

# Сегодня XXVIII годовщина Красной Армии

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

## Алтайская Правда

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

№ 41 (7455) Суббота, 23 февраля 1946 г. ЦЕНА 20 КОП.

Красная Армия геройски выдержала все невзгоды войны, наголову разбила армии наших врагов и вышла из войны победительницей.

(И. Сталин.)

### ПРИКАЗ

Народного Комиссара Обороны Союза ССР

23 февраля 1946 г. № 8 гор. Москва.

Товарищи красноармейцы и краснофлотцы, сержанты, офицеры и генералы! Сегодня мы празднуем 28-ю годовщину существования Красной Армии.

28-ю годовщину Красная Армия встречает в расцвете своих сил, овеянная славой побед над немецкими и японскими империалистами. Из длительной и тяжёлой войны Красная Армия вышла первоклассной армией, с высокими морально-боевыми качествами, имеющей вполне современное вооружение, опытнейших и закалённых командиров.

В войне с фашистскими захватчиками Красная Армия оказалась на высоте своих великих задач, показала себя верной и надёжной защитницей интересов Советского государства. Наши бойцы, офицеры и генералы оправдали доверие народа и с честью выполнили свой долг перед Родиной. Советские люди воочию убедились, что они смело могут положиться на Красную Армию. Все народы нашей страны по праву гордятся своей армией, её победами и чтут священную память героев, павших смертью храбрых в боях за Отечество.

Выдающиеся победы Красной Армии обясняются, прежде всего, тем, что она является подлинно народной армией и защищает интересы своего народа. Советские люди горячо любят свою армию и постоянно заботятся об укреплении её мощи. Эта забота особенно ярко проявилась в трудные годы Великой Отечественной войны. Весь наш народ, не покладая рук, дни и ночи трудился для фронта, для победы. Без самоотверженного труда рабочих, крестьян, интеллигентов, без их материальной и моральной поддержки Красная Армия не смогла бы одолеть врага.

Победы Красной Армии обясняются далее тем, что о ней заботится и её воспитывает коммунистическая партия.

Выполняя заветы великого Ленина, советский народ под руководством коммунистической партии превратил нашу Родину из отсталой страны в передовую, из аграрной — в индустриальную. Тем самым были созданы все необходимые материальные возможности для успешной борьбы Красной Армии с врагами.

В годы Великой Отечественной войны коммунистическая партия сплотила нашу страну в единый военный лагерь и направила все усилия народа и армии к одной общей цели — разгрому врага. Коммунистическая партия разъясняла советским воинам смысл и цели войны, воспитывала у них любовь к Родине, укрепляла боевой дух, прививала им бесстрашие и дисциплину. Всё это явилось важным условием нашей победы.

Закончив войну победой над врагами, Советский Союз вступил в новый, мирный период своего хозяйственного развития. В настоящее время перед советским народом стоит задача — закрепив завоёванные позиции, двинуться дальше вперёд, чтобы создать условия для нового мощного подъёма народного хозяйства. Мы не можем ограничиваться закреплением этих позиций, ибо это привело бы к застою, — мы должны двинуться дальше вперёд, чтобы создать условия для нового мощного подъёма народного хозяйства. Мы должны в кратчайший срок залечить раны, нанесённые врагом нашей стране, и восстановить военный уровень развития народного хозяйства с тем, чтобы значительно превзойти в ближайшее время этот уровень, повысить материальное благосостояние народа и ещё больше укрепить военно-экономическую мощь Советского государства.

В новых условиях Красная Армия должна бдительно охранять мирный созидательный труд советского народа, надёжно обеспечивать государственные интересы Советского Союза и сделать недоступными для врагов рубежи нашей Родины.

Во время войны главной задачей бойцов, офицеров и генералов Красной Армии было завоевание победы, умелое применение своих сил и знаний для полного разгрома врага. В мирное время первостепенная задача всех без исключения бойцов, офицеров и генералов состоит в непрерывном совершенствовании своих военных и политических знаний. Все красноармейцы и сержанты должны неустанно изучать военное дело, знать своё оружие и безупречно выполнять свои обязанности по службе. От офицерского состава сейчас, как никогда раньше, требуется умение хорошо обучать и воспитывать подчинённых. В годы войны офицеры и генералы Красной Армии хорошо овладели мастерством вождения войск на поле боя. Теперь все офицеры и генералы должны в совершенстве овладеть мастерством обучения и воспитания войск в мирной обстановке.

