

# КРАСНОЙ ПРИЯЖА

Приажан ВКП(б)-и РК-и и РИК-и органа  
Приажа, Карельской АССР

## Встретим XVIII съезд ВКП(б) производственными победами

Рабочий класс, крестьянство, советская интеллигенция с огромной радостью и воодушевлением встретили весть о созыве 10 марта XVIII съезда Всеобщей Коммунистической партии (большевиков).

По всей стране, на фабриках и заводах, на шахтах и рудниках, в колхозах и совхозах, в советских учреждениях и воинских частях проходят митинги и собрания, на которых народ с исключительным единодушием, с революционным энтузиазмом приветствует великую партию Ленина—Стилина, под непобедимыми знаменами которой наша страна проделала огромный путь от капитализма к социализму.

Каждый съезд нашей партии—это всенародный праздник, это знаменательная историческая веха на пути нашего развития.

За пять лет, прошедших со времени XVII съезда ВКП(б), Советская страна шагнула далеко вперед. Выполнена вторая сталинская пятилетка. СССР вступил в полосу завершения строительства бесклассового социалистического общества и постепенного перехода от социализма к коммунизму.

В печати опубликованы тезисы докладов на XVIII съезде ВКП(б)—тв. В. Молотова о третьем пятилетнем плане и тв. А. Жданова об изменениях в уставе ВКП(б). Это документы огромного, всемирно-исторического значения.

План третьей пятилетки ставит перед нашей страной, перед всеми трудящимися грандиозные хозяйственные и политические задачи. В третьей пятилетке еще дальше движется вперед освоение новой техники, вырастет производительность труда, еще выше поднимется материально-культурный уровень трудящихся. Народное потребление увеличится в полтора—два раза.

Такой план вдохновляет, воодушевляет, поднимает на борьбу за его осуществление многомиллионные массы советского народа. Об этом говорят рабочие установки, горняки в шахтах, железнодорожники, лесорубы, об этом говорят в колхозной деревне, готовящейся к весеннему севу 1939 года!

XVIII съезд партии, который будет утверждать третий пятилетний план народного хозяйства, весь советский народ готовится встретить новыми производственными победами, замечательными подарками матери-родине.

Рабочие берут на себя обязательство крепить дисциплину труда, еще лучше овладеть техникой, поднять производительность, повысить качество продукции, множить ряды ударников и стахановцев. Эти обязательства подкрепляются конкретными делами. Каждый день приносит новые вести о перевыполнении производственных заданий, о высоких показателях работы, о стремлении рабочих, техников, инженеров, служащих к моменту открытия XVIII съезда попасть в ряды передовиков социалистического строительства.

С большим воодушевлением встретила весть о созыве XVIII съезда партии колхозная деревня. Колхозники собираясь чтобы обсудить, как лучше встретить открытие XVIII съезда партии, единодушно решают, что лучшим подарком будет высокий урожай, неустанный борьба за осуществление сталинского лозунга о 7—8 миллиардах пудов зерна ежегодно. Колхозное крестьянство твердо идет за нашей любимой партией и ее вождем—товарищем Сталиным. Поэтому мы ждем дня открытия съезда, как праздника. Съезд партии укажет нам дальнейший путь к укреплению колхозной жизни, к счастью, к коммунизму".

День открытия XVIII съезда партии будет всенародным праздником. К этому празднику уже начались всесоюзная подготовка. Поднимается производственная и политическая активность многомиллионных масс советского народа. Еще ярче разгораются огни социалистического соревнования. Быть участником этого соревнования—великая честь для каждого гражданина Советской страны. Встретим XVIII съезд нашей великой партии новыми большевистскими стахановскими победами!

Организуйте газеты громкоти читкат общежитией мю рабочолойн кескес и м. и.

Улембай майниттулой пункти мю вныайчено социалистической соревнования Сиамярвен механизированной бузан.

Киндахан мех. бузан стахановцат:  
Хошкиев, Шопотов,  
Угаров и тойзет.

ФЕВРАЛЯН  
12  
пайвай  
1939 вуотта  
№ 15 (662)  
Номери хинда  
8 коп.

## Выполнили годовой план дорожных работ

Колхозы "Красное знамя" и "Красный пахарь", Салменицкого сельсовета, выполнили годовой план участия населения в дорожном строительстве.

Колхозники остальных колхозов Салменицкого сельсовета взяли обязательство годовой план дорожного строительства выполнить к 10 марта — дню открытия XVIII съезда ВКП(б).



На снимке: Герои Советского Союза, участники боев в районе озера Хасан (слева) красноармеец Е. С. Чикунов и полковник К. И. Провалов.  
Фото Ф. Кислова.

