

### Уборка и переработка урожая винограда

В виноградарских районах Грузии началась уборка урожая. Помимо сбора столовых и шампанских сортов проводятся также выборочная уборка на остальных виноградниках. Еще один-два дня и массовый сбор разберется повсеместно.

Ряд передовых колхозов и совхозов соберет в этом году, несмотря на неблагоприятные погодные условия, хороший урожай. В совхозе «Хирса», например, имеются все возможности для того, чтобы не только выполнить, но и перевыполнить план. В хорошем состоянии виноградники в Люксембургском районе, рассчитывают собрать много винограда колхозники артели имени Берия, Цител-Царского района. Неплохой урожай в районах Западной Грузии — в Зестафонском, Орджоникидзевском, Сахарском и в других районах значительно увеличивается количество виноградарских колхозов, достойных по имеющимся показателям права участия во Всесоюзной сельскохозяйственной выставке.

Само собой разумеется, что окрестные итоги можно будет подводить лишь после уборки. Вырастить урожай только половина дела — нужно его вовремя и без потерь собрать. Известно, что бывают случаи, когда в результате несвоевременной уборки часть урожая портится на корню, погибает при транспортировке и переработке. Поэтому первым условием успешного завершения всего цикла работ на виноградниках является тщательная, продуманная во всех деталях и четкая организация уборки.

Колхозы и совхозы располагают всем необходимым для этого. Инвентарь для уборки и первичной переработки винограда — дробилки, прессы, корзины и т. д. — имеется повсеместно в достаточном количестве. Колхозы обеспечены также необходимой тарой — бочками, кувшинами для «марина». Нужно лишь, чтобы весь этот инвентарь был в исправности, чтобы ремонт его был проведен заблаговременно.

В этом отношении сделано еще не все. В Орджоникидзевском, Сахарском, Малковском, Зестафонском, Цхарском районах подготовка к уборке была начата с запозданием. А ведь именно этим районам нужно закончить подготовительные работы раньше, чем другим, так как здесь собираются главным образом шампанские сорта винограда, поспевающие ранее остальных сортов. В совхозах «Хирса» и «Мукузани» еще не приняты меры по организации доставки воды, что может задержать мытье бочек во время переработки винограда.

### ОРГАНИЗАЦИЯ МОЛОЧНО-ОВОЩНЫХ ХОЗЯЙСТВ ПРИ ПРЕДПРИЯТИЯХ ТБИЛИСИ

14 сентября в тбилисских газетах были опубликованы обращения коллектива Глуховского хлопчатобумажного комбината об организации овощно-молочных хозяйств при промышленных предприятиях и передовая статья газеты «Правда», посвященная этому вопросу.

Спустя два дня, 16 сентября, в Тбилиском Комитете КП(б) Грузии под председательством секретаря ТК КП(б)Г т. С. Ишханова состоялось совещание руководителей тбилисских предприятий для того, чтобы вынести так, что конкретно намечается на местах для осуществления призыва глуховцев.

В итоге совещания было предложено директорам предприятий, совместно с партийными организациями, с привлечением стахановцев и широких кругов хозяйственников широко обсудить обращение глуховцев.

Исполнительному комитету Тбилисского городского Совета было параллельно с этим предложено выявить в городской и пригородной зоне все земли, не закрепленные за колхозами и годные для создания подсобных овощно-молочных хозяйств.

Следует отметить, что отдельные руководители предприятий, не учитывая своих возможностей, составили нереальные планы, рассчитанные на создание «гигантских» хозяйств. Пришлось такие планы на ходу перестроить.

Проверка, произведенная 14-16 сентября, показала, что почти ни одно предприятие Тбилиси не имеет своего овощно-молочного хозяйства. Исключением составляют обувная фабрика имени Д. Берия, имеющая 2 гектара огородов, кондитерская фабрика (8/4 га), ватная фабрика (3/4 га) и ковальный завод № 2, имеющий один гектар. Все эти участки заняты под огородное хозяйство.

К сегодняшнему дню при 80 предприятиях Тбилиси создается 55 подсобных овощно-молочных хозяйств. Некоторые предприятия, объединившись, создают общее для себя крупное подсобное хозяйство. Так, например, «Сахуртрест» создает единое подсобное хозяйство для всех своих пекарен и хлебозаводов. Также же подсобные хозяйства для всех своих предприятий создают трест «Ипиолиманли», коммунальный отдел и отдел местной промышленности Тбилисского городского Совета и некоторые другие организации.

Многие фабрики и заводы командировали своих представителей в районы для необходимых закупок. Закупку производят те предприятия, которые имеют возможность еще до получения земельных участков создать на первых порах на своих территориях небольшие подсобные хозяйства. Средства на закупку руководителей предприятий выделяют из директорского фонда.

Восемьдесят тбилисских предприятий, при которых создаются овощно-молочные хозяйства, представили свои заявки на землю, необходимую для огородов и строительства животноводческих ферм, — в целом, примерно, на 325 га.

Пролетария всех стран, соединяйтесь!

ГОД ИЗДАНИЯ 19-й

### ТАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ В ЗАКАВКАЗСКОМ ВОЕННОМ ОКРУГЕ

ЗАКАВКАЗСКИЙ ВОЕННЫЙ ОКРУГ, 20 сентября. (Спец. корресп. «Красной звезды»). В присутствии заместителя народного комиссара обороны маршала Советского Союза С. М. Буденного проходили тактические занятия в Закавказском военном округе.

Днем и ночью в районе учений идет большая и кропотливая работа. Всюду — в окопах, на коммунках и наблюдательных пунктах, огневых позициях артиллерии, биваках, в тылу действуют бойцы и командиры, неплотное усвоившие обязанности, разумно и умело решающие боевые задачи.

Маршал, проверяя боевую подготовку, беседует с бойцами и командирами, внимательно следит за их работой. По тому, как они действуют, видно их большую заинтересованность учениями. Все стремятся как можно лучше выполнять требования народного комиссара обороны.

В расположении обороняющихся по скатам высот, обращенных к «противнику», тянулись провололочные заграждения. За ними на скошенном поле, на высоте были открыты стрелковые, пулеметные, минометные окопы. Здесь же в укрытиях находились орудия полковой и противотанковой артиллерии. Наблюдатели внимательно осматривали местность перед передним краем обороны, докладывая командирам результаты наблюдения.

Маршал остановился у окопа, в котором расположилось стрелковое отделение четвертой роты и заинтересовался, какая задача поставлена отделению.

— Не допускайте противника, уничтожить его перед передним краем обороны, — ответил командир отделения Зверев.

