

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого, Барнаульского городского комитетов ВКП(б) и краевого Совета депутатов трудящихся

№ 1 (9066)

Вторник, 1 января 1952 года

ЦЕНА 20 КОП.

Год 1952-й

С Новым годом!

Эти слова традиционного приветствия сегодня на устах у всех советских людей. Они произносятся с чувством ликования, с чувством твердой уверенности в завтрашнем счастливом дне. Большой смысл, глубокое содержание вкладываем мы в эти простые слова. Наступление Нового года означает для нас не просто дату летоисчисления. Оно означает итог всего сделанного, исходный рубеж для дальнейшего победоносного движения вперед.

С законной гордостью отглядываем мы сегодня пройденный путь. Мы отглядываем его с той величайшей высоты, на которую подняла нас воля большевистской партии, воля мудрого человека, творца народного счастья товарища Сталина. Мы вспоминаем в глубине лет и видим: за тридцать четыре года советской власти страна сделала такой огромный шаг в своем развитии, какого она не могла сделать за все время своего существования, до той самой поры, когда на ней, сбросившей вековой гнет, вспыхнуло знамя Октября.

Великий Октябрь знаменовал начало новой эпохи — эпохи социализма. Свободы от ярма эксплуатации, человека труда первые в истории обрели у нас свое человеческое достоинство и получили возможность в полной мере развивать свои способности и таланты, свободно трудиться и пользоваться плодами собственного труда.

Холмы своей страны, он кровно заинтересовал в том, чтобы сделать ее еще могущественнее и богатее. Отсюда — тот величественный пафос создания, которым охвачен весь наш народ, отсюда — небывалый размах творческой инициативы миллиона и миллиона трудовых революций.

Подъема тому назад, встречая с группой соратников Новый год, товарищ Сталин сказал: «Скоро встанет солнце. Это солнце будет светить для нас». И мы видим — оно встало, оно высоко поднялось в небо, наше солнце, и щедро светит для нас свою животворящую луч. Партия, великий Сталин привели нас в социализм. Неизвестно преобразилась родная земля, ярким содержанием наполнилась жизнь советских людей — счастливых людей сталинской эпохи.

В торжественный новогодний час посмотрим, товарищ, вокруг себя, мысленным взором сквозь страницу. Она представляет перед нами чудесную архитектуру городов, ярко-желтыми корицами огромных заводов, строгой обстановкой дворцов науки, изяществом дворцов искусства. Она предстает перед тобой обновленными селами и неоглядным простором урожайных колхозных полей. Ты услышишь нескончаемый гул машин — величественную симфонию созидательного труда. Ты услышишь шум лесопильки, стоящих на страже речек, шум электростанций, дающих жизнь машинам и станкам.

Все это создано волей партии Ленина — Сталина, трудом миллионов. Все это создано для мирной жизни, для счастья людей.

В торжественный новогодний час взгляни, товарищ, на свой родной Алтай. Бывший когда-то медвежий угол, заброшенный окраиной царской России, краем кулакового засыпья и беспросветного парного горя, наш Алтай стал темперь цветущим краем. Он стал гордым высокогорной промышленности и крупного механизированного сельского хозяйства, одним из культурных центров Сибири. Здесь, как и во всей стране, люди окружены отеческой заботой великого Сталина. День ото дня множат они свой трудовой вклад в общегородское дело, способствуя ускорению темпов строительства коммунизма.

Коммунизм уже перестал быть отдаленной мечтой. Светлый лавр входит он в нашу жизнь. Зримые черты его простиупают все ярче и ярче. Подводя итоги всего сделанного в 1951 году, мы с радостью убеждаемся, как далеко продвинулись вперед, в совершенствовании генеральных сталинские агрессоры будут сорваны.

Мы — мирные люди, мы не хотим войны, но пусть помнят хищники Уолл-стрита о нашей грозной силе. Пусть помнят они, что колесо истории не повернуть вспять. Время работает за нас. Будущее принадлежит коммунизму.

В истекшем году в нашей стране построено альтрансформаторов общей мощностью в три миллиона киловатт. Это равносильно выполнению двух планов ГОЭЛРО или сооружению почти пятидесяти Волжскостроев. Надо иметь в виду, что план ГОЭЛРО был

расчитан на целых пятнадцать лет. Уже это сопоставление позволяет судить о том, какие гигантские созидательные силы приведены ниже в действие.

Большими успехами во всех областях народного хозяйства отмечен исторический 1951 год. Годовой прирост выплавки стали составил четыре миллиона тонн — отнюдь сколько выплавлялось в царской России за год. Сейчас наша страна производит промышленной продукции в два раза больше, чем во времена войны. Социалистическая промышленность достигла новых вершин технического прогресса. Продолжается дальнейшее освоение атомной энергии в мирных целях, а также для нужд обороны нашего государства от агрессивных действий американо-английских империалистов.

Мы горды написанными достижениями в области науки и культуры. С особой гордостью говорим мы о грандиозном строительстве гидроэлектростанций и каналов. В этих величественных сооружениях, подлинных строинах коммунизма, с исключительной наглядностью воплощается сила, ум, творческая смелость нашего народа.

1951 год был годом дальнейшего роста советских людей, роста коммунистической созидающей массы. В социалистическом соревновании, охватившем всю страну, родились новые формы стахановского труда. Тысячи, десятки тысяч предприятий страны, в том числе и нашего Алтайского края, яростно выполнили свои годовые планы.