Бюро-клише ТАСС.

## В честь XVIII съезда

Мы лесорубы Гумбар-ру-  
ческого лесозаготовитель-  
ного пункта, заслушав со-  
общение о созыве очеред-  
ного XVIII партийного съез-  
да, в честь этого истори-  
ческого события дадим  
свой подарок ко дню от-  
крытия съезда.

Выработать с 1-го фев-  
раля по 10-е марта сего го-

да нижеследующие нормы:  
Стахановцы Умрихин Н. И.—120 норм., Гурин И. М.—100 норм, Мартынов А. В.—120 норм, Гурин П. А.—80 норм, Кузнецов С. П.—100 норм, Шилов Е. Н.—90 норм, Евсеев И. Д.—80 норм.

По поручению собрания  
И. Силин.

## Встретим XVIII съезд ВКП(б) новыми показателями

С большой радостью  
встретила весть об открытии XVIII съезда ВКП(б) животноводческая секция Чалкосельского сельсовета.

Открытие съезда животноводческая секция решила ознаменовать образцовым выполнением плана развития животноводства.

В своем выступлении зав. МТФ колхоза "Дружба" тв. Фомина И. А. сказала, "встречая XVIII съезд ВКП(б) мы работники животноводства должны прийти к этому в знаменательному дню еще с более лучшими показателями и беру на себя следующие обязательства:

### Казветах рабочолойн заработнойт максут

Партия и правительство уделяяя суури внимания меччазаготовкой и меччашурадаах рабочолойх. Вуози вуувел казвау садой и туханзий узий стахановцой.

Гумбар-ручейн меччапунктал он хүвий стахановцой, кудамат выполняяях и перевыполняяях выработкан нормат, куйн Мартынов Л. В. и Мартынов В. В. выполняяях норма 186 процентал, Умрихин Н. И.—171 процентал, Гурин И. М. и Гурин Л.—148 процентал. и м. и.

СССР-и Народной Комиссарий постановлениян яльгех меччазаготовкой рабочолойн заработнойт максут казветтих 2—3 кердуя.

Например, меччан лейк-куя Гурин И. М. ноябряя куус заработайчи 350 рублю, а декабряя куус—772 руб., Мартынов В. В. ноябряя куус заработайчи 217 рублю, декабряя куус—749 рублю, а январь куус—877 рублю м. и.

Тре

# УЧЕНИЕ ДАРВИНА

(К 130-й годовщине со дня рождения)

Трудно найти на земном шаре такой уголок, где отсутствует жизнь.

На высоких вершинах Тянь-Шаня, в глубинах Великого океана, в знойной пустыне Кара-Кума-всюду живут и размножаются разнообразные растения и животные. Даже в ледяных просторах Арктики под толщей льдов замечательная советская экспедиция Папанина обнаружила в августе цветение микроскопических водорослей.

В течение многих веков почти безраздельно господствовало поддерживаемое попами библейское представление о том, что все виды животных и растений были однажды сотворены богом и с тех пор являются неизменяемыми, окостеневшими.

Дарвин сломал старые антинаучные представления о божественном сотворении животных и растений и их неизменяемости.

\* \* \*

В 1859 году после двадцатилетних плодотворных трудов Дарвин опубликовал свое гениальное произведение: «Происхождение видов».

В этом произведении Дарвин, по словам Фридриха Энгельса, небправдимо доказал, что «весь современный органический мир, растения и животные, а следовательно также и человек, суть продукты процесса развития, длившегося миллионы лет».

Чтобы доказать развитие и постепенное изменение видов животных и растений, Дарвин собрал огромное количество научных фактов из всех областей науки. Он тщательно изучил земные напластования в которых постепенно в течение миллионов лет откладывались окаменевшие остатки вымерших растений и животных. По этим пластам земли, как по страницам книги, он прочитал прошлое земли.

Дарвин доказал, что в течение многих сотен миллионов лет существования земли происходила постепенная смена форм животных и растений.

Было время в истории земли, когда существовали только простейшие одноклеточные организмы, например древние корненожки. Затем из одноклеточных организмов возникли организмы, состоящие из большого количества клеток, — всевозможные древние кишечнополостные, ракообразные, моллюски.

Путем изучения остатков животных удалось выяснить, в какой период впервые возникли позвоночные. Было время, когда вместо современных растений на земле росли огромные, высотой в десятки метров, древовидные папоротники, хвоши, плауны, а вместо современных животных существовали гигантские многометровые пресмыкающиеся — ихтиозавры, динозавры, атлантоавры. Ученым удалось установить, когда появились современные растения, животные и человек. Удалось также найти переходные, промежуточные формы от одних животных к другим, например от пресмыкающихся к птицам (археоптерикс — первоптица), от ископаемых обезьян к человеку (обезьяно-человек-питекантроп).