— Это правильно, — сказал маршал. — Но вы мне расскажите подробно вашу задачу, покажите сектор обстрела, ориентиры на местности, доложите — кто ваши соседи.

Зверев правильно и подробно ответил на вопросы маршала.

— А есть ли у вас стрелковая карточка? — спросил маршал.

Зверев показал хорошо и аккуратно составленную стрелковую карточку. Маршал похвалил отделение командира и направился к другому окопу. Командир отделения Плетухов не хуже Зверева доложил о задаче, секторах обстрела и соседях.

— Вы, наверное, давно командуете отделением? — поинтересовался маршал, оставшийся довольным ответом бойца.

— Нет, — сказал Плетухов, — я красноармеец первого года службы и только замещаю сейчас командира отделения.

— Вот образец того, — сказал маршал, — как из рядового красноармейца первого года службы может получиться хороший командир отделения.

От внимания маршала не ускользает ни одна мелочь. Вот он, проходя мимо одного из окопов, заметил на бруствере кусок стекла, бестовещего на солнце.

— По бlesку этого стекла, — указал маршал командиру роты Науменко, — артиллерия «противника» легко вас нащупает и уничтожит. Нельзя допускать подобной небрежности в маскировке.

Заместитель народного комиссара обороны учит и командиров и бойцов вникать в каждую деталь боевой подготовки, отмечает хорошие действия, на месте ликвидирует недочеты, не допуская малейшего нарушения требований уставов.

Наступающие и обороняющиеся активно готовились к предстоящему бою. Всюду наблюдалось оживление.

Днем состоялась рекогносцировка, на которой были отработаны вопросы взаимодействия стрелковых батальонов с артиллерией, танками и авиацией. Командиры приняли решение, отдали приказы. Штабы стали отработывать боевые документы, проводить мероприятия по организации и управлению боем.

Артиллерия заняла огневые позиции. Авиация сторон проводила разведку. Время от времени проходили групповые воздушные бои. Батальоны наступающей стороны под покровом темноты выдвинулись вперед и приступили к оборудованию исходного положения для наступления.

К концу второго дня тактических учений погода резко изменилась. Вершины гор заволокло туманом, поплыли тучи, поднялся сильный ветер, и вскоре хлынул дождь. Он начался с вечера, не переставая всю ночь, с пеленой.

### Тактические занятия в Киевском Особом военном округе

На занятиях присутствует народный комиссар обороны тов. С. К. ТИМОШЕНКО.

КИЕВСКИЙ ОСОБЫЙ ВОЕННЫЙ ОКРУГ, 22. (По телеграфу от нашего специального корреспондента). Сегодня начались тактические занятия в Н-ской стрелковой дивизии Киевского Особого военного округа, на которых присутствует народный комиссар обороны маршал Советского Союза тов. Тимошенко.

На занятия прибыли также заместитель народного комиссара обороны, начальник Генерального штаба Красной Армии генерал армии тов. Мейер.

### „СЛАВИЯ“ — „ДИНАМО“

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ТОВАРИЩЕСКИЙ МАТЧ

МОСКВА, 22. (ТАСС). Сегодня стадион «Динамо» переживал такой же необычный день, как и 15 сентября. Снова трибуны стадиона были переполнены десятками тысяч зрителей. На северной и южной трибунах, на алых полотнищах, — надписи на русском и болгарском языках: «Привет спортсменам Болгарии!»

В матче встретились четырехкратный чемпион Болгарии — футбольная команда клуба «Славия» и одна из сильнейших команд СССР — футболисты московского «Динамо».

В 16 часов, после свистка судьи, первый удар по мячу делает центр нападения «Динамо» Соловьев. Но болгарские футболисты сразу же переводят игру к воротам «Динамо». Спустя несколько минут динамовцы предпринимают первое серьезное наступление. Центр нападения — Соловьев — бьет по воротам противника. Но тут в борьбу вступает вратарь болгарской команды Машинков, уже снискавший

репутацию моросил весь следующий день. Ручьи наполнились водой, превратились в горные потоки. Дороги, по которым в начале учений свободно двигались машины, орудия и танки, теперь сделались трудно проходимыми.

Бойцы и командиры продолжали свое дело. С вечера 18 сентября и на другой день наступающая сторона вела подготовку к бою. Условия работы усложнились. Горные дороги, размытые дождем, затруднили полвоз снарядов. Машины и повозки застревают. И все-таки подвоз снарядов к огневым позициям продолжался. Как и в прошлые дни, шла разведка, наблюдатели следили за местностью. Бойцы и командиры не останавливались ни перед какими трудностями. Они находили укрытия для лошадей, на руках вытаскивали машины, орудия, повозки.

Заместитель народного комиссара обороны маршал Советского Союза С. М. Буденный, прибыв в район тактических учений, много времени провел у артиллеристов. Он интересовался каждой мелочью, связанной с подготовкой артиллерии. Его можно было увидеть и у створотрубы на наблюдательном пункте, и у орудий, где он внимательно читал установки, записанные мелом на щитах.

Проходя с командирами и бойцами шестой батареи, маршал сказал: — Вы хорошо знаете свои обязанности и по-настоящему оборудовали свои огневые позиции. Так надо действовать всегда. Нужно сейчас учиться всему тому, что встретится на войне.

Тактически грамотное расположение огневых позиций и наблюдательных пунктов, хорошая маскировка, тесное взаимодействие артиллерии с пехотой и танками — все это не раз отмечалось маршалом в ходе боя.

Всю ночь перед наступлением маршал провел вместе с войсками. Пехота, расположившись в окопах на исходном положении, ожидала рассвета. Медленно тянулась холодная ночь. В укрытиях, в окопах шли последние приготовления к наступлению.

Растаяла преддверная мгла, и в горах послышалась первая орудийный выстрел. Началась прятелька. Огонь артиллерии постепенно учащался. Приближалось время атаки.

Танки, пройдя через боевой порядок пехоты, устремились на передний край обороны. За танками бросилась в атаку пехота. В первые два дня учений она только слышала выстрелы артиллерии. Теперь пехота воочию видела, каково могущество артиллерийского огня.

Все устремились вперед, за снарядами. Ни прохот канонады, ни размеры снарядов, ложившихся совсем близко вперед, — ничто не могло остановить людей, увлеченных атакой. Маршал наблюдал за ходом боя, отмечая смелые действия пехоты, меткий огонь артиллерии.

Артиллерия работала хорошо. Снаряды долбили в окопы, разрушали заграждения обороны, редили путь пехоте. На огневых позициях шла горячая работа. Наводчики действовали с исключительной точностью. Они стремились с четкостью оправдать похвалу маршала, полученную накануне.

Пехота прорвала передний край обороны. Инициативные действия всех родов войск решили успех боя.

