

После своего друга Карла Маркса (умершего в 1883 г.), Энгельс был самым замечательным ученым и учителем современного пролетариата во всем цивилизованном мире.

В. И. ЛЕНИН.

20-летие Советской Армении

24 ноября Советская Армения праздновала 20-летие своего освобождения. Армянский народ ознаменовал этот день открытием в Эрзуме памятника Владимиру Ильичу Ленину. Стоялос также отметить обелиск в честь освобождения армянского народа — героической Красной Армнии.

После открытия памятника и обелиска на площади Труда началась демонстрация трудящихся, длившаяся около трех часов.

Огромные перемены произошли в Армении за двадцать лет советской власти. Прогресс крупной промышленности по сравнению с 1913 годом возрос в 22 раза, производство фруктов-овощных консервов — в 17 раз, выработка выделанного мяса — в 5 раз. На капитальное строительство республиканское советское государство вложило за минувшие 20 лет 2.281 миллион рублей. Пяти в три раза выросла площадь садов и виноградников. Число трамвайных сетей населенных пунктов в республике возросло с 10 процентов до 74. Выросли многочисленные кадры народной интеллигенции.

За достижения в развитии промышленности и сельского хозяйства в Армянской ССР Президиум Верховного Совета СССР наградило орденами и медалями Советского Союза 309 человек. Орденом Ленина награждено 12 человек, орденом Трудового Красного Знамени — 35, орденом «Знак Почета» — 74, медалью «За трудовую доблесть» — 86, медалью «За трудовое отличие» — 102 человека.

В связи с 20-летием Армянской Советской Социалистической Республики Центральный Комитет ВКП(б) и Соварком СССР послали приветствие Центральному Комитету КЦ(б) Армении, Президиуму Верховного Совета и Совариуму Армянской ССР. (ТАСС).

Предвыборные дни в Авшовской области. Живейший интерес проявляют трудящиеся городов и сел Лявовской области к выборам в местные Советы. В одном лишь Шевченковском районе Лявовской области 17 тысяч домохозяйств изучают в кружках положение о выборах.

Тружущиеся сел области переживают радостные дни. В селе Лаврики Маргеровского района во двор выборов крестьяне убрали уряды, дворян, урядов и общественных зданий доураганы и плакаты. (ТАСС).



Фридрих Энгельс. Фото-Клиппе ТАСС.

НАВСТРЕЧУ ДНЮ СТАЛИНСКОЙ КОНСТИТУЦИИ

Успехи токаря т. Кузнецовой

Токарь т. Кузнецова, работающая в цехе, где начальником т. Фридым, выполнила месячное задание в октябре на 170 процентов.

В ноябре производственными успехами идет т. Кузнецова в встрече праздника трудящихся Стран Советов — Дня Сталинской Конституции. Изю дня в день она перемолотила свое задание на 70—100 проц., работая без брака. Так, 23 ноября задание ею было выполнено на 180 проц., 24-го — на 190 проц., 25-го ноября — на 200 проц.

Тов. Кузнецова выпускает

своего станка очень хорошую продукцию, которой пользуются все товарища — это заготовки всевозможных размеров для точки деталей.

Успехи, достигнутые т. Кузнецовой, объясняются тем, что она рационально организовала труд, что она не отказывается от работы в течение дня, своевременно заботится о материалах для обработки на станке.

Во дни всенародного праздника т. Кузнецова обязана не только закрепить достигнутые успехи, но еще больше улучшить их.

Ф. Журвалев.

Две-две с половиной нормы

Передовые рабочие завода с большим подъемом готовятся к встрече всенародного праздника — Дня Сталинской Конституции. Многие из них уже сейчас показывают образцы высокой производительности труда.

Сверловцы цеха, где начальником т. Горбенко, комсомолец т. Попов, работающий на рationally-серьезном станке, с каждым днем повышают производительность труда. За последние время он стал выполнять сменное задание на 200 проц.

Являясь примерным стачковником на производстве, т. Попов принимает самое активное участие в комсомольской жизни цеха. Все поручения, которые

ему дает комсомольская организация, он выполняет без отговорок и в срок.

Внепых успехов добился также комсомолец районички т. Ефимов. Улучши свой рабочий день, он систематически норм переполняет дневные нормы на 100—150 проц., зарабатывая по 1.500—1.600 рублей в месяц.