Если сравнить такие органы различных животных, как крыло птицы, переднюю конечность кита, ногу лошади, руку человека, то можно обнаружить, что все эти конечности состоят из одних и тех же костей (плечевой, лучевой, локтевой).

Дарвин дал замечательное объяснение этому дополнительному явлению. Он доказал, что единство в строении конечностей таких различных организмов, как птица, кит, лошадь, человек есть результат того, что все они некогда произошли от общих предков, то есть имеют единое происхождение.

Различие же в их строении есть результат эволюции, то есть постепенных изменений, продолжавшихся миллионы лет. Другого научного объяснения нет и не может быть. В доказательство своей теории Дарвин привел много других замечательных фактов из различных областей науки.

\* \* \*

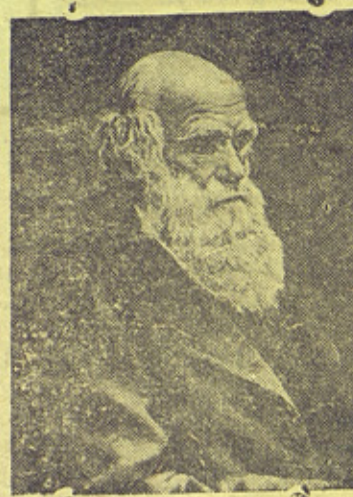
Дарвин установил, что причиной непрерывной эволюции в природе является естественный отбор, то есть такой отбор животных растений, который производится самой природой.

Все организмы, как показал Дарвин, обладают исключительной способностью к размножению. Рыбы мечут сотни тысяч и миллионы икринок, растения дают огромное количество семян.

Возьмем для примера распространенное растение — одуванчик. Предположим, что цветок одуванчика дает в год только сто семян. Если бы все его семена могли беспрепятственно размножаться, то, конечно, появившееся от одного семени, через десять лет заняло бы всю земную сушу. Однако из переносимых ветром семян одуванчика подавляющее количество погибает: одни тонут в воде, другие поедаются птицами, третьи попадают на каменистую почву и т. д.

Только незначительное количество семян попадает в соответствующую почву. Но и из этих последних семян не все прорастут и выживут.

Какие же семена выживают и прорастут? Если сравнить некоторое количество семян между собою,



Чарльз Дарвин.  
Бюро-клише (ТАСС).

можно заметить, что они весьма различны по весу, форме и десятками других признаков. При прорастании семян их различия проявляются в запасе питательных веществ в стойкости к холода или к болезням, в быстроте созревания и т. д. Те из проросших растений, которые обладают какими-либо преимуществами, окажутся более приспособленными к условиям жизни. Они выживут, они победят в борьбе за существование и дадут потомство. Остальные погибнут.

Благодаря основным свойствам организмов — изменчивости и наследственности — естественный отбор в течение миллионов лет накопил и создал ту целесообразность, ту приспособленность организмов в среде, которую мы наблюдаем.

Изучая сельское хозяйство Англии, достигшее в середине прошлого века значительного расцвета, Дарвин обратил внимание на то, что замечательные по качеству мяса и упакованные породы домашних животных — норвежских и беркширских свиней, быков, прекрасные породы яйценоских кур (леггорнов, роль-айланцов и других), великолепные сорта ишеницы, ржи, моркови, картофеля получены путем искусственного отбора наилучших в хозяйственном отношении животных и растений, а также их гибридизации (излучения помесей).

Дарвин сделал гениальное заключение: то, что делает человек с домашними животными, сама природа путем естественного отбора в течение миллионов лет производит со всеми животными и растениями.

\* \* \*

Учение Дарвина наглядно показало мыслящим людям, что в основе всех явлений живой природы действуют только естественные законы. Таким образом Бог был изгнан из науки о живой природе.

Вполне понятно, что книга Дарвина вызвала настоящую бурю.

Все реакционные ученые

и особенно церковники ополчились против учения Дарвина, подрывавшего «божественные устои».

Особое возмущение вызывал у церковников вытекавший из книги Дарвина вывод, что человек создан не по слову божьему, а произошел путем эволюции от животных предков.

Много чернильного яда было пролито, много клинических речей было произнесено, чтобы опровергнуть учение Дарвина.

Но победу великого материалистического учения о природе не смогли остановить ни какие реакционные вылазки. Лучшие представители науки правильно оценили гениальное учение Дарвина.