Великая Отечественная война внесла в военное дело много нового. Боевой опыт, добытый на полях сражений, представляет богатую сокровищницу для обучения и воспитания войск. Поэтому всю подготовку армии надо проводить на основе умелого освоения опыта минувшей войны. Этот опыт необходимо также всесторонне использовать для теоретического образования офицерских кадров и дальнейшего роста советской военной науки. Следует помнить, что военное дело непрерывно и быстро развивается. Красная Армия обязана не только спешить за развитие военного дела, но и двигать его вперёд.

Красная Армия имеет на своём вооружении первоклассную технику, составляющую основу её боевой мощи. Задача заключается в том, чтобы отлично знать эту технику, умело владеть ею и беречь её, как зеницу ока.

Успехи в обучении и воспитании войск немыслимы без крепкой дисциплины и строгого воинского порядка, поддержание которых является главнейшей обязанностью всего состава армии. Опорой дисциплины и порядка должны быть, в первую очередь, наши командные кадры, в том числе старшины и сержанты — близкайшие и непосредственные начальники и воспитатели красноармейцев.

Бойцы, офицеры и генералы Красной Армии имеют большие заслуги перед народом и Родиной. Однако, это не должно приводить к захватчиству и благодушию. Не кичиться своими заслугами, а добросовестно трудиться на своём посту, отдавая все силы и знания на пользу Красной Армии — вот что требуется от каждого советского воина.

Товарищи красноармейцы и краснофлотцы, сержанты, офицеры и генералы!

От имени Советского правительства и нашей коммунистической партии приветствуя и поздравляю вас с 28-й годовщиной Красной Армии.

В ознаменование Дня Красной Армии — приказываю:

Сегодня, 23 февраля, произвести салют в столице нашей Родины — Москве, в столицах союзных республик и в городах-героях — Ленинграде, Сталинграде, Севастополе и Одессе — двадцатью артиллерийскими залпами.

Да здравствует наша победоносная Красная Армия!

Да здравствует наш победоносный Военно-Морской Флот!

Да здравствует наша славная коммунистическая партия!

Да здравствует великий советский народ!

Да здравствует наша могучая Родина!

Народный Комиссар Обороны ССР  
Генералиссимус Советского Союза  
И. СТАЛИН.



Народный Комиссар Обороны ССР  
Генералиссимус Советского Союза  
И. В. СТАЛИН.

### Прием И. В. Сталиным г-на Кавама-эс-Салтане

21 февраля Председатель Совета Народных Комиссаров ССР Генералиссимус И. В. Сталин принял Премьер-Министра Ирана г-на Кавама-эс-Салтана.

На приеме присутствовал Народный Комиссар Иностранных Дел ССР В. М. Молотов.

### Прием И. В. Сталиным делегации румынского общества культурного сотрудничества с СССР (Арлюс)

21 февраля Председатель Совета Народных Комиссаров ССР Генералиссимус И. В. Сталин принял делегацию румынского общества культурного сотрудничества с СССР (Арлюс). В составе г.г. акад. К. Пархона — президента общества, д-ра С. Оэрну — вице-президента общества, д-ра М. Магеру — генерального секретаря общества, проф. А. Росатти, проф. Э. Петровича, проф. А. Оцетя, Л. Катардзи, В. Эфтиму, г-жи Д. Массини, Э. Масини, А. Попера, инж. К. Пападопула и т. Руденко.

На приеме присутствовал Народный Комиссар Иностранных Дел ССР В. М. Молотов и председатель правления ВОГС В. С. Кеменев.

### На высоте 10.400 метров

Высотный научный полёт субстратостата „СССР ВР—79“

Днём 21 февраля известные аэронавты П. П. Полосухин и Г. И. Голышев совершили высотный полёт на субстратостате «СССР ВР—79», об ём в 2700 кубометров. Это был первый полёт в научный полёт к границам стрatosферы.