Отличные показатели дает комсомолец т. Гелевко, работающий сборщиком на участке начальника т. Сабатовского. Как и в предостальной соревнования, так и в соревнования, посвященном Дню Сталинской Конституции, он держит первенство на выполнении производственного плана. (ТАСС).

И. Барново.

ВЕЛИКИЙ УЧИТЕЛЬ И ВОЖДЬ ПРОЛЕТАРИАТА

Великий учитель и вождь пролетариата Фридрих Энгельс родился в семье текстильного фабриканта в Барне, в провинции Рейн-Пфальц, в Германии.

В ранней юности Энгельс проявил исключительные способности к изучению философии, истории, литературы и естественных наук.

В 1842 году Энгельс переехал в Бреслау, где работал в текстильной фабрике своего дяди. Там он познакомился с рабочими и участвовал в их борьбе за улучшение условий труда.

В 1844 году Энгельс переехал в Париж, где встретил Карла Маркса. Вместе они разработали теорию исторического материализма.

В 1848 году Энгельс участвовал в революции в Германии. После поражения революции он эмигрировал в Лондон.

В Лондоне Энгельс работал в текстильной фабрике своего дяди. Там он познакомился с рабочими и участвовал в их борьбе за улучшение условий труда.

В 1849 году Энгельс переехал в Брюссель, где работал в текстильной фабрике своего дяди.

В 1850 году Энгельс переехал в Париж, где работал в текстильной фабрике своего дяди. Там он познакомился с рабочими и участвовал в их борьбе за улучшение условий труда.

Исполнения... Молодого... 134 (515) 27 ноября 1940 г., СРЕДА Цена 8 коп. АРТКАКИ... КОМА В... 1940 г. 7... ДОКАЗА... ТЕТРА... 29 ноября... ЛИНЯЯ... 30 ноября... РА... СЕАЕН... НОГЕА... 40 декабря... И ГРА... 1-я серия... 2-я серия... 3-я серия... 4-я серия... 5-я серия... 6-я серия... 7-я серия... 8-я серия... 9-я серия... 10-я серия... 11-я серия... 12-я серия... 13-я серия... 14-я серия... 15-я серия... 16-я серия... 17-я серия... 18-я серия... 19-я серия... 20-я серия... 21-я серия... 22-я серия... 23-я серия... 24-я серия... 25-я серия... 26-я серия... 27-я серия... 28-я серия... 29-я серия... 30-я серия... 31-я серия... 32-я серия... 33-я серия... 34-я серия... 35-я серия... 36-я серия... 37-я серия... 38-я серия... 39-я серия... 40-я серия... 41-я серия... 42-я серия... 43-я серия... 44-я серия... 45-я серия... 46-я серия... 47-я серия... 48-я серия... 49-я серия... 50-я серия... 51-я серия... 52-я серия... 53-я серия... 54-я серия... 55-я серия... 56-я серия... 57-я серия... 58-я серия... 59-я серия... 60-я серия... 61-я серия... 62-я серия... 63-я серия... 64-я серия... 65-я серия... 66-я серия... 67-я серия... 68-я серия... 69-я серия... 70-я серия... 71-я серия... 72-я серия... 73-я серия... 74-я серия... 75-я серия... 76-я серия... 77-я серия... 78-я серия... 79-я серия... 80-я серия... 81-я серия... 82-я серия... 83-я серия... 84-я серия... 85-я серия... 86-я серия... 87-я серия... 88-я серия... 89-я серия... 90-я серия... 91-я серия... 92-я серия... 93-я серия... 94-я серия... 95-я серия... 96-я серия... 97-я серия... 98-я серия... 99-я серия... 100-я серия...



ПРИЗЫВ В РЕМЕСЛЕННОЕ УЧИЛИЩЕ И ШКОЛУ ФЗО

редовые  
ботники

Подарки комсомольцев

По инициативе комсомольцев группы механической мастерской № 1 Тупольского завода в настоящее время в цехе организованы рабочие бригады. В бригадах рабочие сразу начали изучать теорию и практику ремонтных работ и выполнять ремонтные работы. Тупольский завод отдал училищу инструмент, а комсомольцы своей бригады 5 металлических инструментов. В подарок комсомольцы отдают еще 10 инструментов, 2 штурмана, 8 керенок, металлические линейки, циркуль, карандаш и другое.

Молодые цеховые мастера Стрелков и Пашков изготовили инструмент для ремонтного училища. После работы комсомольцы этих цехов готовят сверла, фрезы, угольники, метчики, зубила, пилочки и все другие необходимые инструменты для училища.