Блестящую оценку учению Дарвина дали основоположники научного социализма К. Маркс и Ф. Энгельс. Они показали, что несмотря на отдельные недочеты оно является основным материалистическим учением о природе.

Прошло почти восемьдесят лет со времени опубликования основного труда Дарвина. За это время учение Дарвина стало основой естественно-научного понимания явлений природы и внесло переворот буквально во все области естествознания.

Замечательные результаты дало учение Дарвина в применении к практике.

Но и до сих пор не стихла борьба вокруг идеи дарвинизма. Особой силы эта борьба достигла против дарвинизма в период загнивания капиталистического общества.

Только в нашей стране, уничтожившей капитализм и его волчьи законы, только в стране социализма, поставившей на службу человеку все богатства природы, теория Дарвина все глубже утверждается в науке и сельскохозяйственной практике.

Освобождаемое на основе марксистско-ленинского анализа от отдельных ошибок и недочетов, учение Дарвина остается единственной научной теорией развития органической природы.

На плодотворном творческом применении учения Дарвина и его великого продолжателя — русского ученого К. А. Тимирязева выросла замечательная школа советских дарвинистов.

Гениальный инженер природы И. В. Мицурин, выдающийся животновод академик Иванов, революционеры растениеводства академики Лысенко и Цицин, замечательные новаторы Державин, Юдин, тысячи молодых советских селекционеров, тысячи колхозников-опытников преобразуют сельскохозяйственную науку. Они создали новые неизвестные науке сорта растений и породы животных, передвинули южные культуры на север, превратили озимые растения в яровые и т. д.

Эта изумительная деятельность советских дарвинистов получила мировое научное признание и является только началом блестящего расцвета советской сельскохозяйственной науки.

Доцент И. АЛМИНСКИЙ.

## ЖИЗНЬ ДАРВИНА

(КРАТКАЯ БИОГРАФИЯ)

Чарльз Дарвин родился 12 февраля 1809 года в маленьком старинном городке Шрюэбери (Англия), в семье врача.

Весной 1817 года восьмилетний Чарльз был отдан в школу.

„Уже ко времени посещения этой школы, — вспоминает Дарвин в своей автобиографии, — мой вкус к естественной истории и в особенности к собиранию коллекций ясно выразился. Я старался разобраться в названиях растений и собирая всякую всячину: раковины, печати, монеты и минералы“.

В 1818 году Чарльз был отправлен в большую школу доктора Бутлера, где учился семь лет — до 1825 года, когда он поступил на медицинский факультет Эдинбургского университета.

Благодаря многочисленным экскурсиям и систематическому чтению Дарвин пополнил свои знания в геологии, зоологии и ботанике.

С 27 декабря 1821 года до 2 октября 1826 года Дарвин принял участие в

кругосветном путешествии на корабле „Бигль“ в качестве натуралиста.

„Я всегда сознавал, — говорил Дарвин, — что обязан этому путешествию первым истинным воспитанием или дисциплиной своего ума“.

Научный дневник, который Дарвин вел на корабле „Бигль“, обнаружил в нем внимательного и тонкого исследователя, сумевшего разглядеть и новому оценить ряд геологических явлений природы.

По возвращении в Англию Дарвин целиком отдался научной работе. Наряду с выполнением целого ряда интересных самостоятельных научных исследований Дарвин упорно работал над главным трудом своей жизни: „Происхождение видов“.

В 1868 году Дарвин выпустил труд „Изменение прирученных животных и культурных растений“, а в 1871 году — замечательное произведение „Происхождение человека“, высоко оцененное Энгельсом.

Умер Дарвин 19 апреля 1882 года.

## По-большевистски встретить весенний сев

На крайнем юге советской страны уже начались весенние полевые работы. Колхозы Туркмении, Таджикистана приступили к севу пшеницы и ячменя на поливных участках. В Таджикском районе Туркмении к 20 января было засеяно колосовыми уже 5 тысяч гектаров. Колхозники, рабочие МТС, борясь за сталинские урожаи, позаботились о высоком качестве сева. Он проведен тракторными сеялками, высевается только кондиционное, проправленное зерно.

В ближайшие пятидневки массовый сев колосовых развернется во всех республиках Средней Азии и в Закавказье. По весеннему теплой погода стоит в Крыму, во многих районах Кубани и юга Украины. Надо быть готовым к ранней весне — вот о чем должен понимать каждый работник МТС, каждый агроном, каждый колхозник.

Колхозная деревня встречает весну в обстановке величайшего политического и производственного подъема.