Учение, проходившее в присутствии маршала в течение четырех дней, явилось проверкой результатов боевой подготовки.

Бойцы и командиры, отделения, звонды роты, батальоны, батареи и дивизионы показали хорошую выучку, слаженность, умение решать боевые задачи в тесном взаимодействии. Артиллерия забойлась о пехоте. Пехота чувствовала все время, что артиллерия всегда с нею и готова в любую минуту поддержать ее, обеспечить ее продвижение.

Проведя разбор учений в присутствии бойцов и командиров, маршал дал хорошую оценку действиям всех родов войск.

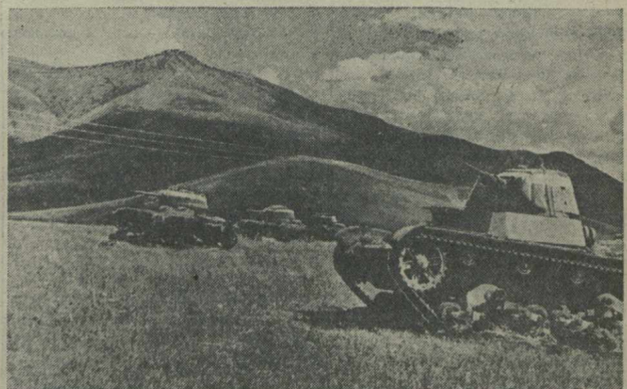
— Вашу дивизию я знаю, — напомнил маршал. — Еще в годы гражданской войны она в составе Первой Конной армии дралась против Деникина и совместно с конницей громила врага. Я уверен, что она с четкостью выполняет все задачи, поставленные народным комиссаром обороны маршалом Советского Союза товарищем Тимошенко.

Майор Б. ЗАСУХИН, 3. ХИРЕН.

(«Правда»).



На тактических учениях в Закавказском военном округе. На снимке (в первом ряду): заместитель народного комиссара обороны маршал Советского Союза тов. С. М. Буденный и командующий войсками ЗаКВО генерал-лейтенант М. Ефремов. Во втором ряду: член Военного совета ЗаКВО корпусной комиссар Я. Дорони, начальник Управления политической пропаганды ЗаКВО бригадный комиссар Ф. Дубовской и батальонный комиссар тов. Долгов.



На тактических учениях в Закавказском военном округе. На снимке: танки в наступлении. Фото И. Горбатюк.

### НАКАНУНЕ ЗНАМЕНАТЕЛЬНОЙ ДАТЫ

20-ЛЕТИЕ РЕЧИ В. И. ЛЕНИНА НА III СЪЕЗДЕ КОМСОМОЛА

2 октября исполняется 20 лет со дня выступления Владимира Ильича Ленина с речью на III Всероссийском съезде коммунистического союза молодежи. Историческая речь В. И. Ленина «Задачи союзом молодежи» впервые была напечатана в «Правде» 5, 6 и 7 октября 1920 года. Эта речь неоднократно издавалась отдельными брошюрами. По данным Всесоюзной книжной палаты, книга «Задачи союзом молодежи» издана в СССР в период с 1920 г. по 1 июля 1940 года отдельными брошюрами тиражом в 8.620.000 экземпляров.

Речь Владимира Ильича издана на русском, украинском, белорусском, азербайджанском, грузинском, армянском, казахском, киргизском, таджикском, туркменском, узбекском, латышском, эстонском, карельском, молдавском и других языках. Она напечатана также на языках народов СССР, которые до Великой Октябрьской Социалистической революции не имели своей письменности, — алтайском, ингушском, кабардинском, лезгинском, татском и чеченском языках. Речь издана на ряде иностранных языков — английском, болгарском, китайском, немецком, французском. (ТАСС).

Книга вышла в свет на 55 языках.

### XII шахматный чемпионат СССР

Партия, сыгранная в 13 туре XII шахматного чемпионата СССР, носила более мирный характер, чем в предыдущие дни. Встречи Макоганов — Болдаревский, Константинопольский — Лиленталь, Котов — Ботвинник закончились ничью.

Встреча Рудаковский — Макоганов закончилась ничью.

Отложенные партии Керес — Рудаковский, Смыслов — Панов, Рагозин — Левенфиш, Вересов — Болдаревский, Дубинин — Столберг, Петров — Лисицкий, Герстенфельд выиграл у Микенаса.

Рагозин сдался без игры Болдаревскому и согласился на ничью с Левенфишем. Болдаревский выиграл у Панова и сдался ничью с Вересовым. Дубинин выиграл у Петрова и согласился на ничью со Столбергом.

День доигрывания — 22 сентября — был настоящим триумфом для Смылова. Ему удалось выиграть все три отложенные партии. Панов, убедившись в бесповоротности защиты, сдал свою партию без игры. Столберг и Петров оказали упорное сопротивление, но, истощив все оборонительные ресурсы, вынуждены были также признать себя побежденными.

Лисицкий выиграл у Константинопольского и проиграл Петрову. Микенас проиграл Котову.

Возвращаясь к партии Константинопольский — Вересов.

После 13 туров вперед Смыслов — 9,5 очка, За ним Болдаревский и Лиленталь — 9 очков, далее Ботвинник и Макоганов — по 8,5, Керес и Болдаревский — по 8, Дубинин — 7, Рагозин — 6,5, Столберг и Петров — по 6 очков.

### В ПОСЛЕДНИЙ ЧАС

### Англо-германская война

#### ГЕРМАНСКИЕ СООБЩЕНИЯ

БЕРЛИН, 23. (ТАСС). В своде германского командования сообщается, что германский торпедный катер потопил у английского побережья один неприятельский вооруженный торговый пароход тоннажем в 3 тыс. тонн и вывел из строя одно патрульное судно. Германская авиация во время проведенной вчера вооруженной разведки над Англией сбросила бомбы на важнейшие военные объекты Лондона и других пунктов Южной Англии. Ночью продолжались налеты германских самолетов на Лондон. Успешной бомбардировке подверглись портные сооружения, доки и другие военные объекты.

В ночь на 23 сентября германской авиации удалось разрушить в Лондоне несколько зданий. Имеются раненые и убитые. Бомбардировка подверглась также отдельные города Юго-Восточной Англии, где нанесен ущерб жилым зданиям; имеются убитые и раненые. Несколько бомб были сброшены и в других частях Англии. Ущерб незначителен. Число убитых и раненых невелико.

В ночь на 23 сентября английские самолеты сбросили бомбы в Северной Германии. Некоторые неприятельские корабли в северном порту. Незадолго до этой катастрофы в Англии, по словам агента, было благополучно эвакуировано около 8.000 детей.