Достойный новогодний подарок Родине сделали текстильщицы Барнаульского машиностроительного комбината, горняки Змеиногорского рудника, стахановцы Славгородского завода мефпресов и коллектива многих других предприятий края, завершивших производственные планы 1951 года досрочно.

Славными делами порадовали Родину механизаторы Алтайской, Орджоникидзевской, Афонинской, Босхинской, Айской машинно-тракторных станций, намного опередившие графики ремонта тракторов и сельскохозяйственных машин, полным ходом ведущие подготовку к весеннему сезу.

Честь и слава передовикам социалистического соревнования, уверяющим могущество страны своим самоутверждением труда!

Мы, советские люди, вступаем в новый, 1952 год с сознанием своей могучей силы, с сознанием невозможности своего невидимого дела. Не знаем пока, что новый год принесет нам новое счастье, новые надежды в строительстве коммунизма. Широкий нам путь, ясны цели, сила и исполнение воли.

Мы вступаем в новый, 1952 год как авангард, могучего и все более растущего дара борцов за мир. Мы идем в содружестве с народами великого Китая, стран народной демократии, Германской Демократической Республики, в содружестве со всем прогрессивным человечеством, борющимися за мир, демократию и социализм.

Новый год означает для нашей страны дальнейший расцвет жизненных сил, прогресс, осуществление новых величественных планов во имя счастья человечества.

Новый год для капитализма означает регресс, приближение к неизбежной гибели. Прочувствуя эту гибель, империалисты бросаются на кровавые авантюры, чтобы хоть сколько-нибудь отсрочить ее. Они лихорадочно сколачивают военные блоки, ведут бесценную гонку вооружений, готовясь к новой мировой войне.

Мы, советские люди, единая цель — строить коммунизм. В прошлом году мы, товарищи-механизаторы Алтая, начали соревнование за выполнение производственных планов по всем отраслям народного хозяйства. Народы берут дело сохранения мира в свои руки и исполнены решимости отстаивать его до конца. Кровавые планы империалистических агрессоров будут сорваны.

Мы — мирные люди, мы не хотим войны, но пусть помнят хищники Уолл-стрита о нашей грозной силе. Пусть помнят они, что колесо истории не повернуть вспять. Время работает за нас. Будущее принадлежит коммунизму.

В истекшем году в нашей стране построено альтрансформаторов общей мощностью в три миллиона киловатт. Это равносильно выполнению двух планов ГОЭЛРО или сооружению почти пятидесяти Волжскостроев. Надо иметь в виду, что план ГОЭЛРО был

расчитан на целых пятнадцать лет. Уже это сопоставление позволяет судить о том, какие гигантские созидательные силы приведены ниже в действие.

Большими успехами во всех областях народного хозяйства отмечен исторический 1951 год. Годовой прирост выплавки стали составил четыре миллиона тонн — отнюдь сколько выплавлялось в царской России за год. Сейчас наша страна производит промышленной продукции в два раза больше, чем во времена войны.

С Новым годом, товарищи! Пусть помнят они, что колесо истории не повернуть вспять. Время работает за нас. Будущее принадлежит коммунизму.

Мы — мирные люди, мы не хотим войны, но пусть помнят хищники Уолл-стрита о нашей грозной силе. Пусть помнят они, что колесо истории не повернуть вспять. Время работает за нас. Будущее принадлежит коммунизму.

В истекшем году в нашей стране построено альтрансформаторов общей мощностью в три миллиона киловатт. Это равносильно выполнению двух планов ГОЭЛРО или сооружению почти пятидесяти Волжскостроев. Надо иметь в виду, что план ГОЭЛРО был

расчитан на целых пятнадцать лет. Уже это сопоставление позволяет судить о том, какие гигантские созидательные силы приведены ниже в действие.

Большими успехами во всех областях народного хозяйства отмечен исторический 1951 год. Годовой прирост выплавки стали составил четыре миллиона тонн — отнюдь сколько выплавлялось в царской России за год. Сейчас наша страна производит промышленной продукции в два раза больше, чем во времена войны.

С Новым годом, товарищи! Пусть помнят они, что колесо истории не повернуть вспять. Время работает за нас. Будущее принадлежит коммунизму.

Мы — мирные люди, мы не хотим войны, но пусть помнят хищники Уолл-стрита о нашей грозной силе. Пусть помнят они, что колесо истории не повернуть вспять. Время работает за нас. Будущее принадлежит коммунизму.

В истекшем году в нашей стране построено альтрансформаторов общей мощностью в три миллиона киловатт. Это равносильно выполнению двух планов ГОЭЛРО или сооружению почти пятидесяти Волжскостроев. Надо иметь в виду, что план ГОЭЛРО был

расчитан на целых пятнадцать лет. Уже это сопоставление позволяет судить о том, какие гигантские созидательные силы приведены ниже в действие.

Большими успехами во всех областях народного хозяйства отмечен исторический 1951 год. Годовой прирост выплавки стали составил четыре миллиона тонн — отнюдь сколько выплавлялось в царской России за год. Сейчас наша страна производит промышленной продукции в два раза больше, чем во времена войны.

С Новым годом, товарищи! Пусть помнят они, что колесо истории не повернуть вспять. Время работает за нас. Будущее принадлежит коммунизму.

Мы — мирные люди, мы не хотим войны, но пусть помнят хищники Уолл-стрита о нашей грозной силе. Пусть помнят они, что колесо истории не повернуть вспять. Время работает за нас. Будущее принадлежит коммунизму.