Замечательные итоги минувшего сельскохозяйственного года еще раз показали непоколебимую силу колхозного строя, который открыл поистине безграничные возможности роста благосостояния трудящихся масс деревни.

Широкие совещания колхозников, агрономов и ученых, которые состоялись во многих областях, краях и районах, укрепили великое содружество колхозников и людей науки. Эти совещания были трибуналами стахановской агротехники. Они помогли колхозам обогатить свой опыт и наметить подлинно-большевистские планы борьбы за высокий урожай, устойчивый и обильный при любых условиях погоды.

Постановления Совнаркома СССР и ЦК ВКП(б) "О порядке начисления натуроплаты за работы МТС по зерновым культурам" и "О работе машинно-тракторных станций" и типовой договор МТС с колхозом, проинзианные сталинской заботой о ведущих кадрах социалистического земледелия, повышают заинтересованность колхозников и водителей машин в стахановской работе на полях.

Все это создало наилучшие условия для того, чтобы провести весенние работы действительно по-большевистски, в короткие сроки, на высоком уровне агротехники.

Укрепление социалистической дисциплины труда в мастерских, повышение роли бригадира, бережное расходование каждой запасной части, реставрация старых и изготовление новых запасных частей — вот главное, что требуется от земельных органов для усиления темпов ремонта.

Академия наук СССР ведет работу по разрешению проблемы искусственного дозревания, сушки и хранения зерна комбайновой уборки.



На снимке: Старший научный сотрудник института микробиологии Академии Наук, Я. И. Раутенштейн определяет предел влажности зерна, при котором возможны микробиологические процессы. Это необходимо для выработки правильного режима хранения зерна.

Фото Э. Евзерихина.  
Бюро-клише ТАСС

Ремонт машинно-тракторного парка, организация семенных фондов, подготовка кадров — решающие участки, от которых прежде всего зависит успех весенних полевых работ. Но было бы грубой ошибкой считать, что дело этим ограничивается. Надо форсировать распределение доходов в колхозах, в кратчайший срок ликвидировать во всех МТС огромную задолженность трактористам. Надо позаботиться о ремонте полевых станов и жилых вагончиков для трактористов, подумать теперь же об организации питания на период полевых работ, заранее выделить прицепщиков, подвозчиков воды и семян и т. д.

В подготовке к севу нет "мелочей"! Задача каждого директора МТС, каждого председателя колхоза — по-хозяйски обеспечить и "фронт" и "тыл" посевной и позаботиться об этом заранее, а не тогда, когда пойдет пора выезжать в поле.

В районах, колхозах и МТС сейчас поднимается новая волна социалистического соревнования. Миллионы колхозников трактористов, агрономов и механиков горят желанием образцово подготовиться к весеннему севу и провести его по-большевистски. Дело за партийными и советскими организациями, и местными земельными органами. От их умения возглавить соревнование, оперативно руководить подготовкой к севу зависит победа на этом важнейшем этапе борьбы за высокий урожай в 1939 году.

## Комсомольской обязательства

Суурен воодушевления ке вастаттих Корзан кески школан комсомольской первичной комитетан комсомольцат ЦК ВКП(б)-н решениян XVIII съездан созывах нах.

Куунелдухуо февралян з пайвани комсомольской собраниял комсомольской комитетан секретарин тов. М. Гумбарован сообщений XVIII партийной съездан аваудумизес, кай комсомольцат отеттих ичел обязательстват XVIII партийной съездан аваудунда пайвакси суда 100 процентной успеваемости, паренду руадо пионерско-вой отрядой, организуй тов. Молотован докладаан тезисий проработка СССР-н народной хозяйстван развитиян колматта пятилетнейда плуануа муб, проведиа лыжной соревнования, сдай талви нормат оборонной знаках — ГТО, выпустиа стенгазетта.

### Руадо несоМЮЗНОЙ нуорижон ке

VII районной комсомольской конференции обязуйчи кайккий первичной комсомольской организацией паренданах руадон несоМЮЗНОЙ нуорижон ке.

Хүвин заводи руада Каскесниамен первичной комсомольской организацией (комсорга Арестов), кудайн яльгех VII районной конференцию прореди несоМЮЗНОЙ нуорижон ке общий открытой собраниян, изучаях комсомолаа устава и программы и он прийттү ё комсомолах 3 хенгиз.

Районаас он организуйду 2 первичнойда комсомольской организацию, кудайн Сиамярвен тракторной бузан 16 кварталан и колхозах "1-й год 2-й пятилетки".

Павлов.