Подготовка к полёту началась ещё задолго до рассвета. На небольшой заснеженной площадке центральной аэродромической обсерватории были расставлены огромные презентовые простыни. На них лежала оболочка субстратостата. Когда рассвело, в оболочку дали газ. В 10 часов утра субстратостат, удерживаемый на поясных стропах, поднялся на лётный полёт.

В открытой гондоле субстратостата была установлена научная аппаратура, подготовленная в институтах Академии наук ССР и Московском государственном университете им. Ломоносова, в том числе установка для измерения электрического поля земли. На борту гондолы находилась также портативная приёмно-передаточная радиостанция.

В 11 часов 25 минут командир субстратостата тов. Полосухин и научный наблюдатель тов. Голышев заняли места в гондоле. Спустя ещё некоторое время, субстратостат «СССР ВР—79» уже был над землёй и влекомый ветром вскоре скрылся в северо-восточном направлении.

Немедленно после взлёта субстратостата с его экипажем была установлена радиосвязь. В 11 часов 53 минуты аэронавты радиорадировали:

Находимся на высоте 5.700 метров. Температура воздуха 39 градусов ниже нуля.

В 12 часов 18 минут тов. Полосухин сообщил, что они достигли высоты 10.400 метров и приступили к основным научным наблюдениям.

На высоте 10.400 метров субстратостат «СССР ВР—79» пробыл больше 20 минут. Экипаж полностью выполнил все наблюдения. На предельной высоте было 48 градусов мороза, в то время как на земле термометр показывал 10 градусов ниже нуля.

В 15 часов 15 минут воздухоплаватели тт. Полосухин и Голышев совершили посадку в двухстах километрах от места старта в районе гор. Суздал.

Полёт продолжался 3 часа 38 минут. (ТАСС).

### Конкурс на моторчики и магнето для летающих моделей

Президиум ЦС Осоавиахима решил провести с 1 марта по 1 июля Всеобщий конкурс на лучший бензиновый авиамоторчик и магнето для летающих моделей. По условиям конкурса моторчики должны иметь об ём 4—5 или 8—10 кубических сантиметров. Вес их — 150—250 граммов. Вес магнето не должен превышать 175 граммов.

Для лучших образцов авиамоторчиков установлено 6 премий, для магнето — 3 премии. (ТАСС).

### Производственные подарки ко Дню Красной Армии

#### На трудовой вахте

Кладка двадцатичетырёх квартирного дома проспекте имени Ленина города Барнаула идёт к концу. Свои социалистические обязательства ко Дню 28 годовщины Красной Армии каменщики выполнили с честью. Они уложили в дни трудовой вахты 108.300 штук кирпича, выполнив производственный план на 198 процентов.

Полностью закончена кладка третьего этажа этого фундаментального дома. Впереди в соревновании каменщиков идёт Алексей Усов. Он уложил 69.900 штук кирпича, что составляет 302 процента к декадному заданию.

Ежедневно наращиваются темпы каменщики труда. Бушвики и Лотмар. Их дневная выработка составляет 200—250 процентов к производственному заданию. Сейчас каменщики взяли на себя новые обязательства — к 8 марта полностью закончить кладку четвёртого этажа дома.

#### 300 процентов плана

16 февраля бригадир модельщиков Виктор Усачёв Барнаульского чугунолитейного завода собрал свою бригаду.

Наша комсомольско-молодёжная бригада, — сказал он, — обязана, чем-то отметить День Красной Армии. Я предлагаю в честь этого дня встать на стахановскую вахту.

Предложение бригадира было единодушно поддержано. С 17 февраля комсомольско-молодёжная бригада Виктора Усачёва встала на стахановскую вахту в честь Дня 28 годовщины Красной Армии. Каждый

день стахановской вахты они заканчивали всё более и более высокими показателями. Развернулось соревнование между отдельными членами бригады. После рабочего дня Виктор Усачёв подводил итоги соревнования и рассказывал, кто идёт впереди, кто отстает.