ЛОНДОН, 23. (ТАСС). Агентство Рейтер сообщает, что 17 сентября неприятельская подводная лодка потопила пароход, на котором среди других пассажиров находилось 83 ребенка и 9 воспитателей, направлявшихся из Англии в Канаду. Небольшая часть пассажиров торпедированного парохода была спасена и выслана военным кораблем в северном порту. Незадолго до этой катастрофы в Англии, по словам агента, было благополучно эвакуировано около 8.000 детей.

В ночь на 23 сентября английские самолеты сбросили бомбы в Северной Германии. Некоторые неприятельские корабли в северном порту. Незадолго до этой катастрофы в Англии, по словам агента, было благополучно эвакуировано около 8.000 детей.

В ночь на 23 сентября английские самолеты сбросили бомбы в Северной Германии. Некоторые неприятельские корабли в северном порту. Незадолго до этой катастрофы в Англии, по словам агента, было благополучно эвакуировано около 8.000 детей.

#### АНГЛИЙСКИЕ СООБЩЕНИЯ

ЛОНДОН, 23. (ТАСС). Как официально сообщается, налеты германской авиации были вчера менее значительны по своему размаху, чем предыдущие. Некоторым самолетам удалось достигнуть Лондона. Прямым попаданием бомб разрушено несколько жилых зданий, а также повреждены газовые и водопроводные магистрали. Число раненых и убитых незначительно.

#### АМЕРИКАНСКИЕ СООБЩЕНИЯ

НЬЮ-ЙОРК, 23. (ТАСС). Как отмечает лондонский корреспондент «Нью-Йорк геральд трибюн», Лондон вступает в третью неделю бесперывных бомбардировок со стороны германской авиации. Несмотря на тяжелые бедствия, испытываемые сейчас населением города, оно продолжает заниматься своими делами. Правительство прилагает все усилия к тому, чтобы эвакуировать значительную часть населения в сельские районы страны. Предполагается также предоставить населению, пострадавшему в результате бомбардировок Ист-энда, жилища в Вест-энде. Корреспондент подчеркивает, что жертвы среди населения Вест-энда сравнительно невелики, так как плотность населения там меньше, чем в Ист-энде. Корреспондент отмечает успешную борьбу лондонских пожарных частей с пожарами, а также быструю очистку улиц от развалин домов после каждого ночного налета.



За большевистское исполнение Указов Президиума Верховного Совета СССР от 26 июня и 10 июля

ТВОРЧЕСКОЕ СОДРУЖЕСТВО ИНЖЕНЕРОВ И СТАХАНОВЦЕВ

Самая обыкновенная гайка, а сколько хлопот было из-за нее! Впервые, на обработку каждой гайки уходило 15 минут, во-вторых, это часами занимало токарные станки, которых на заводе им. Кирова и так еле хватало для выполнения более сложных работ.

Над «тачным» вопросом задумывались многие, но первым подав мысль мастер механического цеха т. Петряев. Он предложил обрабатывать гайки на сверлильных станках. Однако для этого требовалось специальное приспособление. На помощь т. Петряеву пришел заводской конструктор т. Д. Курчицкий. Приспособление было сделано. При помощи этого приспособления гайки теперь обрабатываются на сверлильном станке. На изготовление каждой гайки затрачивается гораздо меньше времени, чем раньше.

Иногда — это деталь к токарным станкам, которые выпускает завод им. Кирова. Над обработкой пинолей работал токарь-стахановец т. Тенгешев. Он пришел к выводу, что обработку этой детали можно производить значительно быстрее, стоит только изменить конструкцию расточного резца. Совместно с техником т. Э. Гордией, им была разработана новая конструкция резца, оказавшаяся значительно лучше старой. Теперь на обработку каждой пиноли затрачивается в два раза меньше времени.

Примеров тесного творческого сотрудничества стахановцев и инженерно-технических работников можно привести немало. Это движет вперед техническую мысль на заводе, помогает решать многие сложные производственные вопросы.

Но дело не только в том, чтобы помочь стахановцам в осуществлении их технических замыслов и идей. Обязанность советских инженеров и техников заключается в том, чтобы обобщить стахановское творчество, внедрить стахановскую технологию на всех участках, обогащать технику своим собственным творчеством.

Инженер В. Розанов, например, долгое время наблюдал за технологическим процессом обработки суппортов и нашел, что время, затрачиваемое на эту операцию, можно значительно сократить, ликвидировав все ручные слесарные работы по шлифовке. Эта мысль пришла в результате внимательного изучения инженером Розановым работы стахановцев, умелого обобщения опыта их работы.

Сейчас по предложению т. Розанова ручные слесарные работы при обработке суппортов устранены. Вместо них введена механическая шлифовка на плоскошлифовальном станке, дающая отличный производственный эффект.

В цехах завода им. Кирова часто появляются так называемые «узкие места», которые приводят к длительным простоям и являются серьезной причиной невыполнения производственного плана.

Одним из таких «узких мест» недавно было отсутствие хвостовых фрез, необходимых при обработке плашкодержателей для болторезных станков. Из-за этого механический цех не мог дать ни одного плашкодержателя, а в сборочном цехе задерживалась сборка болторезных станков, росла простоя.

Инженеры, техники, стахановцы цеха давно думали над тем, как выйти из положения. Техническая мысль была направлена на то, чтобы найти замену для хвостовых фрез. И заменитель был найден. Технологи цеха т. А. Рудыченко предложил изменить процесс фрезерования — применить вместо хвостовых фрез имплицитные в наличии дисковые фрезы. «Узкое место» было ликвидировано.

Но это не означает, что вообще «узкими местами» на заводе покончено. Их все еще немало. И сейчас, например, работники механического цеха занялись очень важным вопросом. На задней бабке токарного станка имеется отверстие, через которое проходит шпиндель, движимый сжатим воздухом. Поверхность этого отверстия при обработке получается недостаточно чистой. Раньше с этим дефектом мирился, но сейчас, после Указа Президиума Верховного Совета СССР от 10 июля, руководители цеха и завода знают, что выпускать станок с таким дефектом нельзя.

Завод им. Кирова попрежнему отстает. Одной из основных причин отставания являются частые простои, которые происходят из-за наличия «узких мест». Поэтому коллектив инженеров и техников завода обязан направить все свое внимание на ликвидацию этих недостатков, расширить и множить опыт стахановской технологии, перенести его на все производственные участки завода.

А. КАКАБАДЗЕ.



Сушка собранных табачных листьев в колхозе «Искра революции», Сухумского района. Фото Х. Параскевопуло. Фотохроника ГТА.