В истекшем году в нашей стране построено альтрансформаторов общей мощностью в три миллиона киловатт. Это равносильно выполнению двух планов ГОЭЛРО или сооружению почти пятидесяти Волжскостроев. Надо иметь в виду, что план ГОЭЛРО был

расчитан на целых пятнадцать лет. Уже это сопоставление позволяет судить о том, какие гигантские созидательные силы приведены ниже в действие.

Большими успехами во всех областях народного хозяйства отмечен исторический 1951 год. Годовой прирост выплавки стали составил четыре миллиона тонн — отнюдь сколько выплавлялось в царской России за год. Сейчас наша страна производит промышленной продукции в два раза больше, чем во времена войны.

С Новым годом, товарищи! Пусть помнят они, что колесо истории не повернуть вспять. Время работает за нас. Будущее принадлежит коммунизму.

Мы — мирные люди, мы не хотим войны, но пусть помнят хищники Уолл-стрита о нашей грозной силе. Пусть помнят они, что колесо истории не повернуть вспять. Время работает за нас. Будущее принадлежит коммунизму.

В истекшем году в нашей стране построено альтрансформаторов общей мощностью в три миллиона киловатт. Это равносильно выполнению двух планов ГОЭЛРО или сооружению почти пятидесяти Волжскостроев. Надо иметь в виду, что план ГОЭЛРО был

расчитан на целых пятнадцать лет. Уже это сопоставление позволяет судить о том, какие гигантские созидательные силы приведены ниже в действие.

Большими успехами во всех областях народного хозяйства отмечен исторический 1951 год. Годовой прирост выплавки стали составил четыре миллиона тонн — отнюдь сколько выплавлялось в царской России за год. Сейчас наша страна производит промышленной продукции в два раза больше, чем во времена войны.

С Новым годом, товарищи! Пусть помнят они, что колесо истории не повернуть вспять. Время работает за нас. Будущее принадлежит коммунизму.

Мы — мирные люди, мы не хотим войны, но пусть помнят хищники Уолл-стрита о нашей грозной силе. Пусть помнят они, что колесо истории не повернуть вспять. Время работает за нас. Будущее принадлежит коммунизму.

В истекшем году в нашей стране построено альтрансформаторов общей мощностью в три миллиона киловатт. Это равносильно выполнению двух планов ГОЭЛРО или сооружению почти пятидесяти Волжскостроев. Надо иметь в виду, что план ГОЭЛРО был

расчитан на целых пятнадцать лет. Уже это сопоставление позволяет судить о том, какие гигантские созидательные силы приведены ниже в действие.

Большими успехами во всех областях народного хозяйства отмечен исторический 1951 год. Годовой прирост выплавки стали составил четыре миллиона тонн — отнюдь сколько выплавлялось в царской России за год. Сейчас наша страна производит промышленной продукции в два раза больше, чем во времена войны.

С Новым годом, товарищи! Пусть помнят они, что колесо истории не повернуть вспять. Время работает за нас. Будущее принадлежит коммунизму.

Мы — мирные люди, мы не хотим войны, но пусть помнят хищники Уолл-стрита о нашей грозной силе. Пусть помнят они, что колесо истории не повернуть вспять. Время работает за нас. Будущее принадлежит коммунизму.

В истекшем году в нашей стране построено альтрансформаторов общей мощностью в три миллиона киловатт. Это равносильно выполнению двух планов ГОЭЛРО или сооружению почти пятидесяти Волжскостроев. Надо иметь в виду, что план ГОЭЛРО был

расчитан на целых пятнадцать лет. Уже это сопоставление позволяет судить о том, какие гигантские созидательные силы приведены ниже в действие.

Большими успехами во всех областях народного хозяйства отмечен исторический 1951 год. Годовой прирост выплавки стали составил четыре миллиона тонн — отнюдь сколько выплавлялось в царской России за год. Сейчас наша страна производит промышленной продукции в два раза больше, чем во времена войны.

С Новым годом, товарищи! Пусть помнят они, что колесо истории не повернуть вспять. Время работает за нас. Будущее принадлежит коммунизму.

Мы — мирные люди, мы не хотим войны, но пусть помнят хищники Уолл-стрита о нашей грозной силе. Пусть помнят они, что колесо истории не повернуть вспять. Время работает за нас. Будущее принадлежит коммунизму.

В истекшем году в нашей стране построено альтрансформаторов общей мощностью в три миллиона киловатт. Это равносильно выполнению двух планов ГОЭЛРО или сооружению почти пятидесяти Волжскостроев. Надо иметь в виду, что план ГОЭЛРО был

расчитан на целых пятнадцать лет. Уже это сопоставление позволяет судить о том, какие гигантские созидательные силы приведены ниже в действие.

Большими успехами во всех областях народного хозяйства отмечен исторический 1951 год. Годовой прирост выплавки стали составил четыре миллиона тонн — отнюдь сколько выплавлялось в царской России за год. Сейчас наша страна производит промышленной продукции в два раза больше, чем во времена войны.

С Новым годом, товарищи! Пусть помнят они, что колесо истории не повернуть вспять. Время работает за нас. Будущее принадлежит коммунизму.

НАША РОДИНА — МИР И СЧАСТЬЯ ОПЛОТ,

В новом году —
к новым победам

Министерство Связи СССР
ТЕЛЕГРАММА

Коллектив Центрального научно-исследовательского бюро по нагреву металлов в электротехнике работал в 1951 году над дальнейшим усовершенствованием и развитием нового способа нагрева металла и его внедрением в производство.

Весьма перспективные результаты получены по применению электротеплового нагрева для упрочнения деталей ходовой части трактора. Предварительные испытания на износостойкость в работе этих деталей показали, что новый процесс позволит удлинить срок их службы в два—три раза.