### Закончилась XIII областная комсомольская конференция

В состав обкома ВЛКСМ избрали секретарь обкома ВКП(б) тов. Куприянов, зав. отделом руководящих партийных органов обкома ВКП(б) тов. Башкуров, секретарь горкома ВКП(б) тов. Романов, тов. Беспертов, депутат Верховного Совета СССР орденоносец тов. Вавашкин, депутаты Верховного Совета Карельской АССР тт. Громова, Полякова, Филиппова, Афонин, орденоносец-железнодорожник тов. Грибанов, знатный лесоруб Карелии П. П. Готчиев, стахановец Кондопожского бума компоната тов. Семиошкин, педагог тов. Мальцев, председатель колхоза тов. Изотов, пограничник Большов и др.

Ученик 5-го класса школы пограничного города Дзержинска Вани Гулевский, награжден Президиумом Верховного Совета БССР ценным подарком за задержание диверсанта.



На снимке: Вани Гулевский (в центре) рассказывает пионерам о том, как он задержал диверзанта. Фото Б. Фишмана

Бюро-клише ТАСС.

## Включитихез XVIII партсъездан нимизех соревнованиях

Февралян 4 пайвани т. в. соц. обязательствас комсомольца т. Григорьева отти олла агитаторана колхозас „Красная горка“, регулярно проводиа сиза руаду. Тов. Мелентьева отти обязательстван XVIII съездан созывах нах мартаан 10 пайвани. Комсомольцат включитихез XVIII партсъездан нимизех социалистических соревнованиях отеттих ичел конкретной соц. обязательстват. Кайкин обязуйтихеза упорно изучай ВКП(б)-н историю. Индивидуальной

соц. обязательствас комсомольца т. Григорьева отти олла агитаторана колхозас „Красная горка“, регулярно проводиа сиза руаду. Тов. Мелентьева отти обязательстван XVIII съездан созывах нах мартаан 10 пайвани. Комсомольцат включитихез XVIII партсъездан нимизех социалистических соревнованиях отеттих ичел конкретной соц. обязательстват. Кайкин обязуйтихеза упорно изучай ВКП(б)-н историю. Индивидуальной

КИРИЛОВА.

## Азеттуа порядка колхозас

Колхозан „Энзимайен“ (Пүхэярвен сельсовицатта) организуйчи мизен ал ус партия и правительства выдели эй вайхан деньгуа сил, чтобы колхозу родис большевистской и колхозникат зажиточнолойкиси. Нүгойзел аял колхоза „Энзимайен“ войс тулла парахаксе мейян районаас, если колхозан правления руководис колхозуа кудин слизэдүйчех. Но кудин руадау колхозан правления и иче председателя Горячий? Председателя, сенсиах, чтобы ликвидирия вредиттельстван последствият, азеттуа руавон дисциплина, выполние государственной плуанат и н. и., занимайчех пьянкал.

Колхозас нарушайх сельскохозяйственной артелин устава.

Инвентаризация эй визта. Инвентари он кен кус пичхал, например, сеялку он ванхан клуубан луо.

1937 вуодес колхоза эй визэ оле расчитывайхуз колхозникой ке. Например, Евсеева Анна 1937 в. эй получинну 20 руб. 86 к., Евсеева Палагея—5 руб. 40 коп. и тойзет.

Имейчех и должниккуа колхозал, кудин Бремзев Иван он велгуа 121 руб. 71 коп., Костина Паасековья—292 руб. 97 коп.

Трудоловойх книжкойх колхозникойл эй регулярно отмийтига трудопайий.

Колхозан бригадира Абрамов эй ни думайчех тас дилос.

Колхозникат таҳ пайвакх суате эй тийета айюго хейле причитайчех трудопайийд вайльянцу 1938 вуввес. Күсүхез: мисе колхозас „Энзимайен“ он ненгоне паха порядка?

Онхай районаас майзий колхозой, кудин „Красная Маньга“, кис колхозникат получитах трудопайваж 3 руб. 50 коп. деньгана и 2 килограмма лейбани, а муға и Кирован нимизес колхозас. Намис яльгимай майниттулойс колхозойсон хўваша руководства, мин следствиянни и оллах хўват результатат.

Колхозан „Энзимайен“ правлениян членойл и председателял пидай яльгимай замиэкх колхозан руководствах.



## На оборонные темы

# Близкий бой

В современном бою принимает участие многочисленная и весьма разнообразная боевая техника. И все же решающая роль на полях сражений принадлежит пехоте.

«Сколько бы мы ни имели танков, авиации и прочих новейших средств борьбы, пехота пока что остается основным родом войск. Без пехоты ни танки, ни авиация, ни конница решить полностью задачи сражений и войны не могут» (Ворошилов).