Выездная сессия Грузинского филиала Академии наук СССР в Сухуми

26 сентября в Сухуми начинается работу выездная сессия Грузинского филиала Академии наук СССР.

На пленарном заседании с отчетно-обзорным докладом о работе Абхазского научно-исследовательского института им. академика Марра выступил директор института А. М. Чочуа. Затем доклад на тему «Морфологические встречи абхазского языка с картвельскими» сделал проф. С. Чикобава.

На пленарном заседании сессии 28 сентября будут заслушаны доклады: «Вопрос антигемейского строительства в Грузии» (проф. К. С. Завризе), «Из истории Абхазского царства» (проф. С. Н. Джанашия).

В секции гуманитарных наук выступают с докладами: член-корреспондент Академии наук СССР Г. С. Ахведиадзе, старшие научные сотрудники Института им. Марра К. В. Ломтадзе, Г. В. Рогая, Г. С. Чигая, А. Н. Мелихов, Л. Соловьев и др.

Ряд интересных докладов будет сделан в секции естественных наук. Проф. Е. И. Бюсс прочтет доклад на тему: «Землетрясения на Черноморском побережье», проф. Ф. А. Зайцев — «Животный мир пещер Абхазии» и др.

Сессия закончит свою работу 29 сентября.

Пленум Республиканского комитета союза работников высших школ и научных учреждений

20-21 сентября состоялся пленум Республиканского комитета союза работников высших школ и научных учреждений Грузинской ССР.

Пленум заслушал доклад ответственного секретаря союза т. Болквадзе о ходе выполнения Указа Президиума Верховного Совета СССР от 26 июня. В прениях выступили проф. Чикобава, тт. Глonti, Чхендзе, Канделики.

На втором заседании пленум заслушал доклад заместителя директора Тбилисского индустриального института им. Кирова т. Хухунашвили и директора Кутаисского педагогического института им. Цулукидзе т. Челидзе.

В Индустриальном институте сейчас числится 2,750 студентов. 1,200 человек обучается на заочном отделении. В этом году принято в аспирантуру 15 чел. Для каждого аспиранта составлен индивидуальный учебный план. В институте — новый механический факультет со специализациями: автомобильной и станкостроительной. На горном факультете введены новые специальности.

За последнее время Индустриальный институт дал 18 кандидатов наук. Кандидатуры 10 студентов выдвинуты на получение стипендий.

В Кутаисском педагогическом институте также проведена большая работа по подготовке научных кадров. 12 молодых научных работников защитили диссертации на степень кандидата наук и один на степень доктора наук.

Готовятся защитить кандидатскую диссертацию еще 12 человек. При институте организована аспирантура. Это значительно улучшит и ускорит подготовку научных кадров.

Основным недостатком в работе института является недостаточная обеспеченность профессорско-преподавательским составом. Так, из 28 ведущих кафедр 10 неадекватно из Тбилиси, 40 лекторов работает по совместительству. Нет систематического контроля над самостоятельной работой студентов. Переловные студенты не вовлечены в научно-исследовательскую работу.

Выступившие в прениях проф. Кепчоев (Грузинский сельскохозяйственный институт), проф. Купрадзе (Математический институт), проф. Гулиашвили и т. Гелашвили (Грузинский индустриальный институт), Каджия (Университет высшей школы Наркомпроса Грузинской ССР), Кекелая (Тбилисский учительский институт) отметили необходимость дальнейшего повышения качества лекций, усиления контроля над самостоятельной работой студентов, решительной борьбы с либеральным подходом к оценке знаний студентов, с все еще имеющимися фактами недисциплинированности и нарушениями Указа Президиума Верховного Совета СССР от 26 июня.

Пленум наметил конкретные мероприятия, направленные к укреплению трудовой дисциплины и повышению качества научно-исследовательской и преподавательской работы.

Изучение высокогорных лугов

В северо-восточной части Юго-Осетии, в местности Эрмани, на высоте 2200 метров выше верхнего предела лесов, уже пять лет работает горно-луговая станция Академии наук СССР. Его основные задачи — изучение высокогорных лугов и разработка мероприятий по улучшению высокогорной кормовой базы животноводства.

Важность этих задач станет понятной, если учесть, что луговые растения как следует еще не изучены. Имеющиеся по этому вопросу в литературе данные часто сводятся к кратким ботаническим описаниям, но дающим ничего для практики. А между тем, социалистическому земледелию нужны не только сведения о внешности растений, но и научно разработанные деталильные данные о внутреннем его строении, о способах и условиях его прорастания, размножения, перезимовки. Важно также знать, как ведет себя то или иное растение по отношению к другим — вытесняет ли оно своих соседей или, наоборот, вытесняется ими. Необходимо знать, какие возможности таится в изменении условий произрастания отдельных растений, какое значение имеет это для практики.

Вся эта работа, таким образом, направлена к тому, чтобы колхозы и совхозы могли бороться с вредными растениями, могли использовать полезные.

Местность Эрмани как нельзя более подходит для этих целей, так как здесь имеется обилие лугов различных типов на разных почвах и на склонах всех направлений. Изучение растений проводится как в природных условиях — на опытных и наблюдательных участках субальпийских лугов, так и на грядах имеющегося у станции питомника.

В этом питомнике детально изучены местные кормовые травы — кострец пестрый, кострец алжарский, дикий фиолетовый ячмень, плоскостная полевица, дикий пестрый овес, золотистый овес, пушистый овес, сборная ежа, луговая тимфеевка. Из кормовых луговых осок исследованы черная и казакская, из диких бобовых — розовый клевер.

Большая работа проведена по изучению вредных луговых сорняков — белоса и черныш, а также таких балластных растений, как пестрая овсяница.

Белоса занимает большие пространства на пастбищах, при чем скот его не трогает, а выедает полезные травы. В результате белоса занимает на лугах все больше и больше места, вытесняя нужную траву. Сейчас выведено, что белоса не переносит соседства других трав, и простое заграживание (устранение выеда скота) ведет к уменьшению и постепенному исчезновению белоса. В частности питомник станции разбит на месте, где рос только белоса. Сейчас этот участок превращен в хороший злаково-разнотравный луг, дающий прекрасное сено — его в нынешнем году здесь, на участке в 1,500 кв. метров, получено 600 килограммов.

Получены ценные практические результаты по изучению другой вредной травы — черныша. Ее короткое, неглубокое погружение в землю корневые имеет на верхнем конце почку, из которой на следующий год



Член-корреспондент Академии наук СССР Н. А. Буш за работой в питомнике Юго-осетинской горно-луговой станции. Фото В. Полякова.

развивается новый стебель. От нижней части корневика отделяется множество корней, уходящих глубоко в землю.