В результате, месячный план был перевыполнен к 21 февраля. Комсомольско-

#### Ефремовское звено готово к севу

Днем отвечая на призыв ростовских хлеборобов о развертывании Всесоюзного социалистического соревнования за образовую подготовку к севу, члены ефремовского звена Марии Устюжановой из колхоза «Груд крестьянка», Егорьевского района, к 28-й годовщине Красной Армии полностью очистили семена, отремонтировали сельхозинвентарь и на всей площа-

ди провели снегозадержание.

#### Достойный подарок

Достойный подарок приготовили к славному Дню 28 годовщины геройской Красной Армии колхозники сельхоззатели «Красный пахарь», Бурлинского района. Они хорошо подготовились к весеннему севу. Здесь полностью отремонтированы сельхозинвентарь: плуги, борони, сеялки, культиваторы, оборудованы полевые станции. Для живого тягла подвезены необходимые запас кормов.

В колхозе отсортирован и бережно хранится семенной материал. Все 450 центнеров семян — кондиционные. На площади в 500 гектаров задержан снег. Сейчас колхозники занимаются перестановкой щитов и готовятся к задержанию талых вод. Большая работа проводится по вывозу из поля навоза и сбору местных удобрений.

#### У ТЕКСТИЛЬЩИКОВ

Широко развернулось соревнование в производственном плане. На 22 февраля текстильщики этой бригады выполнили свой производственный план на 110 процентов.

Особенно хорошо работают текстильщики т. Вобасева, обслуживающая 18 станков, и Грохотова, обслуживающая 24 станка.



# СОВЕТСКИЙ НАРОД ТРУДОВЫМИ ПОДВИГАМИ ПОДДЕРЖИВАЕТ РОДНУЮ КРАСНУЮ АРМИЮ

## В честь славной годовщины

Огромная, беззаветная любовь к доблестной Красной Армии живёт в сердцах советских людей. Особенно сильна эта любовь у нашей молодёжи. Вот почему на Барнаульском оружейном заводе транспортного машиностроения в дни стахановской вахты в честь армии-освободительницы молодые рабочие проявляют исключительный энтузиазм, стремясь производственными победами отметить знаменательную дату.

Лучших результатов добились рабочие цеха, где начальником ток. Максимов. В первый день стахановской вахты комсомолец Вася Огарков, работающий на изготавливании деталей для паровозов, выполнил сменное задание на 1182 процента. Он не снизил своих показателей и в последующие дни соревнования.

Примером молодого стахановца послужил руководитель комсомольско-молодёжной бригады токарь комсомолец ток. Тимофеев. На одной из очередных десятиминуток, где обсуждались итоги прошлой смены, ток. Тимофеев сказал:

— Вот что, ребята, задание нам дали ответственное. Сами знаете: паровозные детали и части для дизеля «Алтай» очень нужны народному хозяйству. Надо, чтобы каждый из нас делал за смену не менее двух—трёх норм. Лишь я буду добиваться большего, думая о тысяче процентах.

На другой день комсомольско-молодёжная бригада Тимофеева приступила к выполнению своего нового обязательства. Поток деталей не прекратился ни на минуту. В конце рабочего дня подвели итоги — бригада выполнила задание на 239 процентов. Сам бригадир ток. Тимофеев выработал за смену десять сплошных норм.

Выдающиеся рекорды молодых рабочих т.т. Огаркова и Тимофеева быстро стали

известны всем работающим. Развернулось соревнование. Следуя примеру передовиков, бригадир комсомольско-молодёжной бригады ток. Печенинский на третий день стахановской вахты дал за смену пять с лишним норм. Бригадир комсомольско-молодёжной бригады ток. Курбасов выполнил дневное задание на 450 процентов. Токарь ток. Олейник 19 февраля выполнил дневное задание на 832 процента. Эти высокие показатели не стали пределом, а, наоборот, воодушевили рабочих цехов на достижение ещё лучших результатов.

Хорошими показателями производительности труда отмечает знаменательную годовщину молодёжь цеха, где исполняет обязанности начальника ток. Бельферман. Основной контингент рабочих этого цеха — молодёжь, впервые в годы войны пришедшая на завод. Комсомолка Таня Лозбина на участке комплектации одной из первых добилась рекордной выработки — 40 деталей в смену. Началось соревнование среди девушек комплектовщиц. Все эти дни комплектовщицы т.т. Лозбина и Илотникова выполняют нормы на 270 процентов.