В тесном взаимодействии с артиллерией и танкам при поддержке авиации и других технических средств борьбы пехота неотступным и решительным наступлением, непоколебимой и упорной обороной решает исход боя. Все роды войск, действующие совместно с пехотой, выполняют свои задачи в интересах пехоты, обеспечивая ее продвижение в наступлении и стойкость в обороне.

Основная цель пехоты — уничтожение противника.

Наступающая пехота смело и упорно продвигается вперед, сочетая свое движение с огнем своей артиллерии, танков, авиации. Искусно используя местность, пехотные подразделения возможно ближе выдвигаются к противнику для последующего перехода в атаку.

С момента броска в атаку пехота вступает в самый сложный и ответственный этап своей борьбы — близкий бой. Этот этап, как показывает опыт войн в Испании и Китае, а также бои частей Красной Армии с японскими налетчиками в районе озера Хасан, является основной современного боя.

Перейдя в атаку, пехота врывается на позиции обороняющегося противника, поражая его ручными гранатами, огнем в упор, штыками, прикладами. Затем с той же настойчивостью и решимостью пехота продвигается в глубину обороны противника.

Бой в глубине обороны противника наиболее труден. Он распадается на ряд отдельных очагов борьбы. Это чрезвычайно усложняет управление, особенно мелкими подразделениями. Между тем быстро меняющаяся обстановка не позволяет ожидать распоряжений. Поэтому здесь больше, чем когда бы то ни было, от бойцов и командиров потребуются инициативные, самостоятельные действия.

Если ранен и выбыл из строя командир, боец должен смело брать на себя командование подразделением. Показывая пример решительности и мужества, он увлекает за собой своих товарищей и продолжает бой.

Майор П. РИЗИН.

взаимодействием мелких подразделений с артиллерией будет затруднено. Из опасения поразить своих артиллерий не сможет воздействовать на точки обороны противника, находящиеся в непосредственной близости от наших пехотных подразделений. Пехота должна широко и мастерски применять свое оружие, в частности винтовку, штык и ручную гранату. Ручная граната — «карманная артиллерия», — как показали наши отпорные бои с японскими налетчиками у озера Хасан, призвана играть большую роль.

Действующие совместно с пехотой танки содействуют ее продвижению в глубину обороны. Пехота в свою очередь помогает танкам, поражая своим огнем противотанковые средства противника, в первую очередь орудийные расчеты, гранатометчиков.

Каждый боец и командир должен считать своим долгом, как этого требует Устав Красной Армии, указывает танкам цель, содействовать им в преодолении препятствий, предупреждать танки о минированных местах и других противотанковых препятствиях. Чем теснее будет взаимодействие подразделений пехоты с придаными и поддерживающими огневыми средствами и танками, тем быстрее будет уничтожен противник.

Большое значение будет иметь согласованность в действиях пехотных подразделений при атаке огневых точек, взаимная помощь. Наш Устав требует, чтобы каждый боец стремился к взаимной выручке и во всех случаях помогал товарищу огнем, штыком, гранатой, лопатой и личным средствам.

Обстановка близкого боя весьма напряжена и быстро изменяется. От бойца требуется большая выносливость, подвижность, изворотливость, военная смекалка, хитрость. Ему придется с молниеносной быстрой оценкой обстановки, принимать решения и проводить их в жизнь. Каждая потеряная секунда будет использована врагом, медлительность будет оплачиваться кровью. Бойцу нужно быть в курсе развивающихся событий, не прерывно вести наблюдение за полем боя, за своим соседом и командиром. Все действия бойца должны быть пронизаны наступательным порывом, решимостью, непреклонной волей к победе.

Рабоче-Крестьянская Красная Армия — армия активной обороны. Если враг посмеет насянгнуть на наши границы и напасть на нас, Красная Армия будет бить врага на его же собственной территории.

Майор П. РИЗИН.

## Подарканси XVIII партсъездал

Мүё Салменишкан начальнай школан ученикат суурен ихастуксен ке валмистуммо мейян любимой коммунистической партия XVIII съездан аваунда пайвэх.

Подарканси XVIII съезд дал включайчэммоксех социалистической соревнованиях и отаммо ичел следующий обязательстват: Добейчэммоксех 100 проц. успеваемостин кайкис преддметойс.

Олеммо примернолойна школас и сен улго шуолел. Эммо луаи ни ўхта опозданилю и прогулу урокой.

Колманден и нелланден клуассойн ученикат лугиэтах эй вайхембай 5 кийгүү художественной литературы куус.

Рубиэммо выполнямах коди заданият айганах и хүүин.

