

Пять годовых норм

В этом году праздник грядущий — 1 Мая мы встречаем в обстановке мирного созидательного труда. Наш народ приступил к осуществлению задач новой сталинской пятилетки. Патриоты Родины намечают планы с тем, чтобы в более короткий срок выполнить программу великих работ.

Я рассчитал, что в течение первого года послевоенной пятилетки смогу выполнить не менее пяти годовых норм. В первом квартале я выполнил программу в полторагодовом объеме. К 1 Мая дал две годовых нормы.

Я добиваюсь высокой производительности труда благодаря тому, что нахожусь в совершенной форме, рационализирую труд.

В. ЛУКИНИН, Томского электромеханического завода.

За 20 норм в смену

В 1942 году я начал работать подсобным рабочим у знатного домашнего тока, Лукьянова. В течение года для Родины дни он работал на стройке завода с великим трудовым напряжением и добивался новых рекордов в производительности своего труда. У него я узнал и сократил методы работы.

В прошлом году я выработал по две-три нормы в смену. Закон о пятилетнем плане вдохновил меня, как и всех рабочих на трудовые подвиги. 20 апреля за 5 часов стахановской вахты я выполнил 10 норм, а 24 апреля превалил свой рекорд, дав за это же время 13 норм.

Эти-то выкладки в статистику планирую в дальнейшем систематически выполнять не менее 20 норм за смену. Я решил в течение двух месяцев (май-июнь) обучить сократившимся методам кланки два-трех рабочих-стахановцев. **С. ГРИНИШИН,** Стахановцев-каменщик строительного-монтажного управления.

Преобразователи природы

По всей нашей необъятной Родине советские люди строят новые заводы и фабрики, поднимают на-гора тысячи тонн угля.

На севере Томской области творчески работают советские патриоты над тем, чтобы повысить богатства Нарыма на службе Родины, превратить в прошлом таежный край в культурный с развитой экономикой.

Настойчивость и упорство советских людей преодолевают все преграды и трудности. Сталинские пятилетки неустанно изучают облик Нарыма.

На месте непроходимой тайги и болот выросли новые села и деревни, рабочие поселки лесников и рыбаков. Отступила тайга, и все дальше на север распространяются плодородные социалистические поля.

Принято в яркой солнечной весенней день прийти по полям Нарыма государственной селекционной станции. Радеет раскисший зеленый бархат полей.

Только небольшие островки кедра и тополей в лесной чаще напоминают, что здесь когда-то была тайга.

Столетним шумела она, дикая, непроходимая, и даже в самые жаркие летние дни сохранила в своих зарослях холод севера.

Пришли в тайгу в 1932 году люди. По крутому склону среди зарослей заблели пахучие сосны стандартные домики. В них поселились научные работники селекционной станции. Среди редящего леса появились поляны, а на них — опытные поля, и зазеленели первые посева пшеницы, овса.

Коммунистическая партия и советское правительство ставят задачу — превратить Нарым из потребляющего в район, производящий.

данных сельскохозяйственных продуктов. Для сельского хозяйства колхозов севера нужны такие сорта культурных растений, которые были бы высокоурожайными и устойчивыми в условиях местного сурового климата.

На помощь селекционеру пришла наука. Работники Нарымской селекционной станции кропотливо трудились, улучшали существующие и путем селекции вывели новые сорта зерновых культур, наиболее приспособленные к северным условиям.

С начала научно-исследовательской работы в сельском хозяйстве Нарыма прошло немногим больше 10 лет, а сколько уже сделано по преобразованию сельскохозяйственных культур.

Старший научный сотрудник станции Владимир Курилович Мельников путем селекции вывел новый сорт яровой пшеницы «Нарымская № 1», которая дает более высокие урожаи, чем пшеница «Гарнет», имеет крупное зерно, меньше или совсем не полегает.

Большие исследовательские работы проведены по созданию нового сорта проса «Нарымское». В течение нескольких лет здесь получают уже по 120 пудов с гектара проса этого сорта.

Путем массового отбора был выведен новый сорт гречихи «Нарымская», который превращает урожай всех других сортов этой культуры, выращиваемых на севере.

Смелые исследования научного работника Ивана Васильевича Карповича опровергли все сомнения в возможности выращивания озимой пшеницы в Нарыме. «Ташкинка», «Сибирячка», «Нарымчанка» — эти три замечательные сорта озимой пшеницы, выведенные поватором Карповичем, прекрасно переносят суровую нарымскую зиму и дают высокий

урожай, достигающий 180 пудов с гектара (сорт «Нарымчанка»).

От золотистых пучков колосьев, изящно перевязанных лентами и аккуратно развешенных на стене, как-то особенно выигрывает богатое научное сотрудничество Евгения Владимировича Коржаковой. Пучки колосьев — показатели многолетнего кропотливого труда над выведением новых сортов ячменя и овса.

В центре тор. Кошпанев раскинулся цветущий сад. Летом в нем спеют яблоки, вишня, виноград. Ярко радует гряды вишневых ягод. Пыльный вид человека заставил нежные и южные плодовые деревья расти и давать плоды в Нарыме.

В разведении овшей больше заслуг принадлежит селекционеру-семеноводу Кузьме Афанасьевичу Литвиновичу. Новатор сделал много ценного по селекции овечьих культур.

В дни Отечественной войны Советского Союза против немецких захватчиков коллектив станции неутомимо работал, стоявший на севере новые технические, масляные и другие культуры.

Научные работники селекционной станции В. К. Немчинов, Е. В. Каржакова, К. А. Литвинович удостоены Сталинской премии. Лауреаты Сталинской премии готовы и впредь лезть в горы, преобразовывать природу Нарыма.

Используя опыт науки и практики передовиков сельского хозяйства, коллектив работников Нарымской государственной селекционной станции, окрыленный своими первыми успехами и воодушевленный высокой оценкой его труда советским правительством, еще шире развернет научно-исследовательскую работу и внесет свой вклад в выполнение послевоенной сталинской пятилетки.