Рабочие других цехов стали значительно переносить дневные задания. Комсомольско-молодёжная бригада ток. Решетова стала одной из лучших бригад в кузнецком цехе. Она лаёт ежедневно нормы — две нормы. Нельзя умолчать и об инструментальщиках. Их успешная работа имеет огромное значение для бесперебойной работы основных цехов завода. Многие инструментальщики в дни стахановской вахты показали образцы труда. Заточки т.т. Рыбин и Руденко дают 6—8 норм в день, стругальщики ток. Тимченко и токарь ток. Герман систематически выполняют нормы на 300 процентов.

Л. ГУСЕВА.

## Медицинские сестры

На фронтах Отечественной войны они не только спасали жизнь воинам Красной Армии, но и передко с автоматом или гранатой в руках отбивали контратаки наступающих вражеских солдат.

Много хорошего можно рассказать о медсанбатах. Героическими делами они отметили свой участие в Великой Отечественной войне советского народа против немецко-фашистских разбойников. Неутомимая сестра, не смыкая глаз, сутками не отходила от постели раненого. Она делала всё, чтобы в какой-либо мере облегчить страдания больного.

Возвращаясь из госпиталей в действующую армию или в свою семью, бойцы и офицеры Красной Армии всегда тепло отзываются о медсанбатах. Суровая солдатская жизнь, полна лишений, всегда согревалась ласковым словом сестры. Сестра — так звали воинки девушки-санитара, девушку-санитарку структора роты.

Многие из них в боях за советскую Родину и за спасение жизни бойцов и офицеров геройической Красной Армии застали высокие правительственные награды. Более пятидесяти санитарноконтраторов, стрелковых рот, санитарных взводов, медсестёр — воспитанниц общества Красного Креста Алтайского края, награждены орденами Советского Союза. Среди них Герой Советского Союза Вера Кошевая, тов. Остроухова, награждённой орденом Ленина и орденом Красной Звезды, тов. Балтина — орденом Ленина, тов. Полигалова — орденами Славы и Красной Звезды и многие другие.

Вернувшись с фронтов к своим семьям, медицинские сестры принимают активнейшее участие в работе промышленности, сельского хозяйства и культурно-бытовых учреждений, с энтузиазмом они

борются за санитарно-эпидемическое благополучие края.

За годы Отечественной войны организованы Красного Креста нашего края подразделения 4748 медсестёр, 7994 санитарк-нинек. Исключительно большая работа проведена по подготовке населения на санатории и ГСО и БГСО. Право носить почётный значок ГСО имеют 387 тысяч трудящихся нашего края. Эта огромная санитарная армия оказывает сейчас большую помощь в работе лечебно-профилактических учреждений по охране здоровья труда.

С. КОСЬМИН.

## Колхоз в те дни

Никогда колхозники сельхозартези «Сибирьинос», Рубцовского района, не забудут исторических дат — 22 июня 1941 года, 9 мая и 3 сентября 1943 года. Это начало и конец войны советского народа против немецко-фашистских и японских орд.

В те дни, работая под лозунгом: «Всё для фронта!», колхозники старались не уронить общественного хозяйства, как можно больше помочь героической Красной Армии.

С удивлением и утешением энергичной трудались колхозники в артельном хозяйстве. Их честный и самоотверженный труд восторжествовал. Победа обеспечена. Гитлеровская Германия и империалистическая Япония побеждены. Генерал колхозники не боятся вспоминать:

— Как бы тяжело ни было, а Красной Армии и стране мы помогли от всего сердца, — говорят они.

И действительно. Никогда так ярко не проявлялась сила колхозного строя и беспредельная преданность колхозников своей Родине, своему родному товарищу Сталину и любимой Красной Армии, как в годы Отечественной войны. Трудности и лишения воспитали в людях самые высокие, благородные чувства сознания и любви к общественному хозяйству.

