

№ 23-й.

Четверг

28 ноября
1940 года.
Год издания 1-й.**СТАЛИН ЮШЬ ХУВАТ**

„ПО СТАЛИНСКОМУ ПУТИ“.

Орган Шурышкарского Райкома ВКП(б) и Районного Совета депутатов трудящихся. с. Мужы, Омской области

ФРИДРИХ ЭНГЕЛЬС

Сегодня исполнилось 120 лет со дня рождения Фридриха Энгельса—великого соратника Маркса. Энгельс—один из основоположников научного коммунизма, руководитель международного рабочего класса, автор ряда важнейших трудов по вопросам политической экономии, философии, истории. Энгельс вместе с Марксом являлся организатором и руководителем „Союза коммунистов“ и I интернационала.

„Фридрих Энгельс родился в 1820 году в г. Бармене, в Рейнской провинции прусского королевства. Отец его был фабрикантом. В 1838 году Энгельс семейными обстоятельствами был вынужден, не кончив гимназии, поступить в приказчики одного бременского торгового дома. Занятия купеческим делом не помешали Энгельсу работать над своим научным и политическим образованием. Еще гимназистом возненавидел он самодержавие и произвол чиновников“ (Ленин).

С 1842 г. Энгельс жил в Англии, где тесно соприкасался с английскими рабочими и установил связь с деятелями английского рабочего движения. В 1844 г. Энгельс познакомился с Марксом, и тогда было положено начало их тесной

многолетней дружбе, великому сотрудничеству в борьбе за освобождение пролетариата, за коммунизм

С 1847 г. Энгельс вел работу среди немецких рабочих Брюсселя и Парижа. Маркс и Энгельс вместе написали знаменитый „Манифест Коммунистической партии“, который являлся программой „Союза коммунистов“. Вместе с Марксом Энгельс принимал активное участие в революции 1848 года в Германии, являлся одним из руководителей „Новой Рейнской газеты“. „До последней возможности Маркс и Энгельс отстаивали интересы народа и свободы от реакционных сил. Последние, как известно, одолели. „Новая Рейнская газета“ была запрещена“...

Энгельс участвовал в вооруженном восстании 1849 года, после поражения которого эмигрировал в Лондон.

В качестве руководителей I интернационала Маркс и Энгельс горячо приветствовали Парижскую Коммуну, этот первый опыт диктатуры пролетариата. На основе опыта Коммуны Маркс и Энгельс развили свое учение о государстве, о пролетарской революции, о диктатуре пролетариата. Благодаря руководству Маркса и Энгельса науч-

ный коммунизм одержал победу над всеми видами до марксовского социализма: в 70 и 80 годах XIX века организовались массовые пролетарские партии в ряде передовых капиталистических стран.

Маркс и Энгельс создали диалектический материализм—революционное мировоззрение рабочего класса.

После смерти Маркса Энгельс продолжал руководить международным рабочим движением, он вел решительную борьбу против оппортунистов всех видов. „После своего друга Карла Маркса [умершего в 1883 г.], Энгельс был самым замечательным ученым и учителем современного пролетариата во всем цивилизованном мире“ (Ленин).

Энгельс умер 5 августа 1895 г. Учение основоположников коммунизма Маркса и Энгельса, развитое и поднятое на высшую ступень вождями международного пролетариата Лениным и Сталиным, одержало победу в великой Стране Советов, где под руководством большевистской партии построен в основном социализм—первая фаза коммунизма.

ДВАДЦАТИЛЕТИЕ СОВЕТСКОЙ АРМЕНИИ

Исполнилось двадцатилетие Армянской Советской Социалистической Республики. В связи с этим Центральный Комитет ВКП(б) и Совнарком СССР послали приветствие на имя Центрального Комитета КП(б) Армении, Президиуму Верховного Совета и Совнаркома Армянской ССР.

В приветствии отмечаются успехи Армении, достигнутые за годы Советской власти.

Из отсталой в прошлом страны Армения превратилась в передовую социалистическую республику.

В Армении построено свыше 25 новых промышленных предприятий. Продукция крупной промышленности по сравнению с 1913 годом выросла в 22 раза. Электроэнергия выросла в 72 раза больше чем в 1913 году. Производство фруктов—овощных консервов выросло в 17 раз.

Почти в три раза выросла площадь садов и виноградников. Долины Советской Армении ирезаны оросительными каналами. Орошаемая площадь увеличилась с 97 тыс. гектаров в 1913 году до 180 тыс. гектаров в 1940 году. 98 процентов всех крестьянских дворов объединены в колхозы.