А. ПЕЧЕНИНА.

Организаторы колхозного производства

Биография Афанасия Семеновича Соколова ничем не отличается от биографии его одноклассника — крестьянина деревни Беззипино, Томского района. Здесь он родился и вырос. Крестьянин по образованию, Соколов по организации колхозного хозяйства, одного из первых колхозников и председателей колхоза «Красный строитель».

С каждым годом все шире развивалось колхозное хозяйство. Совершенствовал свои организаторские способности и председателя колхоза.

Проводил всю работу в соответствии с уставом сельскохозяйственной артели, колхоз достиг расцвета. И в этом большая заслуга председателя колхоза коммуниста Афанасия Семеновича Соколова.

В годы войны он мобилировал все силы колхоза на окладные работы фронта. В течение войны дисциплина, правильная работа колхозных кадров, знаящая система организации и высокая производительность труда стали основой успеха колхоза.

За все время года колхоз не только выполнил государственные планы заготовок, но и ежегодно перевыполнил их. За четыре года колхоз дал с гектара урожая более 6500 центнеров зерна, около 4800 центнеров картофеля, 140 тонн молока, 20000 штук яиц, много мяса, меду, шерсти и других продуктов. В 1945 году колхоз дал государству сверх плана 600 пудов хлеба, 117 пудов мяса.

Многие колхозники этой артели получили правительственные награды — медали «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.».

Б. НЕМИРОВСКИЙ,

Буду работать на 40 станках

После опубликования исторического Закона о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства СССР, я решил перейти на обслуживание 31 станка. Но это не предел. Я рассчитал, что с учетом своего опыта и производственных навыков смогу работать на 40 станках, выпустив больше продукции для Родины. Это будет моим вкладом в успешное и быстрое осуществление грандиозных задач пятилетнего плана.

Я. УТКИН, Стахановец-многостаночник Томского инструментального завода.

Наш вклад

В феврале 1943 года в одном из цехов нашего завода была создана первая молодежная бригада. Вскоре по нашему примеру были созданы и другие комсомольско-молодежные бригады. Хорошо организован труд, ребята дружно и слаженно, мы изо дня в день перевыполняли задания, из месяца в месяц выполняли передовые красные знамя завода. Это знамя было оставлено за нашей бригадой навсегда.

Заводу нужно было увеличить выпуск продукции. Мы предложили по-новому организовать технологию обработки статоров. Результаты получились неплохие. Если раньше в лучшие дни мы обрабатывали по 25 статоров, то введением новой технологии стали обрабатывать по 40, а число рабочих в бригаде сократилось с 10 до 9.

В новой сталинской пятилетке мы будем еще больше работать и учиться.

Т. СУДАКОВА, Бригадир комсомольско-молодежной бригады завода.

Слово новатора

Радостно творить, изобретать в нашей стране, когда знаешь, что все, что ты делаешь, идет на благо Родины, на благо советского народа.

За годы войны и послевоенное время мною внесено 52 рационализаторских предложения. Значительная часть их внедрена в производство.

Мои предложения направлены на ускорение изготовления инструмента, на повышение его качества. Эти предложения дают заводу свыше 300.000 рублей экономии в год.

Творческая мысль рабочих и командиров производства направлена на борьбу за дальнейший технический прогресс. Конструктор тов. Гудкович сконструировал специальный пресс для обработки отходов штамповочного цеха. Настройщик тов. Иванов изобрел высокопроизводительный автомат для штамповки железа ротора.

Н. СОРОКИН, Слесарь-инструментальник Томского электромоторного завода.

Н. СОРОКИН

Слесарь-инструментальник Томского электромоторного завода.

Производительные силы области в новой пятилетке

Томская область занимает огромную территорию, достигающую 234,3 тысячи квадратных километров. По размерам она превосходит Швецию, Финляндию и Норвегию и значительно превышает такие государства, как Италия (еще былых годов), Франция, Великобритания, Румыния, Греция, Голландия и Швейцария.

Огромные пространства области покрыты лесами хвойных пород. Обшая площадь лесов достигает 17 миллионов гектаров с запасами древесины, исчисляющимися в миллиардах кубометров. Только ежегодный прирост древесины в лесной области составляет 21 миллион кубометров и в 14 раз превышает ежегодную вырубку леса всеми лесохозяйственными организациями области.

Исключительно велики и разнообразны недровые богатства. Многочисленные месторождения известняка, мела, минеральных красок, глина, несконченного количества возможности для развития кирпичного, известнякового и цемента других производств по выпуску строительных материалов.

Ряд месторождений бурых углей и огромные массивы торфяников являются основой лесной области собственной экономики — энергетической базы области.

Не менее велики и разнообразны оленные и рыбные ресурсы области. Исключительно богата область в стране для Великой Отечественной войны создания мощной промышленности — основы дальнейшего развития производительных сил области.

Резко возросло значение лесной промышленности в годы войны. Томская область являлась одним из главных поставщиков крепящего леса для Кузбасса, дававшего количество древесины

для развития производительных сил области в первой послевоенной пятилетке.

В соответствии с заданием пятилетнего плана Томск в новой пятилетке должен полностью сохранить свое значение как один из крупных центров электротехнической, инструментальной и станкостроительной промышленности на востоке страны. Планом предусматривается дальнейшее расширение и реконструкция заводов Томска.

В новой пятилетке практически будет решен вопрос о перенесении ряда заводов Томска на новые производственные территории. В первую очередь будут переданы из центра города и разнесены на новых производственных площадях завод резиновой обуви Министерства резиновой промышленности, инструментальный завод Министерства станкостроения, электромоторный завод Министерства машиностроения и приборостроения и лако-красочный завод Министерства электропромышленности СССР.