Наш коллектив создал высокопроизводительный автомат для нагрева и закалки деталей.

В новом году, в тесном сотрудничестве с алтайским тракторостроением, мы будем работать над внедрением в производство электротеплового нагрева для упрочнения ряда массовых деталей машин.

Инженер Н. ЯСНОГОРОДСКИЙ,
лауреат Сталинской премии.

По кремлевским часам

Над Отчизной моей могучей
Вечно льется солнечный свет;
Солнце скрылось в карпатских
кружах,

А в Саянах встает рассвет.
И от Ладоги, и с Памира,
И с любого конца страны
К сердцу Родины,
К сердцу Мира
Наши думы устремлены.
И у радио, день вчерашний
Провожая, в семье любой
Ожидали с Кремлевской башни
Знаменитых курантов бой.
А над ними звезда сверкает,
К коммунизму народ зовет,
И сам Сталин по нем встречает
Новый,

Мирный,
Счастливый год.

Марк ЮДАЛЕВИЧ.

Книги 1952 года

Алтайское краевое книжное издательство готовится к выпуску в 1952 году ряд новых книг.

Из художественной литературы читатели края получат два тома альманаха «Алтай» (№ 6 и № 7), сборник рассказов и стихов местных авторов, посвященных борьбе за мир, а также новые книги стихов И. Фролова и Б. Базова, повесть в стихах М. Юдалевича «Ползунов», повесть И. Павлова «Бионструкторы», сборник алтайских сказов и др.

Среди готовящейся к печати массово-политической литературы — брошюры: «Политическая работа на предприятиях», «Партийная группа в цехах», «Комсомольцы одного завода». Намечается издать прозаические книги «Протиродные богатства края», «Барнаул», «Памятные места Алтая».

Для работников сельского хозяйства будут изданы брошюры Ф. Боярицкого «Обработка и орошение на Алтае», Н. Бурковского «Производственное строительство в колхозах». П. Старожилова «Обильно-жирномолочный скот на Алтае», а также книги о семеноводстве зерновых культур, механизации трудовых процессов в животноводстве, о коровьих ресурсах края и ряда других.

Из производственно-технической литературы читатели получат в наступающем году книжки: «Большевики Алтая в борьбе за год», «Государственный племенной рассадник продал колхозам фермы свыше 23 тысяч тонкорунных овец». В сельхозартели «Страна Советов» и «Память Ленина», Угловского района, созданы новые и пополнены существующие племенные фермы.

Тонкорунное овцеводство представляет собой источник неисчислимых богатств для колхозов. В колхозе имени Ленина, Рубцовского района, настриг шерсти от одной овцы за год увеличился на 1600 граммов, а в колхозе имени Сталина — на 1290 граммов.

Пустынный горный народ нам новые успехи в развитии тонкорунного овцеводства.

Г. ДОГИЛЬ,
директор Рубцовского госсплессаддика,
лауреат Сталинской премии.

Из выставки, посвященной лауреатам Сталинских премий мира

В читальном зале краевой библиотеки открыта выставка, посвященная славным борцам за мир, лауреатам международных Сталинских премий.

На выставке широко представлены статьи о лауреатах международных Сталинских премий мира и тексты речей, произнесенных ими на сессиях Всемирного Совета Мира.

Творчество писателей Альпы Зеттерстрем, Е. Вишнякова, главный редактор краевого книжного издательства.

Выставка, посвященная лауреатам Сталинских премий мира

Сотни, тысячи таких примеров вокруг нас! В них заливаются то, что можно выражать одним словом:

Творчество.

Творчество масс — величайшее достижение советского строя. Любовь к Родине, уверенность в том, что творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер Цитрин, укрепляя и развивая творческое содружество, основы и принципы передовой метод науки и техники — это путь к победе.

Рабочие механического цеха Бирюса, Ино-зимова и инженер

ПО ПУТИ К КОММУНИЗМУ НАС СТАЛИН ВЕДЕТ

Большая дружба

Надолго опустились вечерние сумерки. Кружась в морозном воздухе, легкие снежинки медленно падали на землю. В домах колхозников зажглись огни. Управившись с делами, колхозники собрались на очередное занятие трехгодичных курсов мастеров землемеры.

В хорошо оборудованном колхозном аграрийном тепле, светло и уютно.

Агроном Дора Александровна Шумилина уже не первую зиму занимается с полеводами, и они побили ее за живое, дохливое раз яснение самых сложных вопросов из области агротехнической науки.

— Сегодня, — сказала Дора Александровна, — мы продолжим изучение темы «Агротехника возделывания зерновых культур». Но прежде, чем приступить к обсуждению нового материала, давайте кратко повторим содержание прошлого занятия.

Из-за стола встает бригадир третьей поеводческой бригады Егор Михайлов. Отвечая на вопросы агронома, он говорит о значении возделывания зерновых культур для колхоза, о высоких урожаях рож и озимой пшеницы, получаемых передовыми хлеборобами страны. Колхозница Вера Беломытцева рассказывает о биологических особенностях зерновых культур. Ее подруга Зинаида Болтакова перечисляет сорта рожи.

Обобщая выступления слушателей, агроном Шумилина ставит перед хлеборобами конкретные задачи по уходу за зерновыми культурами в зимнее время и весной. Затем Дора Александровна переходит к обсуждению нового материала. Ее рассказ посыпается воззрением на грядущую пшеницу.