В первые же дни войны на фронт ушли многие мужчины. Это были лучшие пахари, селянинцы, чабаны. Там, где раньше работала два — три человека, остался один. Это потребовало ещё большего напряжения сил и энергии колхозников. И как бы им было тяжело, они свое слово, данное фронту, сдержали.

Затем четыре года войны колхозники не только не уронили хозяйство, а наоборот, подняли его. Посевная площадь была увеличена на 200 гектаров и доведена до полуторы тысяч гектаров. От полуторы до двух центнеров и от гектара повышен урожай зерна. На 47 голов выросло дойное стадо молочной фермы, на 607 голов — овцеводческой, на 10 племенных голов — копытнической, на 23 головы — свиноводческой. Не уменьшилось и число общественной птицы, в два раза выросла пасека.

На протяжении всех военных лет колхоз досрочно рассчитывался с государством по всем обязательствам. Он дал стране 126 тысяч 360 пудов хлеба, 3408 пудов мяса, 4170 пудов шерсти, около 18 тысяч пудов молока, 60 тысяч штук яиц, свыше полуторы тысячи кож и овечин. Для освобождённых от немецкой оккупации советских районов Белоруссии и Украины отправлено более 30 голов крупного рогатого скота. Кроме того продано сельхозом и колхозам края 6465 голов племенных овец, несколько племенных лошадей, более двух десятков племенных быков.

Особенно хорошо трудились колхозники — женщины фронтовиков Прасковья Кононова, Галина Майяр, Федосья Кононова, Федосья Майяр, которые, заменив своих мужей, давали по две — три нормы в день на полевые и хозяйственные работы.

Полина смотрит на расплывчатый визуальный горизонт. На душе у неё какое-то необыкновенное приятное чувство лёгкости и радостного возбуждения. Как ей хочется, чтобы в этот момент её увидели ученики её родной сто третьей школы, где она учится уже восьмой год, её одноклассники, вместе с которыми Полина занимается в осваивающих кружке. Ведь Полина Юрковская далеко обогнала своих сверстников. Она уже несколько месяцев учится в Барнаульском парашютно-планерном клубе. Юная осваивающая кружок отличилась уже на заслуженных соревнованиях в честь годовщины РККА первое место.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.

Следя за полётом самолёта, сидя за рулём, даёт газ. Самолёт вздрагивает и медленно скользит по гладкому полу аэродрома, постепенно набирает скорость и плавно отрывается от земли.



На снимке: инструктор Барнаульского парашютно-планерного клуба тов. Носков В. А. инструктирует отличника учебы КОЛЕСНИКОВУ А. Я. перед полётом на планере. Фото П. Хорина.

## В небе и на земле

Гудит пропеллер. Струя воздуха поднимает вихрь снежной пыли. Из-за гуда ничего не слышишь. Начальник парашютно-планерного клуба Щётин Конов, сидя в кабине пилота, подаёт знак молодым девушки — сядите. Девушка, одетая в комбинезон, усаживается во вторую кабину. Сегодня Полина Юрковская держит экзамен на звание парашютистки-уладчика. Это экзамен сдаётся не в обычное время, а накануне и в честь большого праздника — Дня Рабоче-Крестьянской Красной Армии.

Молодые патриоты — осваивающиеся в парашютном спорте. Молодые патриоты — осваивающиеся в парашютном спорте. Молодые патриоты — осваивающиеся в парашютном спорте.

Молодые патриоты — осваивающиеся в парашютном спорте. Молодые патриоты — осваивающиеся в парашютном спорте. Молодые патриоты — осваивающиеся в парашютном спорте.

Молодые патриоты — осваивающиеся в парашютном спорте. Молодые патриоты — осваивающиеся в парашютном спорте. Молодые патриоты — осваивающиеся в парашютном спорте.

Молодые патриоты — осваивающиеся в парашютном спорте. Молодые патриоты — осваивающиеся в парашютном спорте.

# ВЫДАЮЩИЙСЯ РУССКИЙ ПИСАТЕЛЬ—

А. Н. ТОЛСТОЙ

(годовщина со дня смерти)

Алексей Николаевич Толстой вошёл в литературу как выдающийся русский писатель, как талантливый художник и памятный патриот нашей Родины. В его творчестве нашли яркое выражение лучшие черты русского национального гения. В капитальных произведениях писателя — «Хождение по мукам», «Нётр I», «Хлеб», «Иван Грозный» — с исключительной силой раскрыты душевые качества нашего народа, которому Толстой отдал весь свой могучий талант.