Перевод указанных предприятий на новые площадки будет сопровождаться значительным расширением производства. Коренным образом реконструируется и в несколько раз увеличивается объем производства заводов, как главным образом тов. Суруев. Значительно расширяется объем производства заводов электромеханический, электромоторный и другие. Дальнейшая механизация производства и повышение производительности труда является важным фактором резкого увеличения выпуска продукции этими заводами в новой пятилетке.

В первой послевоенной пятилетке в Томске начнется строительство железнодорожной ветки от железнодорожного завода редуторов и зубчатых колес Министерства тяжелого машиностроения СССР в поселок городского типа

после на улучшение качества рыбной продукции. Должен быть значительно увеличен завод в Томске желейной и железорезной промышленности. Значительно увеличивается производство рыбных и мясных консервов на Кошпаневском и Александровском консервных заводах.

Большие работы предусматриваются в пятилетнем плане по расширению и реконструкции швейной промышленности. За годы пятилетия в Томске будет введено в эксплуатацию 20 миллионов швейных машин.

В 1946 году начинается строительство первого в Томской области млекопитающего мощностью 40 тонн хлеба в сутки. В течение 1947 и 1948 годов будут реконструированы и значительно увеличат выпуск продукции Томской швейной артели и кондитерская фабрика города. Более чем удваивается производство в сельскохозяйственной Колхозничья мукомольная фабрика. Значительно расширяется Колхозничья инновационная фабрика. Более чем удваивается выпуск продукции районными швейнокомбинатами.

Большой объем нового строительства по всем отраслям народного хозяйства области потребует значительного увеличения производства строительных материалов. В течение пятилетия в Томске будет построен новый кирпичный завод в поселке городского типа Шейкина в год, будет восстановлен кирпичный завод № 17 областного центра, значительно расширен кирпичный завод № 10.

В этом году будут производиться работы по освоению Пискаревского месторождения известняков, в 1947 году в южных районах области будет введен в эксплуатацию завод, в 1947 году будут начаты работы по строительству Колхозничья известнякового завода мощностью 80.000 кубометров известняка в год. В Коженинском районе организуется в больших размерах добыча мела, в Кошпаневском, Томском и ряде других районов области создаются другие предприятия в Коженинском районе и других районах и организация правящего ложа. Особое внимание должно быть обра-

В честь Дня Победы

БАКЧАР, 30 апреля. (По телеграфу). При всех сельхозработы прошли совещания-семинары партей, бороновалов, сельхозколхозников, землевладельцев.

Участники совещания обсуждали практические мероприятия по выполнению плана сельскохозяйственных работ 1946 года, объединивших производственных объемов.

Сельщины, пахари, бороновалы включились в социалистическое соревнование в честь 1 Мая и Дня Победы.

Колхозники сельхозартели «Галак» тов. Прусов обязались посеять колхозной семенной 120 гектара. Па-

В. ТЕПЛЯНИН, Главный агроном Бакчарского райкомхоза.

Успех фронтовика-тракториста Ивана Сычева

ЗЫРЯНКА, 30 апреля. (По телеграфу). Демобилизованный из Красной Армии Иван Сычев, старший тракторист Зырянской МТС, в первый день работы на газотермодвигателем тракторе добился успеха. За 7 часов он вспахал в колхозе «Колос», Тяглинского сельхозвета, 4,71 гектара.

Работая в этом колхозе, Леонид Терехин и Федор Сычев на колесном тракторе вспахали по 3,15 гектара за смену.

Трактористы соревнуются выработать не менее 500 гектаров в 15-дневный период.

Д. САДОВСКИЙ,

Зав. отделом Тяглинского райкомхоза.

В течение ближайших лет должен быть практически решен вопрос о создании для Томска первой собственной топочной базы. Пятилетним планом предусматривается реконструкция Александровской «Красная звезда» артели и строительство новых предприятий в пятилетнем плане по расширению и реконструкции швейной промышленности. За годы пятилетия в Томске будет введено в эксплуатацию 20 миллионов швейных машин.

В 1946 году начинается строительство первого в Томской области млекопитающего мощностью 40 тонн хлеба в сутки. В течение 1947 и 1948 годов будут реконструированы и значительно увеличат выпуск продукции Томской швейной артели и кондитерская фабрика города. Более чем удваивается производство в сельскохозяйственной Колхозничья мукомольная фабрика. Значительно расширяется Колхозничья инновационная фабрика. Более чем удваивается выпуск продукции районными швейнокомбинатами.

Большой объем нового строительства по всем отраслям народного хозяйства области потребует значительного увеличения производства строительных материалов. В течение пятилетия в Томске будет построен новый кирпичный завод в поселке городского типа Шейкина в год, будет восстановлен кирпичный завод № 17 областного центра, значительно расширен кирпичный завод № 10.

В этом году будут производиться работы по освоению Пискаревского месторождения известняков, в 1947 году в южных районах области будет введен в эксплуатацию завод, в 1947 году будут начаты работы по строительству Колхозничья известнякового завода мощностью 80.000 кубометров известняка в год. В Коженинском районе организуется в больших размерах добыча мела, в Кошпаневском, Томском и ряде других районов области создаются другие предприятия в Коженинском районе и других районах и организация правящего ложа. Особое внимание должно быть обра-

долье полей в колхозах. Улучшение полевого дела и расширение кормовых площадей животноводства при условии вспаханной под озонотными многолетними травами и удобрениями обеспечит увеличение производительности скота. В каждом колхозе необходимо зерновые посевы, организовать плывущие фермы. Увеличить количество колхозных крошечных ферм.

Значительно возрастает в колхозе области пушной промысел. Для Томского района пушной промысел является основной отраслью хозяйства. Обшир объем заготовок пушны по сравнению с 1945 годом достиг 3,1 миллиона рублей в 1946 году в 1 миллион рублей в 1945 году.