— Алтай, — говорит она, — жемчужина колхозной Сибири, край высокосортных зерновых пшениц. Хлеборобам нашего края принализят мировые рекорды урожайности яровой пшеницы. Далеко за пределами колхозов хлеборобами страны. Колхозница Вероника Беломытцева рассказывает о биологических особенностях зерновых культур. Ее подруга Зинаида Болтакова перечисляет сорта рожи.

Сделав небольшую паузу, агроном проводит:

— А вспомите, каким было минувшее лето. Солнце нещадно палило землю. Растениям нехватало жизнительной влаги. Однако и в условиях засушливого года мы собирали по 65 пудов зерна с каждого гектара на планшайне в четыре тысячи гектаров. Этого мы добились в результате настойчивой борьбы за высокую культуру землемеры.

Долго длится беседа агронома с поеводами. Колхозники внимательно слушают преподавателя, каждый думает о великой силе советской науки, помогающей человеческому покорять природу.

...

С рассветом из села в поле потянулись первые, груженные навозом и цистами из хвостов. За подводами шли колхозницы с вязанками и лотками в руках.

Через час на широких просторах артельной пашни заплелись дружные работы. На зерновых посевах колхозницы расставили палки, на парах и заби они сооружали снежные преграды и валы. Перепрежный лавров укладывали ими в большие кучи на участках, вспаханных под маюху и коноплю.

На поле второй бригады приехали председатель колхоза Кузьма Непашев и агроном Шумилина.

— Как видите, Дора Александровна, — улыбаясь сказал бригадир Леонид Непашев, — теория у нас покрепла практикой.

— Это хорошо. Только как бы вас не оставила позади первая бригада, — ответил за агронома председатель колхоза.

— Нет уж, Кузьма Григорьевич, мы своего первенства не уступим, — уверенно сказал бригадир.

К Новому году правление артели подвело первые итоги соревнования по подготовке к весне. Всего три бригады полностью закончили очистку семян и довели их до высокой кондиции. На 900 гектарах поеводы провели снегоудержание. Выбрасено на поля 800 волов извоза, собрано около 150 центнеров земли и птичьего помета. Перечисльте в соревновании осталось за второй бригадой.

С каждым днем у колхозных хлеборобов все крепче и прочнее становится дружба с наукой.

С. ФАТНЕВ.

Колхоз имени Маленкова, Гризунинского района.

НАШИ ДЕЛА, НАШИ ПЛАНЫ

Творить, дерзать!

Мы, рабочие, живем одной мыслью: больше давать продукции Родине, причем отличной продукции, больше экономить при производстве ее материалов и государственных средств. Понятно, что для этого нужно постоянно совершенствовать производство, чего мы и добиваемся.

В 1951 году я внес шесть рационализаторских предложений. Одно из них — патент новой конструкции, позволяющий совместить четыре операции в одну. Такое совмещение оказалось очень выгодным: высвободился один пресс и один рабочий, годовая экономия выражается в десятках тысяч рублей.

Или вот еще одно предложение. Я заметил, как много теряется времени на замене частей штампов, вышедших из строя. Мне предложено присоединение, позволяющее заменить эти части, не снимая штампов с пресса. И вот результат: время, потребное для замены рабочих частей, сократилось с десяти часов до тринадцати минут.

Сейчас я конструирую новую оснастку. По моим расчетам, она увеличит срок службы рабочих частей штампа в несколько раз.

Наши рационализаторы полны творческих планов. Какое большое счастье — творить, дерзать на благо Родины!

3. ВОДНИЦИЙ, слесарь штамповой мастерской АТЗ.

За 120-пудовый урожай

В истекшем году механизаторы Алтайской МТС настойчиво боролись за высокопроизводительное использование машинно-тракторного парка, за дальнейший подъем культуры земледелия. Стальня досрочно выполнила договорные обязательства с колхозами. Вместо 357 гектаров по плану средняя выплата на 15-сильный трактор составила 533 гектара. Тракторная бригада Героя Социалистического Труда Михаила Карагулова выработала на 15-сильную машину 885 гектаров.

Более полное использование техники было достигнуто благодаря применению часового графика, стакановых маршрутов. Все машины были приписаны трактористам на социалистическую соревновательную базу.

Механизаторы в тесном сотрудничестве с колхозниками прошли все полевые работы в складские сроки, на высоком агротехническом уровне.

В результате даже при неблагоприятных климатических условиях колхозы собрали рекордные урожаи зерновых.

В новом году колхозники Алтайской МТС будут еще самоотверженно бороться за новые успехи в труде, за выполнение плана на 15-сильный трактор 550 гектаров, за получение 120 пудов зерна с гектара на всех колхозных полях, за полную механизацию на полевых работах, но и ведение трующих процессов на животноводческих фермах.

А. МАРКЕВИЧ, главный агроном Алтайской МТС, Герой Социалистического Труда.

Будем работать еще производительнее

Прошлый год текстильщики ознаменовали новыми трудовыми успехами. Государственное задание выполнено досрочно.

Выпущены сотни тысяч метров ткани сверх плана.

Радостно сознавать, что в эту большую победу вложены сердечный труд и нашей бригады. 1951 год был для нас годом дополнительных резервов для дальнейшего роста производительности, увеличения выпуска первосортной ткани. Ткачихи П. В. Челкова, А. М. Калаша и другие, применяя передовые приемы труда, вырабатывают ткани только первым сортом. И это для них не предел. У них смелые замыслы на будущее.

Большие планы наметили я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

М. ГРИШИН, помощник мастера ткацкой фабрики Барнаульского меланжевого комбината.