Сдайчэммо нормат ГСО-н значках 20 ученикуу.

Отаммо участилю общественной руавос.

XVIII съездан аваунда пайвэкси валмистаммо художественной постановки,

Пионерской организациин шуолес валмистаммо альбоман коммунистической партия элэндэх нах. Социалистических соревнованиях вызывайчэммо Миккилэн начальной школан.

**Салменишкан начальной школан ученикат.**

## Вастуаммо XVIII съездан уузил производственнолой подаркой

Палавасти вастаттих колхозан «Победа» колхозникат, Кунгозеран сельсовиэттуа, ЦК ВКП(б)-и сообщения Всесоюзной Коммунистической (большевиккой) Партия XVIII съездан созывах вайх.

ВКП(б)-и XVIII съездан авуамизен чесгиксе колхозан «Победа» колхозникат и колхозницат включиттихээз социалистических соревнованиях и отеттих ичеллех следующий обязательстват:

Мартан 1 пайвэх сутате лоппиэ көвэйт күльвöх валмистумине, выполнээ торфы ностамижен илуана, выполнээ меччэзаготовкой илуана 75 процентал, лоппиэ дорога руадолойн илуана мартан 10 пайвэх сутате.

Үлембайы майниттулой пунктой и кайкий сельскохозяйственнолой руадолой мүё колхозникат кучуттих социалистических соревнованиях колхозан «Красный остров» (Кунгозеран сельсовиэтта) колхозниккой.

Соцдоговоран провиариисту варойн он валлитту колме хэнгээ: Анеков Ф. П., Амосов Ф. М. и Амосова П. В.

Захаров И. Ф.

Вторая серия фильма „Петр Первый“ производство „Ленфильм“, Режиссер — Заслуженный артист Республики орденоносец В. М. Петров.



На снимке: Кадр из фильма. На Троицкой площади, в центре — Петр — артист орденоносец Н. К. Симонов, Екатерина — народная артистка СССР орденоносец А. К. Тарасова и Меньшиков — заслуженный артист Республики орденоносец В. И. Жаров.

Репродукция И. Утевского. Бюро-клише ТАСС.

## ИЗМЕНЕНИЯ В ПОЧТОВЫХ ТАРИФАХ

Постановлением СНК СССР от 1 февраля 1939 года внесены изменения в почтовые тарифы. Эти тарифы вводятся с 6 февраля на перечисленные ниже почтовые отправления и услуги.

За иногородное письмо до 20 граммов взимается 30 коп., за каждые последующие полные и неполные 20 граммов — 15 коп. За местное письмо до 20 граммов взимается 15 коп., за каждые последующие полные и неполные 20 граммов — 5 коп. Тариф на иногороднюю почтовую карточку устанавливается: одинарную 20 коп., двойную 40 коп. За местную почтовую карточку одинарную взимается 10 коп., за двойную — 20 коп. За отправление заказной корреспонденции взимается 30 копеек сверх основного тарифа.

За неоплаченные полностью или вовсе неоплаченные отправления сбор взимается в двойном размере суммы, недостающей до полной оплаты по тарифу.

За доплатные письма на имя редакций газет недостающая до полной оплаты сумма взимается в одинаковом размере. Московские газеты всесоюзного значения платят за пересылку одного экземпляра 3 коп., за пересылку периодических изданий для розничной продажи органами ЦУРП платят за каждый полный и неполный килограмм 60 коп.

За хранение посылок до четырех суток после вручения посылок до четырех суток сверх четырех суток в республиканских, краевых, областных центрах — 1 руб., прочих местах — 50 коп.; при хранении свыше десяти суток сверх четырех за каждые сутки в республиканских, краевых, областных центрах — 1 руб., прочих местах — 1 руб.

За доставку телеграмм почтой простым письмом в сторону от телеграфных учреждений взимается плата 30 коп., заказным письмом — 60 коп.

Тарифы за все остальные услуги связи остаются без изменения.

За простые письма и карточки, оплаченные по прежнему тарифу и поступившие на почту до 6 февраля, доплатной сбор не взимается.

Наркоматом связи даны указания о принятии мер к широкому оповещению населения об изменениях в тарифах. Кроме того, дано указание о продаже штемпельных конвертов и почтовых карточек с на克莱нными марками, стоимостью соответствующей новому тарифу.

Ответственный редактор Ф. ТЕРЕНТЬЕВ.

## Объявление

Приянская типография производит набор учеников (не моложе 16 лет) для ФЗУ полиграфических работников. Об условиях приема спрашивается в Приянской типографии.

Приянская типография № 1228 Тираж 1900 экз.