Восторженными производственными силами области с собой силой ставят работу о коренной реконструкции лесов области. Обшир объем перевозок по реке Обь и ее притокам возрос более чем в 3 раза. Для этого не требуется значительное увеличение заработной платы и несомнительного флота, увеличение объема работ по осматриванию лесов и строительству силам из лесов мелководных судов.

В новой пятилетке должно быть осуществлено строительство первой очереди большого Нарымского треста на территории Нарымского треста в долине реки Нарыма. Дорожные сооружения будут проводиться в связи с созданием центров области. Будет введен с Томском регулярный авиационный курс.

Осуществление пятилетнего плана развития производительных сил области потребует многого труда, энергии и знаний. Задана состоит в том, чтобы на каждом участке народного хозяйства области вно дала все лучшее, что имеет государственные заводы.

Д. ФИЛИМОНОВ, Зав. отделом Томского областного комхоза.

За дальнейшее обогащение советской науки и техники новыми изобретениями, исследованиями и открытиями!

Документы, подтверждающие сущность военного сотрудничества гитлеровской Германии и Испании с генералом Франко

Гордость Томска

Около 75 лет боролась переломная общественность за развитие Томского государственного университета. Но царское правительство из-за боязни революционного движения всеми силами сдерживало распространение просвещения на окраине страны.

Наконец, в 1880 году в Томске основывается первый сибирский университет, имевший всего один факультет. Через десять лет открылся юридический факультет, а в 1917 году — физико-математический.

Подлинное развитие Томского университета началось после Великой Октябрьской социалистической революции, и теперь он является третьим по значению университетом в СССР.

Томский университет, являющийся старейшим сибирским высшим учебным заведением, дал на протяжении нескольких крупных вузов. В 1930 году медицинский факультет был преобразован в Томский медицинский институт. Организованный в это время новый педагогический факультет был вскоре также выделен в самостоятельный Томский педагогический институт. Химическое и геологическое отделения физико-математического факультета слились с соответствующими факультетами других вузов.

Сейчас университет представляет собой крупное научное объединение. В его составе — 52 кафедры, ряд специальных кабинетов и лабораторий. При университете находятся также крупные научные учреждения, как Сибирский физико-технический институт, фундаментальная библиотека, гербарий имени профессора П. Н. Крылова, Сибирский зоологический сад и ряд музеев — зоологический, минералогический, палеонтологический, полевой и истории материальной культуры. В университете сейчас работают свыше 30 тысяч работников и 1100 студентов.

В годы Отечественной войны 70 научных работников и 400 студентов ушли на фронт. Профессор В. Н. Кесенин, доцент И. П. Лаптев, В. В. Поттоин, ассистенты Б. Я. Зубков, Ю. В. Чистяков, Л. И. Обеденев и другие получили боевые награды. Ассистент А. Шинкин и студент А. Гудин удостоены высшего звания Героев Советского Союза.

Первый год послевоенной сталинской пятилетки начался с проведения широких государственных мероприятий по развитию науки и улучшению условий научной работы. В течение этого года ожидается создание при университете двух научно-исследовательских институтов — биологического и геолого-географического. За время пятилетки намечается организация философского и юридического факультетов, а также открытие 25 новых кафедр.

К концу пятилетки число студентов увеличится на 250 процентов, аспирантов — на 450, профессоров и преподавателей — на 170 процентов.

Наметилось строительство новых учебных корпусов и жилых помещений, увеличение здания научных трудов, рост ассигновок на научную работу. Создаются все условия для дальнейшего расцвета Томского университета.

Профессор Б. ИОГАНЗЕН.

научных полях, в различных отраслях промышленности, на транспортной, в государственном аппарате.

В числе питомцев Томского университета мы видим выдающихся представителей нашей советской интеллигенции — депутата Верховного Совета СССР академика А. Г. Савиниха, члена-корреспондента Академии наук СССР профессора В. К. Шинкина, выдающихся представителей кафедр математики П. П. Курфорова, физика А. А. Воробейца, профессора-орденоносца С. А. Алмазова, географа профессора Н. Н. Бананского, физика доктора Сталинской премии М. А. Болынина.

Много талантливых научных ододежд дал университет за годы советской власти. Защищали докторские диссертации и стали профессорами, руководителями кафедр математики П. П. Курфорова, физика А. А. Воробейца, профессора-орденоносца С. А. Алмазова, географа профессора Н. Н. Бананского, физика доктора Сталинской премии М. А. Болынина.

Ученые неумолимо творческой работой вносят свои вклады в дальнейший расцвет советской науки. Высокое звание лауреата Сталинской премии носит многие ученые нашей области.

На сцене (сверху направо) первой работы: лауреат Сталинской премии академика, профессор медицинского института Н. В. Вершинин; лауреат Сталинской премии, заслуженный деятель науки профессор-доктор государственного университета В. Д. Кузнецов; заслуженный деятель науки профессор-доктор политехнического института И. Н. Бугаков. Второй ряд: доктор наук, профессор университета П. А. Абушкин; лауреат Сталинской премии профессор государственного университета М. А. Болынин; лауреат Сталинской премии научный сотрудник Наркомата государственной селекционной станции И. В. Карпович; лауреат Сталинской премии профессор-доктор политехнического института К. В. Радугин.

Большая и важная задача поставлена перед советской наукой величественным планом нашей пятилетки. В решении этой задачи включены и коллективы ученых гор. Томска.

Геологи политехнического института университета уделяют большое внимание разработке теоретических и практических вопросов стратиграфии и тектоники Западной Сибири. В настоящее время в университете ведутся исследования по геологическому возрасту и хронологической последовательности различных формаций и геологических структур Западной Сибири.

Профессор М. К. Корюнов будет продолжать исследования геологической структуры Западной Сибири, будет вводить определение наиболее перспективных районов в отношении возможности нефтепродукции. Детальные исследования по тектонике Кузбасса будут проводить доцент А. А. Велицкий, при участии работников трех Кузбассо-угледобывающих предприятий.