НАШИ ДЕЛА, НАШИ ПЛАНЫ

По сталинскому пути

В далекой Яконурской долине раскинулся плодородный земельный массив нашего колхоза, с его огромным количеством сортов — общий богатство.

В 1951 году наш колхоз получил по 90 пудов зерна с каждого гектара. Считаем, что в 1952 году получим не менее 120 пудов хлеба на гектаре. Почему мы в этом уверены? Потому, что колхозники живут теперь в дружбе с агротехниками. Под хромой клещи площаю около 2.000 гектаров вспаханы пары я земель. Семенами обеспечены полностью все зерно очищено, дозировано по посевным кондициям. Сейчас готовимся к проведению воздушно-теплового обогрева и аэрации зерна.

В колхозе развернута работа по выведению новых, наиболее урожайных, приспособленных к местным условиям сортов зерновых культур. Уже выведен и официально зарегистрирован сорт имени Яконурский. Этим собственным сортом в 1952 году мы засеем значительную часть полей. Производятся опыты по выведению нового сорта ячменя.

В 1952 году мы будем настойчиво повышать культуру земледелия и животноводства. С каждым годом колхоз будет давать государству все больше и больше сельскохозяйственной продукции, с каждым годом будет повышаться благосостояние колхозников.

Наш большой колхозносит имя великого человека современности, организатора и вдохновителя колхозного строя товарища Сталина. По сталинскому пути идет наш колхоз.

С. ТУТНУШЕВ, председатель колхоза имени Сталина, депутат Верховного Совета СССР.

Усть-Канский район,

Горно-Алтайской автономной области.

Источник вдохновения

Советские художники в истекшем году, не покладая рук, трусились над созданием новых произведений, отображающих величие сталинской эпохи, помогающих труженикам нашей страны строить светлое будущее коммунизма.

Истекший год был и для меня годом плодотворного труда. После окончания Академии художеств в Ленинграде я возвратился в Барнаул. В творческом содружестве с заслуженным деятелем искусств Мордовской АССР Н. Ерушкиным и художником И. Мотовиловым я писал картины «Заселение губернского революционного комитета в 1918 году» и «Обращение героя гражданской войны Е. Мамонтова в партизаны перед Соловецким боям». Обе эти экспонируются на выставке, открывшейся в дни в Барнауле.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечественникам.

Большие планы наметил я совместно со своими сменищиками. Решено в первую очередь оборудовать все ткацкие станки автоматическими членками. Это даст возможность устранить простые обтураторы, дать больше отличных тканей нашим соотечествен



— Дед Мороз пришел!
— Дедушка Мороз, здравствуй!
— Это нам все игрушки? Нам, дедушка?
Веселые, жизнерадостные дети толпой окружили сказочного деда возле новогодней елки, устроенной в Барнаульском детском саду № 20.

Фото А. Калабухова.

Переписка юных друзей

Положи на стол пачку газет и писем, подложи бережно выну из книги и посыпай директору толстый пакет.

— А вот это послание международное...

Распишитесь!

— Даже международное? — удивился директор. — Откуда, от кого?

— Из Чехословакии! — бойко ответил почтальон.

— Расписались? Ну, до свидания, читайте, пожалуйста...

На конверте четкими буквами было выведено: «СССР, Алтайский край, город Барнаул, училищница средней школы № 1». А несколько ниже стоял обратный адрес: «Чехословацкая Республика, селение Модлетин, средняя школа».

Решите завязать переписку с алтайскими школьниками, чехословакские ребята сообщали о том, что они во всем берут пример со своих юных советских друзей. Так же, как и советские дети, маленькие чехи и словаики полны горячего стремления сделать для своей страны как можно больше и как можно лучше.

«Мы знаем и никогда не забудем, — писали они, — что ваши отцы и братья геронически боролись за освобождение Чехословакии от фашистов, за то, чтобы наше детство было счастливым».

О своей любви к советскому народу рассказала пятнадцатилетняя Божена на Немцова: «Мне было девять лет, когда в наш село пришли советские солдаты. Они попросили моего папу-кузеня подковать их лошадей. Папа был очень рад, что может оказать солдатам нашей страны хоть маленькую услугу. Солдаты застали нас на пасху великого дня. Каждые были добрые, ласковые люди! Они подарили мне карандаши и книжку...».

Письмо чехословакских ребят было прочитано на общешкольной линейке. Коллективный ответ барнаульских школьников поручили написать отличникам учебы.

... Минуло два года. За это время многое письмо пришло в Барнаул, еще больше отправлено селение Модлетин.

Учащиеся Барнаульской школы сообщают младшим школьникам о своем учении и отыске, рассказывают об истории края, о трудовых победах тружеников Алтая.

Младшие школьники, в свою очередь, знакомят друзей из Сибири со своей республикой, подробно описывают свою жизнь. Барнаульские ребята узнали из

На пороге 1952 года

БУДАПЕШТ, 30 декабря. (ТАСС). Венгерский народ встречает 1952 год новыми успехами в мирном созидательном труде. В стране за 1951 г. выросли новые предприятия и цеха. Первое литье выдал металлургический комбинат имени Сталина — крупнейшая в стране структура социализма. Первый ток для промышленности Иностранная электростанция имени 7 ноября. Вступили в строй новый трубопрокатный завод на комбинате имени Маттиеса Ракоши и многие другие предприятия, две железнодорожные дороги, построены десятки после освоения страны мост через Дунай, начались проходка туннелей Будапештского метрополитена, строятся оросительная система в степи Хортобад, а также новые электростанции и большие заводы. Освоено много новых видов продукции, в том числе производство комбайнов, новых мощных пассажирских паровозов, различных стаканов, машин и т. п.