В республике 9 высших учебных заведений, 45 техникумов и 15 научно-исследовательских институтов. Количество грамотных в Армении увеличилось с 10 процентов до 74. Выросли многочисленные национальные кадры советской интеллигенции.

За достижения в развитии промышленности и сельского хозяйства Армянской ССР, Президиум Верховного Совета СССР наградил орденами и медалями Союза ССР 309 человек.

ПЕРЕДОВОЙ КОЛХОЗ ПО ПУШЗАГОТОВКАМ

Колхоз „Путь Сталина“ (председатель Тояров К.)—инициатор социалистического соревнования на пушном промысле—с честью выполняет взятые обязательства к 10-тилетию округа. План IV квартала на 25 ноября колхозом выполнен на 97 проц.—на 26989 рублей.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ВЫПОЛНИЛИ

Передовые охотники колхоза „Путь Сталина“ перевыполнили свои обязательства, взятые к 10-ти летию юбилею округа по сдаче пушнины. Так, на 25 ноября охотник Тояров Се- рафим выполнил свое квартальное обязательство на 123 проц., Муратов А. С.—на 118 проц., Сотруев Д. Т.—на 114 проц., Тояров В. С.—на 113 проц. и Тояров Сергей—на 107 проц.

На 25 ноября Куноватский заготпункт (зав. тов. Шахов) план пушзаготовок IV квартала выполнил на 121 проц. и Казым Мысовский (зав. тов. Витязев)—на 108 проц.

В. ГЕРВАТОВСКИЙ.

Присоединение Словакии к пакту трех держав

Как передает германское информационное бюро, 24 ноября в Берлине был подписан пакт о присоединении Словакии к пакту трех держав, заключенному 7 сентября 1940 г. между Германией, Италией и Японией.

ТАСС.

Греки заняли Поградец

Агентство Юнайтед Пресс сообщает о занятии греческими войсками албанского города Поградец (севернее Корчи).

ОБЗОР ИНОСТРАННЫХ ТЕЛЕГРАММ

Удары германской армии в настоящее время направлены в центральную Англию, где расположены важнейшие военные предприятия.

Вслед за Ковентри был атакован Бирмингем. Налет на Бирмингем повторился вечером 22 и в ночь на 23 ноября. По свидетельству германского информационного бюро, городу и на этот раз причинены колоссальные разрушения. Отмечено много крупных и мелких пожаров.

В ночь на 24 ноября германские самолеты в течение нескольких часов бомбардировали Суотгемптон (на южном побережье Англии). Как отмечает корреспондент агентства Юнайтед Пресс, этот город еще не был столь жестоко бомбардирован за все время войны.

Не прекращаются налеты на Лондон. Американские корреспонденты, совершившие поездку по району трущоб Поплар—восточную часть Лондона—убедились, что из общего количества 23 тысячи жилых домов и магазинов повреждено свыше 14 тысяч. Население Поплара сократилось почти вдвое.

Из-за плохой погоды полеты английских бомбардировщиков в ночь на 22 ноября были отменены.

Утром 22 ноября греческие войска вступили в Корчу, овладев ею ценой больших потерь. Потери итальянцев также значительны. По греческим сведениям, Корчу защищало шесть итальянских дивизий в составе 70—90 тысяч человек.

ВАЖНЕЙШИЙ УЧАСТОК РАБОТЫ

Военно-оборонная работа в нашем районе перестраивается подрежнему неудовлетворительно. Особенно большие недостатки имеются в перестройке военного обучения оsovахи- мовцев по новой комплексной программе. Например, во многих колхозах и учреждениях организованные кружки по подготовке значкистов Ворошиловского Стрелка I ступени до сих пор не приступили к занятиям.

Возьмем для примера райпотребсоюз. Здесь изъявили желание заниматься в кружке 14 человек, но многие из них не соизволили прийти даже на организационное собрание. Даже коммунисты Артеев М. и Артеев В., которые по существу должны быть в авангарде военно-оборонной работы, не явились на собрание.

Уже три раза срывалось организационное собрание военного кружка финбанковских работников.

Также совершенно от-



Ученицы Игарского педагогического училища народов Севера, дочери колхозников Таймырского национального округа Д. Попова (слева) и А. Чарду—активистки оборонных кружков, отлично изучившие винтовку (Красноярский край, Заполярье).