Большую работу по изучению ископаемой фауны в фауне пресмыкающихся зоологического университета и политехнического института — профессора В. А. Халюков, Л. И. Халюков и их соратники.

Томские физики, объединенные физико-техническим институтом, по главе с профессором В. Д. Кузнецовым, продолжают свою деятельность, посвященную разработке актуальных вопросов современной физики. Под руководством профессора В. Д. Кузнецова и М. А. Болынина будут изучаться проблемы резонанса металлов на больших частотах, исследования трения и износа металлов.

Электротехническая группа института будет продолжать разработку проблемы электрических свойств твердых диэлектриков.

В группе оптики и спектроскопии (профессор В. М. Курдюков, профессор И. М. Ирринов) будут изучаться вопросы усовершенствования методов спектрального анализа и методика анализа сложных соединений (составных) веществ.

Технический прогресс — необходимое условие успешного выполнения плана нашей пятилетки. Инженерские кафедры политехнического института разрабатывают ряд ответственных проблем, имеющих значение для страны.

Большое теоретическое и практическое значение К. И. Иоганзен относится к энергетическому факультету института под руководством профессора И. Н. Вутова и Г. И. Фукса разрабатываются проблемы использования тепла нагретых



В новой пятилетке будут продолжены исследования профессора В. А. Петева в области координации функций в живом организме, ассистентом научного процесса (фотоснимки, работы профессора Б. Г. Иоганзена по гидробиологии водоемов Сибири).

Кафедра селекции и генетики (профессор А. И. Купцов) продолжает, упомянутую в наших сибирских условиях особую интерес, работу по продолжению на северных оленях. Мичуринский университета (доцент А. Д. Белкина и соратники) будут совершенствовать породы и гибриды растений, культуры животных в Сибири. Значительная работа будет введена в Сибири, в которой будут изучены ботанический сад, в котором будут изучены условия роста на небольших участках угольных разведочных пунктов Советского Союза.

Генеральный университет в ближайшие время будет завершить капитальный десятилетний план «Флора Сибири», а профессором М. Д. Русским выделена сызда по фауне Западной Сибири.

Выдающиеся научные достижения совершила заслуженная известность, томскими учеными. Сохраняя и развивая преемственные традиции, ученые института в новой пятилетке продолжат разработку ряда ответственных проблем.

Кафедра академика А. Г. Савиниха продолжает полунезависимую разработку работы по клинике и хирургии человека, делаясь близкой к практическим задачам, изучая вопросы гидрологии, гидрометеорологии, гидроэнергетики (учебно-о крою).

Профессор Д. А. Яблоков будет работать в области функциональной анатомии человека и доцент И. Н. Поркин. В результате этой работы глубоко заинтересованы крупнейшие химические заводы и комбинаты Сибири.

Будет также продолжена и расширена работа профессора А. П. Бункина и его учеников по изучению тополиных смол.

Большую программу научной работы осуществит факультет университета под руководством профессора В. П. Тюнина.

Ученые томского вуза отдадут все свои способности и силы делу успешного проведения в жизнь Закона о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства СССР на 1946 — 1950 гг.

Профессор - доктор Л. ХАЛЮКИН.

По время боев за Берлин разменяла на оружие. Крайне Армада, в том, что гитлеровские министры иностранных дел. Среди востан в Германии министерство иностранных дел докладывало об этом. В архивах министерства иностранных дел Германии (Юри Риббентропа с германскими поверенными в делах в Испании Мольте по вопросу о заключении перемирия с секретного военного протокола между Испанией и Германией и проект подписанного в Мадриде 12 февраля 1943 г. секретного военного протокола, который предусматривал передачу информации членам заговорщиков Гофмана.

При таком положении вещей в Испании не было возможности оказывать поддержку со стороны испанского правительства в смысле ускорения принятого решения. Я прошу вас рассмотреть возможность в содержании беседы с Муньосом Граде. Испанское правительство само достаточно уверено в справедливости этого дела и оно не должно создаваться впечатление, что мы хотим оказать на него какое-либо давление.

По поводу последней фразы нашей телеграммы я заметил еще, что я согласен с комитетом руководителей экономического отдела посольства в Мадриде по вопросу о предоставлении испанских переговоров о поставках оружия.

Испанское правительство готово подписать протокол о предоставлении формулы: «В момент, когда должно осуществиться намерение германского правительства прекратить испанские боевые действия, испанское правительство заявляет, что оно вполне готово противостоят всеобщему наступлению на Иберийский полуостров, что означает, следовательно, в Среднем море, Атлантике и Африке, а равно и в испанской колонии Марокко, и отразит такое наступление всеми имеющимися в его распоряжении средствами.

Обе стороны обязуются сотрудничать в обеспечении безопасности, связанное с осуществлением на немецком и испанском языках.

Мадрид; дата; за испанское правительство; Испанское правительство; Конец протокола.

По поводу содержания текста письма себе заметить следующие.

Формулировка вступила соответствует желанию испанцев. Мой первый вариант был слишком длинным, поэтому мы сделали возможность создания ссылки отсюда. Но Хорда не придает значения тому, чтобы из формулировки было ясно, что испанское правительство не отказывается от возможности оказания помощи в случае возникновения войны, а следовательно, и в случае возникновения войны, а следовательно, и в случае возникновения войны.

Мольте, Испанское правительство; Мадрид, 12 февраля 1943 г. 22 00 ч. М. № 887 от 12 февраля.

На телеграмму № 601 от 10-го.

Тайный протокол подписан сегодня вечером. В ближайшее время будет выслан с курьером 15 февраля.

Мольте, (ТАСС).

Служим Родине!

В новой пятилетке будут продолжены исследования профессора В. А. Петева в области координации функций в живом организме, ассистентом научного процесса (фотоснимки, работы профессора Б. Г. Иоганзена по гидробиологии водоемов Сибири).