Сейчас установлено, что если подрезать корневике пониже почвы, то черныш навсегда исчезает с луга, а нижняя часть корневика со всеми корнями сгнивает. Работники станции сконструировали специальный прибор — прочную долотообразную колышку. Применяя ее, местные колхозники уже отщипли от черныша четыре луга. Эти луга сейчас нельзя узнать. Удаление черныша способствовало хорошему росту полезных трав и урожай сена увеличился вдвое.

Нужно отметить также проведенную станционным работу по составлению травосмесей из исследованных местных диких кормовых трав. Такие смеси составлено три — одна злаково-травяная и две чисто злаковые. Цель этой работы — во-первых, использование смесей для замены плохого травостоя на испорченных лугах и, во-вторых, применение смесей в системе травополья.

Не меньший интерес представляют начатые в 1938 году работы по разведению на полях местных колхозов холодостойких сортов пшеницы. В 1938 году были посеяны три сорта, прекрасно выдержавшие в высокогорных условиях. В 1939 году испытывались четыре сорта и, несмотря на исключительно дождливое и холодное лето, а также мороз, дохливший в сентябре до 9,5 градусов, три сорта созревали хорошо. В нынешнем году испытываются частично эти сорта, частично новые. Кроме того, в настоящее время близки к созреванию посеянные в прошлом году два сорта озимых культур.

Проведены также опыты по разведению в высокогорных условиях овшей и плодовых растений. Хорошо развиваются здесь некоторые сорта картофеля и картофеля. Ведутся опыты по разведению мичуринских яблок, черной смородины и белой малины.

Одной из важных проблем, разрабатываемых станционным, является вопрос о динамике олуговения. Эта проблема заключает в себе ряд тем: возникновение и первые стадии раз-

вития луга и луговых почв, динамика олуговения залежей и способы ускорения этого процесса, динамика олуговения мест, освобожденных от зарослей кавказского рододендрона, изучение оседей, их зарастания и закрепления.

В ходе всех этих работ получен материал, имеющий серьезное научное и практическое значение.

Уже второй год ведутся исследования по анатомии растений (сравнение строения растений на разных высотах) и по физиологии (изучение испарения воды разными растениями). В работах станции принимает участие большое количество научных работников. Руководителем его является автор этих строк. Постоянно работают здесь профессор доктор биологических наук К. А. Буш, научные работники В. И. Дарбин и К. А. Туаев. Уже три года проводит здесь научные работы профессор почвоведения С. А. Захаров со своим помощником А. К. Серебряковым. Два года подряд здесь проводит работы по анатомии и физиологии растений профессор Тбилисского сельскохозяйственного института И. И. Хухунашвили.

Ежегодно на станции работают студенты Ленинградского университета. Многие из них здесь подготовили свои научные труды. Кроме того, отдельные работы проводили здесь профессор Тимирязевской академии А. М. Дмитриев и ряд научных работников Ленинградского ботанического института Академии наук СССР, Тбилисского ботанического института, Всесоюзного института растениеводства и других научных организаций. За пять лет станция выпустила 20 научных печатных трудов. Кроме того, подготовлено еще 14 трудов, часть которых уже находится в печати.

Вся наша работа направлена к конкретному улучшению горно-лугового хозяйства и развитию высокогорного земледелия, к разработке научных вопросов, имеющих практическое значение для социалистического сельского хозяйства.

Н. А. БУШ, член-корреспондент Академии наук СССР.

Подготовиться к переходу на двухсменную работу

В прошлом году Тбилисская суконая фабрика «Советская Грузия» сильно отставала в выполнении производственных заданий. К концу года она задолжалась стране свыше 84 тысяч метров тканей.

Частые и длительные простои, гаснущая рабочей силой, слабая трудовая дисциплина в цехах — вот основные причины этого отставания.

Большие перемены произошли на фабрике в 1940 году, особенно после Указа от 26 июня.

По-новому организованный график ремонта оборудования, систематическая проверка того, как выполняются правила технической эксплуатации машин, позволили вдвое сократить простои в суконой-прядильной и ткацком цехах и на других участках фабрики. Выработка на каждого рабочего в январе оставалась 3,7 метра, а в июле, через месяц после того, как вошел в силу новый трудовой закон, — поднялась до 5 метров, против 3,7 метра по плану.

В этом году фабрика должна дать стране 1,352 тысячи метров тканей. План первого квартала (336,100 метров) выполнен на 101,9 проц., — на 107,6 проц. В июле и, особенно, в августе производительность труда повысилась еще больше и за 8 месяцев фабрика дала стране 952,100 метров тканей, перевыполнив 8-месячное задание.

Недавно плано-экономический

отдел фабрики занялся вопросом о переходе предприятия на двухсменную работу.

— Мы считали, — говорит начальник плано-экономического отдела тов. И. Шанидзе, — что при переходе с трехсменной на двухсменную работу уже в 1 октября фабрика выполнит годовую производственный план на 102,1 проц., даст стране дополнительно 23 тысяч метров тканей.

Сейчас в третьей смене у нас работают 167 чел. При переходе на двухсменную работу будут заняты только 19 рабочих, обслуживающих шерстоочесную машину «Левана», большую прядильную машину суконой цеха и три чесальных машины. Большинство остальных рабочих будет переведено в дневные смены.

Ликвидация третьей смены значительно сократит брак, еще больше повысит производительность труда. Опыт работы фабрики показывает, что во время работы третьей смены, когда механическая мастерская закрыта, ремонтные бригады не работают, нет достаточного административно-технического надзора, бывают систематические простои машин, продукция выпускается невысокого качества.

Переход с трехсменной на двухсменную работу — чрезвычайно важное производственное мероприятие, вытекающее из Указа от 26 июня. Это мероприятие осуществляет сейчас ряд предприятий нашей страны.

А. РУТОВ.

ЛОМКА ТАБАКА В КОЛХОЗАХ

Сводка наркомзема Грузинской ССР на 20 СЕНТЯБРЯ

Table with columns: Районы, План, Выполнение, % вып. Lists tobacco harvesting data for various regions like Abkhazian ASSR, Adjara ASSR, Zugdidsky, etc.

ВСПАШКА ЗЯБИ В КОЛХОЗАХ

Сводка наркомзема Грузинской ССР на 20 СЕНТЯБРЯ

Table with columns: Районы, План, Вып., % вып. Lists plowing data for various regions like Abkhazian ASSR, Abkhazian, Pkhazvian, etc.

НА ЧАЙНЫХ ПЛАНТАЦИЯХ МАХАРАДЗЕВСКОГО РАЙОНА

ОТ НАШЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО КОРРЕСПОНДЕНТА

возобновляется. Нередко дождь идет полчаса — час, но день уже бывает потерян.

