут работы по оборудованию гостиницы «Тбилиси». На снимке: здание гостиницы. (Фото О. Будзетского. Союзфото).

Сегодня физкультурный парад

Сегодня в Тбилиси проводится физкультурный парад, посвященный выборам в Верховный Совет Грузинской ССР.

С утра колонны физкультурников Тбилиси, спортивные делегации Абхазии, Аджарии, Юго-Осетии, Кутаиси и др. городов Грузии размещаются на улицах Кюраса, Дзержинского, Шю Читадзе, на проспекте Гугуашвили, улице Ленина, площади Героев Советского Союза и на набережной.

В 10 час. 30 мин. начнется парад. Его открывает колонна знатных физкультурников — орденосцев, всевозможных рекорсменов, мастеров всех видов спорта.

Затем мимо правительственной трибуны пройдут студенты института и техникума физкультуры имени Л. Берия, спортсмены Аджарии, Абхазии, Юго-Осетии, Кутаиси и др. городов.

Десятитысячной колонной на площади Закавказской федерации выступят физкультурники детских спортивных школ Наркомпроса Грузии. Затем мимо трибуны пройдут физкультурники высших учебных заведений и частей Закавказского военного округа.

Колонны физкультурников будут замыкать спортсмены — велосипедисты, мотоциклисты, автомобилисты.

По окончании парада на площади Закавказской федерации состоятся выступления физкультурников различных спортивных обществ — «Динамо», «Локомотива», «Шиневика», «Молния» и др.

После массовых волевых движений будут проведены одновременные упражнения на различных спортивных снарядах.

Выступления на площади завершатся сложной пирамидой.

На первенство СССР по футболу «ДИНАМО» (Тбилиси)

Сегодня на Тбилиском стадионе «Динамо» имени Л. Берия состоится футбольный матч между участниками розыгрыша на первенство СССР — командой мастеров московского и тбилисского «Динамо».

Этот матч для тбилисских динамовцев наиболее серьезный во всем розыгрыше. Против команды мастеров тбилисского «Динамо» выступит сильнейшая команда страны, получившая в прошлом году звание чемпиона СССР.

Сегодняшний матч вызвал огромный интерес среди физкультурников и любителей футбола не только Тбилиси. За последние два дня поступило много заявок в «Динамо» для приезжающих посмотреть матч физкультурников Орджоникидзе, Батуми и др. городов.

Бюро Сухумского городского комитета КП(б) Грузии отменило решение первичной парторганизации при Абхазском обкоме и Сухумском горкоме КП(б) Грузии об исключении из партии Ю. Б. Бороховича.

Объявляя в отношении Ю. Б. Бороховича, как политически сомнительного человека, связанного с антисоветскими элементами (см. «Заря Востока» от 2 декабря 1937 года, заметку «Итог редактирует «Комсомолец Абхазии»), не подтвердившись.

Тов. Борохович восстановлен в правах кандидата партии с объяснением ему выговора за несвоевременное представление в течение четырех месяцев без уважительных причин.

Симфонический концерт

31 мая в здании Тбилисского государственного театра оперы и балета имени З. Палиашвили состоится очередной концерт симфонического оркестра Гофизага, под управлением дирижера Н. Рабиновича.

В концерте принимают участие солисты-заслуженный артист республики — орденосец Д. Андугадзе и молодая певица, как Г. Мацугадзе.

Завтра в Доме пропаганды и агитатора им. А. Кедхвелел

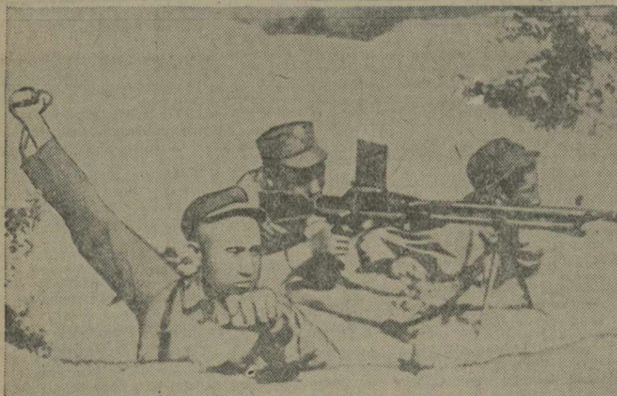
Кабинет ленинизма — консультация на тему: «Партия» на русском яз. т. Киншидзе. Нач. в 8 час. веч.

Кабинет ЛНМС — консультация на тему: «Восточная Европа под властью монгольских завоевателей». На русском яз. т. Сумароков. Нач. в 8 час. веч.

ИЗВЕЩЕНИЕ

31 мая, в 8 час. вечера, в Доме пропаганды и агитатора им. А. Кедхвелел состоится для городского партийного актива доклад тов. Талахадзе на русском яз. на тему: «Два мира — две избирательные системы».