Кафедра селекции и генетики (профессор А. И. Купцов) продолжает, упомянутую в наших сибирских условиях особую интерес, работу по продолжению на северных оленях. Мичуринский университета (доцент А. Д. Белкина и соратники) будут совершенствовать породы и гибриды растений, культуры животных в Сибири.

Значительная работа будет введена в Сибири, в которой будут изучены ботанический сад, в котором будут изучены условия роста на небольших участках угольных разведочных пунктов Советского Союза.

Генеральный университет в ближайшие время будет завершить капитальный десятилетний план «Флора Сибири», а профессором М. Д. Русским выделена сызда по фауне Западной Сибири.

Выдающиеся научные достижения совершила заслуженная известность, томскими учеными. Сохраняя и развивая преемственные традиции, ученые института в новой пятилетке продолжат разработку ряда ответственных проблем.

Кафедра академика А. Г. Савиниха продолжает полунезависимую разработку работы по клинике и хирургии человека, делаясь близкой к практическим задачам, изучая вопросы гидрологии, гидрометеорологии, гидроэнергетики (учебно-о крою).

Профессор Д. А. Яблоков будет работать в области функциональной анатомии человека и доцент И. Н. Поркин. В результате этой работы глубоко заинтересованы крупнейшие химические заводы и комбинаты Сибири.

Будет также продолжена и расширена работа профессора А. П. Бункина и его учеников по изучению тополиных смол.

Большую программу научной работы осуществит факультет университета под руководством профессора В. П. Тюнина.

Ученые томского вуза отдадут все свои способности и силы делу успешного проведения в жизнь Закона о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства СССР на 1946 — 1950 гг.

Профессор - доктор Л. ХАЛЮКИН.

Радулин работал, не кладяша руку, на дело победы. Родина ценила его в Сибири, будет награждена и много другое.

В скором времени лаборатория в гор. Сталинске, исследовав образцы, доставленные Радулиным, сообщила, что в породах содержится 20—30 процентов марганца. Тот же анализ, проведенный в гор. Сталинске, исследовав образцы, доставленные Радулиным, сообщила, что в породах содержится 20—30 процентов марганца. Тот же анализ, проведенный в гор. Сталинске, исследовав образцы, доставленные Радулиным, сообщила, что в породах содержится 20—30 процентов марганца.

Чувство радости и гордости наполнило сердце советского ученого. Достигнуть еще одна победа геолога. Третье в стране крупное месторождение марганца открыто. В любое время можно приступить к разработке.

В годы войны советские геологи открыли немало полезных ископаемых. Была поставлена задача — приблизить источники сырья к заводам. Без устали работали наши ученые. Профессор

Радулин работал, не кладяша руку, на дело победы. Родина ценила его в Сибири, будет награждена и много другое.

В скором времени лаборатория в гор. Сталинске, исследовав образцы, доставленные Радулиным, сообщила, что в породах содержится 20—30 процентов марганца. Тот же анализ, проведенный в гор. Сталинске, исследовав образцы, доставленные Радулиным, сообщила, что в породах содержится 20—30 процентов марганца.

Чувство радости и гордости наполнило сердце советского ученого. Достигнуть еще одна победа геолога. Третье в стране крупное месторождение марганца открыто. В любое время можно приступить к разработке.

В годы войны советские геологи открыли немало полезных ископаемых. Была поставлена задача — приблизить источники сырья к заводам. Без устали работали наши ученые. Профессор

РАЗВЕДЧИК НЕДР

Геолог просмотрел последний лист любимой записки профессора Михаила Антоновича Усова. Изменились мысли, заключившиеся. Семолетом проплыл тысяча километров над горной Аляской и Горной Шории. Была надежда, что где-то на этих обширных просторах покажут сложившиеся магнитные руды. Но — увы! просмотрев последний листок магниторады, — записки руды промышленного значения нет.

В то же молодой геолог Радулин принял к выводу: марганец здесь в виде окислов в незначительном количестве, промышленную добычу его организовать не целесообразно.

Когда сделали анализ образцов, который показывал, что в породах 20 процентов марганца, Гореванов с твердой уверенностью вошел на бланке анализа: «Такого количества марганца не может быть, это ошибка анализа». Он был так убежден, что своим выводом, что не решил анализ вторичного анализа.

И вот теперь Радулин, вспоминая советы своего учителя, решительно отвергает выводы Гореванова.

Радулин, изучая геологические строения Западно-Сибирской низменности, решал сложные вопросы стратиграфии и тектоники.

Но на реке Усе, около Ивановского прииска, куда избрался в эти дождливые дни осенью 1939 года геолог Радулин, в 1931 году была экзависия под руководством Гореванова. Гореванов тоже хотел открыть там месторождение марганца. И он нашел марганец в виде тонкой пленочки на мраморных породах. Вскоре его внимание привлекла температурная шкала. Как только, после тщательного осмотра, выяснилось, что было единственное мощное обнажение марганцевой руды. Опытному геологу не составляло большого труда определить в породе присутствие марганца. Радулин откопал несколько кусочков породы и бережно завернул их.

Марганец есть и его не менее 20 процентов. Радулин с гордостью Гореванов обиделся, полагая, что здесь только окислы марганца, здесь руды осадочного происхождения.

Он долго ходил, осматривая горы, определяя, сколько в ней может быть руды. Получалась огромная цифра. Это — величайшее богатство нашей Родины. Вернее он говорил руководителем Ивановского рудника:

Назовите это месторождение марганца именем моего дорогого

Радулин работал, не кладяша руку, на дело победы. Родина ценила его в Сибири, будет награждена и много другое.

В скором времени лаборатория в гор. Сталинске, исследовав образцы, доставленные Радулиным, сообщила, что в породах содержится 20—30 процентов марганца. Тот же анализ, проведенный в гор. Сталинске, исследовав образцы, доставленные Радулиным, сообщила, что в породах содержится 20—30 процентов марганца.