Председатели отстающих колхозов пытаются оправдать отставание в сборе чайного листа ссылаясь на погоду и отсутствие годного для сбора чайного листа. Однако в одинаковых условиях с этими колхозами находятся и колхозы сел. Цхемли-хиди (председатель т. Килиштар), Намалети (председатель т. Болвадзе), Шудадва (председатель т. Шарашидзе), Гони (председатель т. Бурдиладзе) и другие, перевыполнившие уже годовой план сбора зеленого чайного листа.

В этих передовых колхозах района с самого начала сезона сбора зеленого чайного листа широко было развернуто соревнование, был организован ежедневный учет выхода на работу колхозников, укреплены трудовая дисциплина. Чайные плантации здесь своевременно очищены от сорняков, сбор листа производится по мере созревания, так что он не успевает грубеть. Теперь в этих колхозах продолжается сбор листа сверх плана.

Следует отметить хорошую органи-

зацию работ в колхозах, выполнявших к 21 сентября годовую план сбора чайного листа на 93—98 проц. Это — колхозы сел. Гурнати (председатель т. Катмадзе), Макнати (председатель т. Целадзе), Меликелери (председатель т. Глonti), Шемокели (председатель т. Вашидзе) и другие. В ближайшей дни и эти колхозы выполнят свой годовой план.

Отстающие колхозы сел Чаннети, Хварбети, Нагобили, Мерия, Тхивали и ряд других располагают всем необходимым для того, чтобы выйти на уровень выполнения плана. Об этом говорили участники состоявшегося на днях совещания колхозного актива Махарадзевского района. Это совещание отметило, что в районе имеются все возможности не только выполнить, но и перевыполнить годовой план. Участники совещания обязались до конца сбора сдать государству сверх плана 500 тонн зеленого чайного листа.

Для того, чтобы выполнить это обязательство и собрать полностью весь урожай чайного листа, нужно упорядочить организацию труда на сборе и укрепить трудовую дисциплину в колхозах.

И. БРОДЗЕЛИ

ЗАГОТОВКА ЧАЙНОГО ЛИСТА

Сводка треста «ЧАЙ-ГРУЗИЯ» на 20 СЕНТЯБРЯ

Table with columns: Районы, План, Фактически изготовлено, Выполнение плана в %/%. Lists tea processing data for various regions like Batumskiy, Kobuletskiy, Galskiy, etc.

ОЧАГИ ДРЕВНЕЙ КУЛЬТУРЫ ГРУЗИИ

Беседа с проф. Б. А. Куфтиным

Уже 5-й год в Цалкинском районе работает организованная Отделом охраны памятников материальной культуры Грузии археологическая экспедиция...

цы пропитали чистой олифой и дезинфицирующими материалами. Теперь ей не грозит опасность разрушения...

Еще более замечательную находку сделала экспедиция в кургане около Тапараванского озера. Здесь найдены предметы, датируемые третьим тысячелетием до нашей эры...

В Государственном музее Грузии хранятся и другие замечательные предметы, обнаруженные в курганах Цалкинского района. Это прежде всего деревянная колесница-повозка...

Кто же населил нашу страну три тысячи лет тому назад, кто был творцом замечательной культуры, следы которой в течение веков не исчезали в Грузии и Закавказье?

В 1938 году в кургане Апостоль-Татеси, близ селения Шиняк и Санамер, была найдена выделанная из цельного куска золота массивная чаша...

В Государственном музее Грузии хранятся и другие замечательные предметы, обнаруженные в курганах Цалкинского района. Это прежде всего деревянная колесница-повозка...

Колесница сделана из бука, дуба и можжевельника. Ее доставили в Государственный музей Грузии, выдержали в формалиновых ваннах, затем она «приняла» длительную спиртовую ванну...



Новые дома для колхозников-переселенцев, построенные в Гудаутском районе.

Фото С. Короткова.

ПИТОМЦЫ ОБУВНОЙ ФАБРИКИ им. БЕРИЯ

Тбилисская обувная фабрика имени Берия посылает в Красную Армию отличное пополнение. Около 200 призывников — рабочих и служащих фабрики...

стакановыми фабрици. Они пишут: «Для патриотов Советской Страны самая почетная обязанность — это работа среди допризывников...»



Чонгуристка. Фотограф С. Короткова (Сухуми).

ГОРИ—СТАЛИНИР

Открытие движения на новой железнодорожной линии Гори — Сталинир состоялось 23 июля, в день празднования 20-летия установления в Юго-Осетии советской власти...

Впереди — балластировка пути, приведение путевого хозяйства в порядок, завершение постройки гражданских сооружений...

За первый месяц с дня открытия движения на линии перевезено 28.000 человек. За это же время перевезено много грузов...

В условиях движения рабочих поездов и ограничения тарифа на проезд пассажиров и перевозку грузов в первое время был несколько повышен...

Сегодня в 9 часов вечера в зале филармонии (проспект Руставели, № 23) состоится лекция на русском языке проф. Атабекова на тему: СРЕДИЗЕМНОМОРСКАЯ ПРОБЛЕМА

26 сентября в 9 часов веч. в зале филармонии (проспект Руставели, № 23) состоится лекция на русском языке проф. К. Бакрадзе на тему: ОСНОВНЫЕ ЧЕРТЫ МАРКСИСТСКО-ДИАЛЕКТИЧЕСКОГО МЕТОДА

Плата за билет 1 руб. Билеты продуются в кассе филармонии с 12 ч. до 6 ч. дня и с 7 до 9 часов вечера. Отдел пропаганды и агитации ТК КП(б) Грузии.

Традиционный дальний проплыв

СУХУМИ, 23 (Наш корр.) В воскресенье в Сухуми состоялся традиционный дальний проплыв на дистанцию в 5 километров для мужчин и 3 километра для женщин...

Первым у водной станции «Динамо» финишировал выступавший вне конкурса заслуженный мастер спорта В. Китаев. Он проплыл дистанцию в 5 километров за 1 час. 16 минут 43,6 секунды...

В женском проплыве на 3 километра лучшее время — 1 час. 47,2 секунды показала Якунина (Баку). Горбенко (Сухуми) проплыла 3 километра за 1 час 3 мин. 46 секунд...

В результате соревнования на первое место в Грузии вышла команда Сухуми. Второе место заняли тбилисцы, третье — батумцы.

В соревновании между сборными командами братских республик Грузии и Азербайджана команда Азербайджана заняла первое место.