Промышленное производство только за десять месяцев текущего года возросло почти на 30 проц. по сравнению с прошлым годом.

Появилось благосостояние трудящихся. Отменена карточная система на продовольственные товары. Трудящиеся получили тысячи новых квартир, около тысячи новых клубов и домов культуры, новые больницы, школы, институты, дома отдыха, детские сады, ясли.

Но полых страна благодаря применению передовой советской агротехники и опыта стахановцев советских полей выращены необычные в Венгрии урожаи. Доходы трудового крестьянства за год повысились на 2,625 млн. форинтов, а стоимость товаров, закупленных крестьянами только в сельской торговой сети, возросла в два с лишним раза.

Трудящиеся встречают новый год воодушевленным трудом, направленным на укрепление дела мира и социализма. Десятки предприятий выдают продукцию уже в счет третьего года пятилетнего плана.

В этом году весь рабочий класс трудится под лозунгом «Досрочно выполним годовой план!». Свыше 1.200 промышленных предприятий и новостроек раньше срока выполнили годовые задания. За счет повышения производительности труда и бережного расходования материалов в течение года промышленность сэкономила государству свыше 3 млрд. лей.

Завершающийся год для Румынии был годом крупного роста промышленности и освоения новых видов сложной продукции. Были построены новые и расширены старые предприятия, начата работа мощной доменной печи на Хунедорской металлургической комбинате, вступила в строй первая очередь Бухарестского полиграфического комбината. В этом году, с конвейера тракторного завода в городе Сталин, сошел первый гусеничный трактор «КД-35». Основной серийный выпуск этих тракторов.

Значительных успехов добились и сельское хозяйство и сельскохозяйственное производство. В Бухаресте 29 декабря письмо чехословакским друзьям писали ученики 9-го класса «А» Анатолий Казаков, Юрий Корчев, Виктор Черников, Владимир Лавриненко.

— Новым годом, дорогие друзья! — говорится в этом письме. — Сегодня у нас завершилось первое полугодие. Наш 9-класс «А» закончил его с полной успешностью.

Начались школьные каникулы. Мы вели сожмем провести зимний отдых благодаря работе партии и правительства. Нам предоставлены катки, спортивные клубы, военные карнавалы, спартакиады по многим видам спорта. Проведем мы также экскурсии на предприятия города.

В нашей школе состоятся новогодние балы-маскарады, чтеческая конференция, тематический вечер «Советская молодежь в борьбе за мир».

О том, как пройдут каникулы, мы обязательно напишем вам следующим письмом. Шанте вам ответ. Вашей жизни мы очень интересуемся и просим писать поближе, обо всем!.

В переписке двух школьных коллективов, как в капле воды, отражается с каждым днем крепнущая дружба великого советского народа с народом Чехословакии. Родина.

Накануне нового года в Барнауле

Вчера пел вечер особенно многолюдно было на улицах Барнаула. Оживленно торговали магазины. То там, то тут встречались люди с различными покупками.

С утра масса народа на телеграфе, Барнаулы спешат поздравить с праздником друзей и знакомых, поделиться с ними своими успехами в труде и пожелать им большого счастья в новом году.

Идут последние приготовления на площади Свободы, в центре которой высится памятник альо звездой огромная елка. Ледиши дед Мороз, медведь, зайчиха, известный квартет из басни Крылова и другие ледяные скульптуры окружают елку. Художники-скульптуры тт. Воронков и Штигенин завершают последнюю отдельку снежных фигур, возле которых уже лежат ребята.

Сгустились сумерки. Яркими огнями засияли окна домов. В трамваях, автобусах, такси тысячи барнаульцев устремились в клубы, красные углы, где организованы встречи Нового года.

С 9 часов вечера началась с сеза гостей в празднично убранном зале клуба мелан-

Текстильщики спрятывают новоселье

На улице Профилера, 41, в Октябрьском районе города Барнаула висит посреди тротуаров здание.

В нем 20 двух- трех- и четырехкомнатных квартир. Новый дом оборудован всеми коммунальными удобствами — централь-

СОБЫТИЯ В КОРЕЕ

Сообщения Главного командования Народной армии

ПХЕНЬЯН, 29 декабря. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской Народно-Демократической Республики сообщило сегодня, что соединение корейской Народной армии в тесном взаимодействии с частями китайских добровольцев на участках фронта ведут оборонительные бои, национальную потерю в живой силе и технике.

На восточном фронте части Народной армии уничтожили 2 танка и роту солдат противника.

Соединение зенитные части Народной армии и стрелки-охотники за вражескими самолетами сбили 4 самолета противника из числа участников в бомбардировке населенных пунктов в районах Вонсан и Нампхо.

Переговоры о перемирии в Корее

ПЕКИН, 30 декабря. (ТАСС). Корреспондент агентства Синьхуа передал вчера из Кэсона:

Сегодня на заседании подкомитета, рассматривающего пункт 3-й новостки для переговоров о перемирии в Корее, другая сторона все еще требует открытия вида на внутренние дела нашей стороны в наиболее важном вопросе, касающемся сооружений в Корее, а именно этого вопроса в коем случае не может допустить.

На заседании подкомитета, рассматривающего пункт 4-й новостки для переговоров о перемирии в Корее, другая сторона должна быть решена путем переговоров, — тем не менее все еще настаивает на своем требовании о вмешательстве вида на внутренние дела нашей стороны путем ограничения и строительства аэродромов на корейской территории.