Чувство радости и гордости наполнило сердце советского ученого. Достигнуть еще одна победа геолога. Третье в стране крупное месторождение марганца открыто. В любое время можно приступить к разработке.

В годы войны советские геологи открыли немало полезных ископаемых. Была поставлена задача — приблизить источники сырья к заводам. Без устали работали наши ученые. Профессор

Радулин работал, не кладяша руку, на дело победы. Родина ценила его в Сибири, будет награждена и много другое.

Торжественное заседание в Томске, посвященное празднику — 1 Мая

Вечером 30 апреля в украшенном по-праздничному зале Томского областного драматического театра собрались депутаты Томского городского и областного Советов депутатов трудящихся, представители партийных, общественных организаций города, студенты, инженерно-технические работники, студенты, научные работники на торжественное заседание, посвященное празднику 1 Мая.

Заседание открыл председатель горисполкома тов. Баранов. С огромным воодушевлением в этот торжественный вечер избран великий вождь народов СССР товарищ Сталин и его ближайший соратник — члены и кандидаты Политбюро Центрального Комитета ВКП(б).

Словом для доклада — «Первое Мая — день смелых боевских сил трудящихся всех стран» — представил секретаря обкома ВКП(б) по пропаганде тов. Бурков.

В этом году, — говорит докладчик, — в первый раз после окончания Второй мировой войны мы встречаем 1-е Мая в условиях мира. Наша Родина вступила в период мирного социалистического строительства, приступила к выполнению грандиозных задач новой послевоенной пятилетки, к выполнению великих сталинских предначертаний.

Первомайский праздник в нынешнем году совпадает с годовщиной победы над фашистской Германией и с началом новой послевоенной пятилетки.

— Наша Красная Армия, — говорит тов. Бурков, — в годы Великой Отечественной войны отстояла независимость своей Родины и выполнила всемирно-историческую миссию: спасла все народы от порабощения, а мировую культуру и цивилизацию от полного уничтожения.

Великое историческое значение наших побед раскрыл товарищ Сталин в своей речи 9 февраля 1946 года. Товарищ Сталин говорил о терпеливом и героическом завоевании победы, о великой победе, означавшей победу нашей советской государственной и государственной армии.

Отмечая 1 Мая — международный праздник трудящихся, мы должны стремиться укреплять дружбу и братские союзы народов нашей прекрасной Родины. Мы будем всемерно стремиться к миру и безопасности во всем мире.

Наша победа — это великое достижение внутренней политики нашей советской партии, ее политики индустриализации, ее политики коллективизации сельского хозяйства. Вместе с тем это торжественный праздник политики дружбы и братского союзов народов нашей прекрасной Родины. Мы будем всемерно стремиться к миру и безопасности во всем мире.

Наша победа — это великое достижение внутренней политики нашей советской партии, ее политики индустриализации, ее политики коллективизации сельского хозяйства. Вместе с тем это торжественный праздник политики дружбы и братского союзов народов нашей прекрасной Родины. Мы будем всемерно стремиться к миру и безопасности во всем мире.

То, что показала наша страна за время войны — массовый героизм на фронте, сплоченность в тылу, титанический труд и неслыханная выносливость, есть успешный результат 25-летней работы и усилий нашей большевистской партии над созданием нового социалистического общества, новых отношений, нового человека. Поэтому всеми нашими бедями мы обязаны, прежде всего, великой партии — Ленину — Сталину.

За эти годы советский народ добился значительных успехов в восстановлении и развитии народного хозяйства. Восстановлены и пущены в ход в районах, пострадавших от немецкой оккупации, сотни промышленных предприятий, тысячи машинно-тракторных станций, восстановлены десятки тысяч колхозов, школ, жилых домов. Проведена большая работа по переводу нашей промышленности на производство мирной продукции для удовлетворения потребностей широких трудящихся масс.

Колхозники и работники МТС нашей страны, успешно завершившие работу по выполнению в 1945 году, подготовились к весеннему сезону 1946 года и принимают все меры к тому, чтобы получить обильный урожай.

Наше Советское государство за эти годы добилось больших успехов и на международной арене. В интересах свободных народов всех стран, в интересах мира разрешен вопрос о наших взаимоотношениях с государствами, граничащими с Советским Союзом.

Советский Союз принимает деятельное участие в организации Объединенных наций в Совете Безопасности, последовательно борется против реакции за мир и безопасность во всем мире.

Далее тов. Бурков говорит о том, что наша страна, опираясь на преимушества советского строя, имеет все возможности восстановить пострадавшие районы и все народное хозяйство в минимально короткие сроки. Новый пятилетний план восстановления и развития народного хозяйства СССР обладает огромной организующей и мобилизующей силой.

Содержание пятилетнего плана — чудесная повесть о бликом будущем советского народа, о завтрашнем дне нашего социалистического отечества. Весь пятилетний план, все его главы и разделы, цифры и сроки — все расчеты пронымают одной мыслью, одной идеей — заботой о могуществе нашей славной социалистической Родины.

Высокие темпы хозяйственного развития, колоссальные масштабы социалистического строительства, плановая экономика, мобилизация всех наших сил, энергии и воли, требуют преодоления трудностей и новых завоеваний в науке и технике.

Товарищ Сталин учит нас, что в порядке самозащиты нельзя допустить успеха в работе. Выполнение пятилетнего плана будет зависеть, прежде всего, от повседневной борьбы за его практическое осуществление.