Ответственный редактор В. ГРИГОРЬЯН.



Бойцы китайской армии на передовых позициях. (Союзфото).

15 лет Советской Бурят-Монголии

Социалистическая Бурят-Монголия празднует свое пятинадцатилетие. В братском содружестве со всеми народами Советского Союза, под животворящим солнцем Сталинской Конституции, при помощи русского рабочего класса бурят-монгольский народ добился исторических побед.

Три столетия томился бурятский народ под гнетом царизма, лам (попов) и кулаков. Только после победы Великой Октябрьской Социалистической революции в СССР создаются условия для расцвета хозяйства и культуры освобожденного народа Бурят-Монголии.

За годы советской власти совершенно преобразилась сельское хозяйство Бурятии. Безвозвратно сгинула нищадная кочевая жизнь бурят.

В республике в основном завершена коллективизация. Она достигла 92,3 процента.

За последние 15 лет намного увеличилась посевная площадь. В первые годы существования Бурят-Монгольской республики площадь посевов составляла 123,6 тысячи га, а в 1938 году достигла уже 392 тысяч га.

В 1937 году поголовье скота по сравнению с 1933 годом выросло на 124 процента. В текущем году намечается прирост на 174 процента (к поголовью 1933 года).

Бурятия сделала огромный шаг вперед и в деле создания социалистической индустрии.

На территории нашей республики за последние три года выросли промышленные предприятия союзного значения. Среди них — крупнейший паровозо-вагонный завод, на котором не только ремонтируются паровозы и вагоны, но выпускаются новые кадры промышленных рабочих и командиров производств из коренного населения. В 1 мая этого года завод выпустил свой первый паровоз «СО».

Механизированный стекольный завод, мясо-

Эта гнусная шайка хотела превратить Бурят-Монголию в раскошу колонии японского империализма.

Большинство Бурят-Монголии вместе со всем народом, в порулении славных национально-освободительных разгромил подлое троцкистско-бухаринское и буржуазно-националистическое отребье, разорили их ядовитые гнезда.

Наша главная задача сейчас заключается в беспощадном выкорчевывании до конца и уничтожении троцкистско-бухаринских, буржуазно-националистических шпioneв, диверсантов и убийц, в быстрой ликвидации последствий вредительств, в усилении революционной бдительности на всех участках социалистического строительства, в овладении большинством и в большинстве комсомольцев наших молодых кадров. К этому нас особенно обязывает занимаемое республикой положение форпоста социализма на Востоке.

Выборы в Верховный Совет СССР ознаменовались небывалым ростом активности бурят-монгольского народа. Трудящиеся Бурятии, единодушно голосуя за великую партию Ленина-Сталина, за кандидатов блока коммунистов и беспартийных, требовали от своих избранных усилить бдительность, а сосредоточить все внимание на ликвидации истовых вредительств.

Предстоящие выборы в Верховный Совет РСФСР и в Верховный Совет Бурят-Монгольской АССР совпадают с празднованием 15-летнего юбилея республики.

Величайшими успехами на всех фронтах социалистического строительства встречает Бурят-Монгольская АССР свое 15-летие. Под руководством коммунистической партии и великого вождя народов товарища Сталина, трудящиеся Советской Бурятии превратили свою республику в форпост социализма на Востоке.

Улан-Удэ.

Тбилисский ордена Ленина государственный театр оперы и балета им. З. Палиашвили. 30 мая, 31 мая, 1 июня. Спектакль «АБЕСАЛОМ И ЭТЕРИ».

Государственный драматический театр им. А. Г. Грибоедова. 30 мая, 1 и 2 июня, 6 июня. Спектакль «ДРУЖБА».

Кинотеатры. Октябрь, Пашаевский пр., 135. Комсомолец, Пашаевский пр., 81. Ударник, Пашаевский пр., 125. Спартак, Пр. Руставели, 23.

Механический завод им. Калинина. И В Е Ш А Е Т. Все, ранее работавшие и не получившие по какой-либо причине облигаций...

Тбилисский ордена Ленина Государственный театр оперы и балета им. З. Палиашвили. 31 мая. Симфонический концерт оркестра Гофизага Грузин.

Летний театр и сад Гофизага. Пелехановский пр., 123, тел. 3-02-29. Открытие летнего сезона.

БОЛЬШОЙ КОНЦЕРТ. В саду открытая эстрада. Ежедневная программа. Начало в 9 ч. 30 м. веч.

Грузинский индустриальный институт им. КИРОВА. Объявляет, что молодые специалисты, окончившие институт в 1938 г., должны явиться в отделе кадров института 31 мая с. г. для получения направления на работу.

ТЕНДАНТСТВО САБУРТАЛО ПЛОЩАДИ ДОМЕ СПЕЦИАЛИСТОВ Ч И В Ш А Е Т. Все, ранее работавшие и не получившие по какой-либо причине облигаций...