сутствует военно-оборонная работа на периферии райцентра. Например, в колхозах Шурышкарского и Сынского сельсоветов не организовано ни одной группы по подготовке значкистов Ворошиловского Стрелка. Не организованы группы также в Кушевате и Горках. Партийные организации здесь совершенно не занимаются военно-оборонной работой, несмотря на то, что были указания

и со стороны РК ВКП(б). Первичные партийные организации должны вплотную заняться перестройкой военно-оборонной работы, в частности перестройкой военного обучения оsovахи- мовцев, повысить ответственность за этот важнейший участок работы, чтобы подготовить в ближайшее время новые отряды Ворошиловских Стрелков I ступени.

А. ЯКОВЛЕВ.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

О ПАРТИЙНЫХ СОБРАНИЯХ

В первичной партийной организации высшим органом является общее партийное собрание. Общее партийное собрание решает важнейшие вопросы жизни партийной организации, воспитывает в каждом коммунисте чувство ответственности за всю работу первичной парторганизации.

Для того, чтобы партийное собрание проходило организованно, деловито надо со всей тщательностью разрабатывать, продумать повестку дня каждого партийного собрания. Кроме того нужно заранее извещать коммунистов о собрании и повестке дня. Это даст возможность каждому коммунисту подготовиться к собранию и принять активное участие в обсуждении стоящих вопросов на партийном собрании.

Однако со стороны отдельных секретарей первичных парторганизаций этих необходимых требований к подготовке партийных собраний не соблюдается. Поэтому партийные собрания зачастую пачками снимают вопросы с повестки дня, как неподготовленные. Например, из-за неподготовленности вопросов общее партийное собрание райсовета депутатов трудящихся 28 октября сняло с повестки дня 3 вопроса из 5. Плохо были подготовлены вопросы к собранию, назначенному на 16 октября, также при первичной парторганизации райотделения НКВД (секретарь Филиппов Г.). Коммунисты на собрание пришли с опозданием. Например, Ларионов Г. опоздал на один час 20 минут. Из-за плохой подготовки к собранию из 4-х вопросов один был снят. Собрание прошло не активно, при об-

суждении вопроса о решении III пленума РК ВКП(б) в прениях выступило из 9 присутствующих только 4 человека.

Отдельные секретари первичных парторганизаций стараются как можно больше вопросов доставить на повестку дня собрания. Например, первичная парторганизация райсовета депутатов трудящихся, как правило, ставит 5—6 вопросов, вследствие чего они обсуждаются поверхностно и многие коммунисты не участвуют в обсуждении того или иного вопроса. 11 ноября на партийном собрании из 11 присутствовавших коммунистов по вопросу о работе комсомольской организации выступило лишь 3 человека (секретарь, заместитель секретаря первичной парторганизации и один член ВКП(б)).

Безответственно относится к подготовке собраний парторганизационной группы Мужевской средней школы тов. Усольцева. Собрания она проводит нерегулярно, коммунистов на собрание извещает только в день его проведения, а подчас некоторых коммунистов совсем не извещает. Например, 19 ноября собрание было сорвано лишь потому, что многие коммунисты не были извещены.

Секретари первичных парторганизаций должны коренным образом перестроить свою работу в подготовке партийных собраний. Повышение роли партийного собрания, являющегося руководящим органом первичной парторганизации и средством дальнейшей активизации партийной массы, является боевой задачей каждого партийного работника.

Ф. П.

НАУЧНЫЕ БЕСЕДЫ

ПРЕДСКАЗАНИЕ ПОГОДЫ

Во всех частях Советского Союза—на окраинах городов, в колхозных селах, на горных ледниках и на берегах, омывающих страну морей и океанов, в песчаных пустынях юга и ледяных пустынях Арктики—повсюду можно встретить белые будочки научных метеорологических станций

На этих станциях научные работники—метеорологи изучают при помощи особых приборов температуру и влажность воздуха, атмосферное давление, направление и силу ветра. Они ведут наблюдение за облаками, измеряют количество атмосферных осадков—дождя, снега, града, изучают происхождение различных особых атмосферных явлений—тумана, росы, инея, сильных ветров и бурь, ливней и снежных бурь.

нов, ураганов и гроз. Нужно хорошо знать причины всех этих явлений для того, чтобы предвидеть погоду и предсказать ее заранее.

Наблюдения над барометром, отмечающим давление воздуха, сильно облегчают эти предсказания.