Многие предприятия нашей области и гор. Томска добились уже значительных результатов в выполнении производственных планов первого квартала текущего года. Чтобы успешно выполнить план и обеспечить дальнейшее развитие промышленности нашей области, необходимо совершенствовать технологию производства, вводить новую технику, внедрять в процессы производства новые достижения науки. Надо уделять больше внимания обучению и повышению квалификации наших рабочих, развитию рационализации и изобретательства. Нужно всемерно внедрять кооперацию, укреплять трудовую дисциплину, дисциплину производства, производительность труда, широко разворачивать социалистическое соревнование, стахановское движение и всемерно улучшать жилищно-бытовые условия и культурное обслуживание трудящихся.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

В колхозе «Вперед к коммунизму» работа, 8 лет работы членом колхоза, 8 лет работы членом колхоза, 8 лет работы членом колхоза.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Важнейшим направлением нашей работы является развитие культуры и отдыха трудящихся. В парке культуры и отдыха, беседки, оборудованы стрельбой. Открыт парк культуры и отдыха имени в средние мая.

Передача советских парходов советско-венгерскому акционерному обществу

БУДАПЕШТ, 25 апреля. (ТАСС). Вчера состоялся торжественный парад 28 советских парходов советско-венгерскому акционерному обществу «Мешарк».

На торжестве принял президент Венгерской республики Тибод Золтай, советский посол в Венгрии Николай Гаврилович Гаврилов, заместитель председателя Венгерской комиссии по культурным связям с СССР Венгир тов. Пушкаш, заместитель председателя Государственной комиссии по культурным связям с СССР тов. Матушкин, руководитель группы советских специалистов в Венгрии тов. Зверев и другие.

Торжество началось кратким выступлением представителя венгров «Мешарк» тов. Секешьяри. Затем выступил представитель советской стороны тов. Гаврилов. Он подчеркнул, что передача парходов — это шаг к развитию дружбы и сотрудничества между двумя народами.

Сегодняшний праздник, посвященный передаче советских парходов акционерному обществу «Мешарк», — это шаг к развитию дружбы и сотрудничества между двумя народами.

Тегеранские газеты о провалах частей Красной Армии

ТЕГЕРАН, 25 апреля. (ТАСС). В последние дни многие тегеранские газеты, устраиваясь в ряды критиков Красной Армии, пытаются доказать, что в ходе войны, в частности в Иране, советские железнодорожники совершили ряд ошибок.

В последние дни многие тегеранские газеты, устраиваясь в ряды критиков Красной Армии, пытаются доказать, что в ходе войны, в частности в Иране, советские железнодорожники совершили ряд ошибок.

Открытие Крайовой Рады Народовой

ВАРШАВА, 26 апреля. (ТАСС). Сегодня в зале заседаний Крайовой Рады Народовой состоялось открытие сессии.

Сегодня в зале заседаний Крайовой Рады Народовой состоялось открытие сессии.

Процесс немцев военных преступников в Нюрнберге

НЮРНБЕРГ, 26 апреля. (ТАСС). Сегодня возобновилось в третьем заседании трибунала 26 апреля главный обвинитель от Соединенных Штатов Джексон продолжал перекрестный допрос свидетеля Гейнауера.

Распределение Гейнауера о его встречах с Штактом в 1937 году, Джексон спросил его подтверждает ли это утверждение, что Штакт относился к Штакту, поскольку последний помогал против гитлеровцев в тылу.

Обвинитель: Известно ли вам, что аппарат имперских комиссаров на оккупированной территории Советского Союза комплектовался советскими гражданами, которые в дальнейшем участвовали в военных преступлениях?

Свидетель: Да, например, министр, занимавшийся русскими вопросами, получал персоналы из министерства иностранных дел.

Обвинитель: Известно ли вам действия в Германии секретный закон об ущемлении больших и престарелых?

Свидетель: Так точно.

Обвинитель: Какое отношение имел подсудимый Фрик к изданию этого закона?

Свидетель: Будучи министром внутренних дел, он подписал этот закон.

НА СЕССИИ СОВЕТА МИНИСТРОВ ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ

ПАРИЖ, 29 апреля. (ТАСС). Сегодня вечером состоялось 4-е заседание Совета министров иностранных дел под председательством Бирса. По окончании заседания не было опубликовано никакого комюнике.

Обращение Албанского правительства к Совету Министров иностранных дел

ТИРАНА, 27 апреля. (ТАСС). Как передает албанское телеграфное агентство, правительство Албании обратилось к Совету Министров иностранных дел с просьбой о пригласении Албании на этот сессии в качестве наблюдателя.

Письмо направлено, что 7 апреля 1939 года фашистская Италия заявила Албанию и оккупировала ее. С тех пор Албания была лишена суверенитета.

Вокруг «Конференции четырех»

ПАРИЖ, 27 апреля. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня в третий день работы Совета Министров иностранных дел Советского Союза, Соединенных Штатов, Великобритании и Франции.

Сегодняшнее заседание началось с выступления представителя СССР в Венгрии тов. Сокоба.

После выступления представителя Венгрии тов. Сокоба, выступил представитель СССР в Венгрии тов. Сокоба.

После выступления представителя Венгрии тов. Сокоба, выступил представитель СССР в Венгрии тов. Сокоба.

После выступления представителя Венгрии тов. Сокоба, выступил представитель СССР в Венгрии тов. Сокоба.

После выступления представителя Венгрии тов. Сокоба, выступил представитель СССР в Венгрии тов. Сокоба.

СОВЕТ МИНИСТРОВ ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ

СОВЕТ МИНИСТРОВ ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ принял решение порвать дипломатические отношения с фашистской Испанией.

10000 ГИТЕРОВИЧЕВ НА СЛУЖБЕ В АМЕРИКАНСКОЙ ЗОНЕ ОКУПАЦИИ ГЕРМАНИИ

НЬЮ-ЙОРК, 28 апреля. (ТАСС). По сообщению агентства «Уайт Хед» Пресс-представитель военной администрации в Баварии объявил, что министр баварского провинциального правительства по департаменту тюрем и исправительных учреждений не менее 10000 на службе в общественных учреждениях американской зоны оккупации Германии.

Отставка редактора В. П. Ширнина.

Отставка редактора В. П. Ширнина.