Весь рост писатель развернулся лишь в советскую эпоху. Она укрепила и обогатила его дарование, вооружила глубоким пониманием истории народа. Но первое выступление Толстого на литературном поприще относится к 1907—1910 годам. Тогда появились его стихотворные сборники, а затем — очерки и пьесы из жизни дворянства Заволжья («Хромой барин», «Минута Нальмова», «Приключения Растигина» и др.). Горький, прочитав эти произведения, приветствовал Толстого, как «писателя несомненно яркого, сильного, с жесткой правдивостью изображающего психическое и экономическое разложение современного дворянства».

Рассказы Толстого о заволжских дворянах открыли ему дорогу в «большую» русскую литературу. В них писатель поднимается до острого сатирического обличения праздной жизни вымирающего племени князей краснолицых, самодуров настыльных, жадных рабственных. Перед читателем проходит целая галерея бездушиных людей, чванливых и жалких карьеристов, занятых поисками богатых невест и тщеславных мечтаков по службе.

Последняя работа этого «заволжского» писателя, написанная, правда, в другом плане — «Детство Никиты» — одна из чудеснейших во всей русской литературе повествостей о детях. Она волнует своей правдой и пристотой. В ней глубоко чувствуется позиция России, её маниакальные просторы, её сказки и народные предания.

Толстой пишет также обширную серию остро сатирических рассказов о жизни белой эмиграции («Чёрное золото», «Походы Невзорова» и др.). В них он разоблачает звериный быт и дикую мораль разложившихся отчепенцев. Широкой известностью пользуются также его пристические романы «Алита» и «Гиперболод инженера Гарина».

Внимание писателя привлекла могучая фигура царя-преобразователя — Петра I. Ему он посвятил ещё в 1917 г. рассказ «День Петра» и несколько позже небольшую пьесу «На дыбе». Однако захвативший величественные события Великой Февральской социалистической революции и гражданской войны, Толстой на нескользко лет оставил эту тему и обращается к работе над романом-трилогией «Хождение по мукам». Роман был начат в 1919 году и закончен в 1941 г., в день вероломного нападения гитлеровской Германии на СССР.

Судьба России, муки и испытания русского народа — вот главная тема трилогии. Герои романа представители интеллигентии — Иван Телегин, Вадим Рошин, Даша и Катя Булавины — честные русские люди, ищущие правды. Этому правде они видят в народе, а народ, как они убеждаются, вместе с большевиками. Любовь к России ведёт их в революцию; в отне гражданской войны рождается побеждающая правда — правда социализма.

Новость «Хлеб», написанная Толстым в двадцатилетие Октябрьской революции, продолжает сложенную линию трилогии «Хождение по мукам». Она открывает новую страницу нашей истории: «Хождение» по путям победы. Стержнем повести является роман о Парижском (Сталинграде). Образы Ленина и Сталина, написанные рукой крупного мастера, придают повести большую художественную значительность. В «Хлебе» рассказывается об организации победоносной борьбы, о великим оптимизме, с тем, как в отне жесточайших боёв создаётся характер советского человека.

Огромный успех принёс Толстому его прославленный исторический роман «Нётр I». Роман был начат в те дни, когда страна, во всеоружии сталинского плана реконструкции, приступила к освешению первой пятилетки. Горький был одним из первых, кто оценил выдающиеся достоинства этого произведения. В одном из писем к А. Толстому он писал: «Нётр — первый в нашей литературе настоящий исторический роман. Книга Гитлера пропадёт за тучами дыма, как бредово видение, а жизнь, победная и радостная, как песня жаворонка над весенними полями, — наша!».

Статью «Разгневанная Россия» Толстой заканчивал такими словами: «Сильной руки победителя мы перевернем новую страницу нашей истории, отважного народа-строителя справедливой жизни. Мудре сэрдце Сталина порадует в том, что мы построим счастье нашей жизни».