Церковники часто пользовались барометром, организуя молебны о дожде тогда, когда барометр показывал вероятность дождя. Они старались убедить темных, верующих людей в том, что бог посылает хорошую погоду по их молитвам, а дурную, вредную для сельского хозяйства—в наказание за грехи людей. Они звали верующих „умилостивить“ бога, устраивать молебны, крестные ходы. Все это приносило им немалые доходы.

В нашей стране борьба с

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА УЧЕНИКОВ ГОРКОВСКОЙ ШКОЛЫ

Готовясь к десятилетнему юбилею округа, Горковская неполносредняя школа вызвала на социалистическое соревнование Мужевскую среднюю школу. Ученики Горковской школы обязуются: добиться 100-

процентной успеваемости учащихся; к 10-летию юбилею округа иметь наибольшее количество отличных и хороших оценок; принять активное участие в проведении массово-политической работы на селе.

* * *

Мы, учащиеся 7 класса Горковской неполносредней школы, берем на себя обязательства: к 10-летию юбилею округа не иметь ни одной плохой оценки, всемерно помогая отстающим ученикам в учебе, содержать тетради и антично

участвовать в общественной работе.

Вызываем на социалистическое соревнование 7-й класс Мужевской средней школы.

ПО ПОРУЧЕНИЮ КЛАССА: БУЛАШЕВА ДУСЯ, ГАЛЬСТЕР ЭРНА, КОПЫЛОВА ЛИЗА.

В Хабаровской детской библиотеке—15 тысяч томов детской художественной литературы.



Библиотекарка А. И. Прибылова выдает книги. Фото Г. Ложкича. Фото ТАСС.

ПОЧЕМУ НЕ ВЫПОЛНЯЮТ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Налоговые агенты райфобрали на себя обязательство досрочно выполнить задания на IV квартал по мобилизации средств. Но многие из них не выполняют свои обязательства. Например, налоговой агент по Шурьшкарскому сельсовету тов. Попов выполнил

обязательство лишь на 43 проц., налоговой агент по Кушеватскому сельсовету тов. Шайдуров—на 54 проц.

Гораздо лучше организовал работу по мобилизации средств налоговой агент по Сыновскому сельсовету тов. Артеев. На 19 ноября он

свое задание выполнил на 66 проц.

Тт. Попов и Шайдуров не выполняют свои задания только потому, что они не ведут массово-разъяснительной работы среди налогоплательщиков.

П. АРТЕЕВ.

вредными проявлениями погоды идет под знаменем науки. Мы боремся с засухой, применяя искусственное орошение, специальную обработку почв, снегозадержание, лесопосадки; точно предсказываем заморозки, наблюдая внимательно изменения температуры и влажность воздуха.

Мы изучаем и высокие слои атмосферы. Для этого построены высокогорные метеорологические станции на склонах и вершинах самых больших гор Советского Союза. Ежедневно из разных мест на воздушных шарах и аэропланах мы посылем в воздух на большую высоту особые самонапишущие приборы и даже особые легкие радиопередаточные аппараты—радиозонды, которые автоматически отмечают состояние погоды на высоте.

Материалы наблюдений метеорологических станций и высотных полетов быстро, без задержки пере-

даются по радио или телеграфу в Бюро Погоды, где специалисты наносят на географическую карту сведения о погоде на всей территории нашей страны. Такие карты называются синоптическими картами или картами погоды и составляются несколько раз в сутки. На этих картах хорошо видно, где располагаются массы холодного арктического воздуха, приходящего к нам из приполярных районов, где находятся влажные воздушные массы умеренных широт, приносящие к нам с запада, с берегов Атлантического океана, обильные атмосферные осадки.

Синоптик изучает карту за картой и по ним может предсказать, как от срока к сроку, от дня ко дню воздушные массы, а с ними и погода, будут передвигаться по стране в разных направлениях.

Изучение метеорологических явлений в Арктике

представляет особенно большой интерес для предсказания погоды. Многочисленные советские станции на островах и берегах северных морей регулярно отмечают приближение к нам холодных воздушных масс, и таким образом удается заблаговременно предсказать наступление волны холода на нашу землю. Можно, например, всегда принять необходимые меры для того, чтобы весной защитить от заморозков плодовые культуры и обеспечить урожай.

Предсказание погоды на короткий срок для огромной территории Советского Союза уже хорошо освоено, и можно надеяться, что советская наука скоро также разрешит большую и трудную проблему долгосрочных предсказаний погоды.

Б. ШУСТОВ, кандидат географических наук.

За редактора
Ф. К. ПЕТРУШКИН.