В ДОМЕ ПАРТИННОЙ ПРОПАГАНДЫ ИМЕНИ Л. КЕЦХОВЕЛИ

Сегодня в 8 ч. 30 м. веч. в лекционном зале Дома партийной пропаганды им. Л. Кецховели состоится лекция тов. Никитенко на русском языке для педагогов, самостоятельно изучающих произведения классиков марксизма-ленинизма...

Одновременно состоится групповая консультация на грузинском языке для товарищей, самостоятельно изучающих историю ВКП(б), на тему: «Х с'езд партии и переход к новой экономической политике». Консультант тов. Библиейшвили.

Справки

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ И КИНО

Театр им. Руставели — «Эдза графа»; театр им. Марджанишвили — «Очаги»; театр им. Грибоедова — «Эристави»; театр армянской драмы — «Нахур»; театр Грузинского радио — «Славяне»; театр санкультуры — «Славянский мюзикл».

В КИНОТЕАТРАХ: им. Руставели — «Дурган»; «Октябрь» — «Война и мир»; «Ударник» — «Летчик»; «Комсомолец» — «Восхождение»; «Спартак» — «Летчик»; «Кинотеатр парка культуры и отдыха» — «Летчик»; «Кинотеатр имени Кавказского» — «Летчик»; «Кинотеатр имени Кавказского» — «Летчик».

РАДИОПЕРЕДАЧА

10.00 — передача на волне 11.30 — передача для пионеров и школьников; 11.30 — «Новости Тбилиси» на груз. и русск. яз.; 11.50 — передача для домашних хозяйств; 12.20 — передача на языке «Музыкальный канал»; 13.15 — «Последние новости»; 17.10 — концерт; 18.10 — «Последние новости» на груз. яз.; 19.00 — концерт; 21.00 — «Беседа в помощь изучающим «Краткий курс истории ВКП(б)»; 22.00 — трансляция концерта из Баку; 23.45 — «Последние новости» на груз. и русск. яз.; 00.30 — передача на русском языке «Последние новости» и боя часов Кремлевской башни.

ИЗВЕЩЕНИЯ

Молодежный РК ТО КП(б) Грузии извещает об аннулировании партийного билета № 1505405, выданного РК им. 26 комсомолов гор. Тбилиси на имя Джавахидовича Владимира Георгиевича.

Кировский РК ТО КП(б) Грузии извещает об аннулировании партийного билета № 2850702, выданного Кировским РК ТО КП(б) Грузии на имя Додошова Вардана Мирячьевича.

РК им. Берия ТО КП(б) Грузии извещает об аннулировании кандидатской карточки за № 2167596, выданной Сталининским РК КП(б) Грузии на имя т. Катаева Анастасия Бенедиктовича и партийного билета № 1571469, выданного Орджоникидзевским РК ТО КП(б) Грузии на имя Дзавалова Саввы Константиновича.

Ответственный редактор

В. ГРИГОР'ЯН.

ПЕРВАЯ КВЕМО-СВАНЕТСКАЯ АЛЬПИНАДА

На днях из Тбилиси в Лентехи (Сванетия) выехала группа альпинистов-знаменитов во главе с альпинистом К. Джавашишвили для совершения квалификационных восхождений в районе Сванетского хребта.

квемо-сванетская альпиниада, в которой примут участие местные колхозники. Участники альпиниады войдут на вершину Лайда и сдадут испытания на значок «Альпинист СССР» первой ступени.

Летний театр и сад Грузгосэстрады (Пелазовский пр., 123, т. 3-18-50). 24 сентября 12 спек. 3 аб. СИЛЬВА. 25 сентября 12 спек. 2 аб. СВАДЬБА В МАЛИНОВКЕ.

Государственный драматический театр имени А. С. Грибоедова. 24 сентября 1 спектакль, 9 абон. ПРИБЫТИЕ. 26 сентября 26 спектаклей. 27 сентября 27 спектаклей.

Тбилисскому ордена Ленина государственному театру оперы и балета им. З. Палиашвили. 24 сентября 12 спектаклей. СИЛЬВА. 25 сентября 12 спектаклей. СВАДЬБА В МАЛИНОВКЕ.

Госцирк, телефон № 3-11-44. 24 сентября 24 спектакля. 25 сентября 25 спектаклей. 26 сентября 26 спектаклей. 27 сентября 27 спектаклей.

Тбилисскому ордена Ленина государственному театру оперы и балета им. З. Палиашвили. 24 сентября 12 спектаклей. СИЛЬВА. 25 сентября 12 спектаклей. СВАДЬБА В МАЛИНОВКЕ.

Писать красиво научу. Исправляю почерк в короткий срок. Улица Кецохели, № 4, кв. 2 (близ Пушкинского сквера).

Правление жилищно-строительной кооперации «БИМШЕНИ» объявляет, что фрахтовые чеки, выданные Госбанком в г. Казани за № 529083-099 и № 5333564-550 на имя быв. уполн. Винишени в г. Казани СИМОНОВА Луки Ражденовича, — счит. недействительными.

Доктор Александр Григорьевич КОРКИА. Специально женские болезни. Бесплатно. Прием от 8-9 ч. веч. Пелазовский пр., № 65, во дворе, телефон № 8-25-11.

Государственный драматический театр имени А. С. Грибоедова. 24 сентября 1 спектакль, 9 абон. ПРИБЫТИЕ. 26 сентября 26 спектаклей. 27 сентября 27 спектаклей.

СВОДНЫЙ БАЛАНС СЫТОВЫХ БАЗ ГРУЗГЛАВТАБАКА на 1 января 1940 года.

Table with columns: Актив, Пассив, Сумма. Rows include: Основные средства, Амортизац. фонд, Сырье, основные и вспомогат. материалы, Товары и готовая продукция, etc.

Волосудение и косметика СЕРГЕЕВОЙ-КОРКАВИЛИ. Вардизинская ул., № 7. Удаление татуировки, родинки, пятен, морщин и т. д.

Тбилисский ордена Ленина гос театр оперы и балета им. З. Палиашвили. ВЫДАЧА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ АБОНЕМЕНТОВ ПРОИЗВОДИТСЯ ЕЖДЕВНО в кассе театра с 11 до 4 ч. дня и от 6 до 9 ч. веч.

ПУТЕВКУ В ЕССЕНТУКИ (со второй половины октября) КУПИМ.

Спр. в отд. рекламы изд. «Заря Востока», от 10 до 5 часов дня. Доктор А. Д. ИГЕНТИ. Внутренние болезни. Спещ. исследование и лечен. желудочно-кишечн. болезней.

Д-р М. М. АЛФЕЕВА. Женские и детские болезни. Прием от 8-9 ч. веч. Ул. Ка. Петкиа, № 92 (уг. Кировской).