Свой талант Толстой отдал советскому народу. Через самые мрачные картины прошлого он проходил с высокой поднятой головой. Жестокая и грозная пора становления русской государственности дышит не холодом и мраком, а предвосхищением новых дней расцвета. Картины гражданской войны, воссозданные и в «Хождении по мукам», полны той смелой и опять-таки грязной силы, которая воспитала поколение, способное сразиться один на один с чёрными силами гитлеризма, и которая привела людей Октября к всемирно-историческим победам над врагом.

Алексей Толстой был верным продолжателем лучших традиций русской литературы, продолжателем дела выдающихся писателей, возвеличивших наше народ. Своим долголетним трудом, силой вдохновенного слова и беззаветным служением Родине он снискал глубокую любовь миллионов читателей.

## И. КЛАБУНОВСКИЙ.

### Коврово-узорчатые керамические плитки

Харьковский и Славянский керамико-плиточные заводы освоили производство нового строительного материала — коврово-узорчатых облицовочных плиток.

До сих пор заводы выпускали одноцветные плитки — красные, белые, светло-голубые, жёлтые. Новые плитки отличаются богатым подбором тонов, художественным рисунком и оригинальным орнаментом. Стены и полы, облицованные такими плитами,

создают впечатление ковров.

Коврово-узорчатые плитки изготавливаются из самых цветных глин с применением минеральных красителей.

В этом году Харьковский и Славянский заводы выпустят 250 тысяч штук одноцветных и в 6 тысяч квадратных метров коврово-узорчатых плиток. Они широко будут применяться на строительстве станций Московского метрополитена. (ТАСС).

# Процесс главных немецких военных преступников в Нюрнберге

Вечернее заседание 19 февраля



НЮРНБЕРГ, 19 февраля. (ТАСС). На вечернем заседании 19 февраля обвинитель Смирнов закончил представление Трибунала документов о немецких преступлениях против мирного населения СССР, Польши, Югославии, Чехословакии, Греции. Ссылаясь на выводы Чрезвычайной Государственной Комиссии, обвинитель заявляет, что только в одном Освенциме немцы уничтожили 512,000 человек. В лагере смерти Майданек, согласно подсчетампольско-советской чрезвычайной комиссии, китлеровские палачи по прямому приказу своего преступного правительства истребили путём массовых расстрелов, массового умерщвления в газокамерах около 1,5 млн. человек — советских военнопленных, военно-пленных бывшей польской армии, граждан различных национальностей: поляков, французов, итальянцев, белгийцев, голландцев, чехов, сербов, греков, борзатов и большую массу евреев.

Уже в 1943 году, сознавая неизбежность разгрома Германии, гитлеровские преступники начали заметать следы. Гитлеровцы раскапывали массовые могилы убитых ими людей и скрывали их трупы. В больших лагерях уничтожения, как Майданек, Освенцим и других, гитлеровские палачи построили мощные крематории с колоссальной пропускной способностью. Печи в Майданеке могли сжигать до 1,900 трупов в сутки. Кроме того, в том же Майданеке немцы скрывали от 500 до 1000 трупов на огромных кострах, расположенных на территории лагеря. Всего в лагере таким образом было сожжено 400 тысяч трупов.

Немцы всячески старались скрыть массовые могилы убитых ими людей в Белоруссии, Латвии, в Западной Украине. По прямому указанию Гиммлера были созданы специальные команды, носящие название «зондеркоманды № 1005». Впоследствии к этому номеру стали прибавляться цифры, показывающие наличие нескольких таких команд. Задача этих команд было откладывание и сжигание трупов.

Обвинитель подчёркивает, что гитлеровцы работали над тем, чтобы «создать такие способы полного уничтожения человеческих трупов, которые сочетались бы с получением определённого фабрикат». В Данскинском анатомическом институте уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего Мазур, работавшего в анатомическом институте города Дацкин. Мазур показал, что еле летом 1943 года в глубине дворца анатомического института уже были произведены в полупромышленном масштабе опыты по получению мыла из человеческих тел и дубление с промышленными целями человеческой кожи». Обвинитель предъявляет суду протокол допроса некоего