Японские солдаты участвуют в войне в Корее

ПРАГА, 29 декабря. (ТАСС). Как передает специальный корреспондент агентства Телепрес из Сан-Франциско, раненые американские солдаты, вернувшиеся из США из Кореи, сообщили, что в первой половине декабря в Корее начали прибывать группы японских солдат и офицеров численностью от 100 до 150 человек.

Эти группы были приданы 9-му армейскому корпусу, 7-й и 24-й дивизиям.

Согласно рассказам раненых, все эти солдаты прошли специальное обучение в американских военных лагерях в префектурах Гумма, Иманаси, Сидзуока.

Одни раненые американский солдат рассказали о японском унтер-офицере Окада, служившем в 9-м армейском корпусе. Окада был завербован для участия в войне в Корее в марте 1951 года в Бихо на острове Хоккайдо организацией под названием «Молодежный отряд по увеличению производства». Окада рассказал солдатам, что эта организация была создана под руководством американцев в 1950 году вскоре по-

Подготовка в США офицеров нового вермахта

ПАРИЖ, 30 декабря. (ТАСС). Газета «Юнион» публикует сообщение из Гейдельберга, озаглавленное «Командный состав нового вермахта будет обучен в американской армии», соединение которых будет обучен в американской армии, специальное обучение с целью политической и «моральной» подготовки командного состава западногерманской армии.

В сообщении говорится, что в кругах, близких к штабу американских вооруженных сил в Европе, указывают, что во время своего недавнего пребывания в Западной Германии американский военный министр Пэйн встретился с членами болгарского правительства, с которыми он договорился о проведении дополнительного обучения офицеров нового вермахта (вооруженных сил).

Трудящиеся Италии благодарят советский народ за великодушную помощь

РИМ, 29 декабря. (ТАСС). Население этого преимущественно затопленного района Поленезе в долине По устроило вчера волнующую демонстрацию дружбы и великодушия по адресу советской делегации на ее пути в Феррару. Все населенные пункты, через которые проходила демонстрация, были украшены плакатами и пополнены с лозунгами в честь Советского Союза и его посла Ровини, доставившего помощь пострадавшему населению Италии. Повсюду оставалась волна энтузиазма, уличные флаги, а также знамена и флаги.

С другой стороны реки По прибыли делегации населения и представители общественных организаций, принявшие участие в волнующей встрече. Члены советской делегации беседовали с местными жителями, рабочими и техниками, ведущими работы по восстановлению поврежденных народнических дамб.

На пути от парома через реку По до Феррары советская делегация встретила население поселка Ровини, которое было в восточном направлении, на месте нарушения плотины.

В Окнильяно пункте, где вода реки Понте-ди-Окнильяно вымыла из реки Понте-ди-Окнильяно, вода в реке текла быстрее, чем за час, а 50 километров — за три часа. Женщины на плотине проходили быстрее, чем за час, а 50 километров — за три часа. Женщины на плотине проходили быстрее, чем за час, а 50 километров — за три часа. Женщины на плотине проходили быстрее, чем за час, а 50 километров — за три часа.

По пути от парома через реку По до Феррары советская делегация встретила население поселка Ровини, которое было в восточном направлении, на месте нарушения плотины.

С другой стороны реки По прибыли делегации населения и представители общественных организаций, принявшие участие в волнующей встрече. Члены советской делегации беседовали с местными жителями, рабочими и техниками, ведущими работы по восстановлению поврежденных народнических дамб.

На пути от парома через реку По до Феррары советская делегация встретила население поселка Ровини, которое было в восточном направлении, на месте нарушения плотины.

Вчера вечером в Ровини прошла демонстрация в честь Советского Союза и его посла Ровини, доставившего помощь пострадавшему населению Италии. Повсюду оставалась волна энтузиазма, уличные флаги, а также знамена и флаги.

Сегодня вечером в Ровини прошла демонстрация в честь Советского Союза и его посла Ровини, доставившего помощь пострадавшему населению Италии. Повсюду оставалась волна энтузиазма, уличные флаги, а также знамена и флаги.

Сегодня вечером в Ровини прошла демонстрация в честь Советского Союза и его посла Ровини, доставившего помощь пострадавшему населению Италии. Повсюду оставалась волна энтузиазма, уличные флаги, а также знамена и флаги.

Сегодня вечером в Ровини прошла демонстрация в честь Советского Союза и его посла Ровини, доставившего помощь пострадавшему населению Италии. Повсюду оставалась волна энтузиазма, уличные флаги, а также знамена и флаги.

Сегодня вечером в Ровини прошла демонстрация в честь Советского Союза и его посла Ровини, доставившего помощь пострадавшему населению Италии. Повсюду оставалась волна энтузиазма, уличные флаги, а также знамена и флаги.

Сегодня вечером в Ровини прошла демонстрация в честь Советского Союза и его посла Ровини, доставившего помощь пострадавшему населению Италии. Повсюду оставалась волна энтузиазма, уличные флаги, а также знамена и флаги.

Сегодня вечером в Ровини прошла демонстрация в честь Советского Союза и его посла Ровини, доставившего помощь пострадавшему населению Италии. Повсюду оставалась волна энтузиазма, уличные флаги, а также знамена и флаги.

Сегодня вечером в Ровини прошла демонстрация в честь Советского Союза и его посла Ровини, доставившего помощь пострадавшему населению Италии. Повсюду оставалась волна энтузиазма, уличные флаги, а также знамена и флаги.

Сегодня вечером в Ровини прошла демонстрация в честь Советского Союза и его посла Ровини, доставившего помощь пострадавшему населению Ита