Комсомольцы отдела главного технолога и конструкторского бюро обязались для ремонтного училища изготовить 300 инструментов, которые потребуются в ходе обучения токарям, слесарям и фрезеровщикам. Своим обязательством они выполняли. Часть чертёжов уже сделана. Остальные будут готовы в самые ближайшие дни.

Быстрее устранят недостатки

Уже 21 ноября по Московской области закончен приём в ремесленные училища. Зачислено 125 учащихся из бывшей школы ФЗО. Все они пойдут работать в цехах, в которых писали о подвиге. Тем горячим желанием учиться в новом училище. 125 человек пришли из цехов города и городской молодежи. Из них работников завода № 25 ноября доложили и, пригласив 230 человек колхозников и комсомольцев, начали работать. В училище идут в ремесленные училища добровольно, инициатива. В училище было значительное техническое повышение. На 800 мест было принято 1268 желающих. Объявили самим лучшим, самым здоровым и здоровым. Многие из товарищей зрелище в приятном торжестве. Образование в училищах в ремесленных училищах в Москве 4-х классов, а в других 3-х классов.

В новом доме № 48 по Республиканской улице в Москве уличные (нет уличной). Строители, сдавшие дом с недостатками, до сих пор не исправляли. Ремонтные работы не терпят никакого отлагательства, они должны быть закончены в самый кратчайший срок.

Производственной базой ремесленного училища еще не обеспечено. До сих пор не разрешен вопрос о передаче дома под мастерские. Инструментом ремесленное училище на первое время обеспечено, за исключением инструментов, требующих изготовления.

Преподвательские кадры ремесленного училища составят мастера и учителя бывшей школы ФЗО. Не хватает физкультурных инструкторов и преподавателей спецдисциплин. Нет также мастеров: электрика, разметчика, модельщика и формовщика.

Следует отметить недостаточную разностороннюю работу заводских организаций, вследствие чего ни один из старых производственных заводов еще не выдал желающих пойти мастером в ремесленное училище.

А. Ястребова.

ПРЕКРАСНЫЙ ПОЧИН

Жены инженерно-технических работников и рабочих металлургического завода им. Комарова (Днепропетровск) т.т. О. Мишалева, Е. Сарокова, К. Погодичева, М. Баранова, Е. Дукина, В. Голенко, Е. Дельбукова, М. Сухорукова и другие ввязались за оборудование цехов металлургического завода им. Комарова, свалетки, перфоратора, коврика. Проготовили мыльницы, вешалки для полотенец.

В обращении ко всем активным предпрятиям черной металлургии, тракторной и строительной промышленности жилищно-коммунальные пункты: «Строительный призыв», «Курьер», «Инициатива» призывают, просят о их заботе, охотнее, внимательнее, чтобы они попутствовали себя в общении училища или школы, как в основном доме — вот поставлена и благородная задача, которую призваны осуществить советы общественности.

ВСЕОБЪЕМНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ ЮНЫХ КОРАБЛЕСТРОИТЕЛЕЙ

Президиум Центрального Совета Осоавиахимы СССР устроил итоги всесоюзных молодежных соревнований юных кораблестроителей, проходивших в текущем году, и решил провести вторые такие же соревнования в 1941 году.

На состязаниях этого года участвовали и школьники представили 223 плавающих модели судов, профинансированных, торжественных, лидеров и торговых судов с электрическими и механическими двигателями. Президиум Центрального Совета Осоавиахимы СССР утвердил 5 всесоюзных резервов, установленных на прошедших состязаниях, в том числе резерв плавающих моделей кораблей конструкции Милладова Воровжикина (Москва).

Обладатели всесоюзных молодежных соревнований юных кораблестроителей награждены почетными призами и грамотами Центрального Совета Осоавиахимы СССР.

Готовьтесь к массовым военно-лыжным соревнованиям Осоавиахимы

В ознаменование XIII годовщины Красной Армии Центральный Совет Осоавиахимы с 16 февраля по 3 марта 1941 года проводит массовые военно-лыжные соревнования. Участвовать в них могут все желающие на пять категорий.

Группа первой категории будет состоять из двух снайперов-осознавщиков, которые должны будут пройти по пересеченной местности на лыжах 25 километров, из них два последние километра — в прогнанных. Затем снайперы должны будут преодолеть канаву шириной в 70 сантиметров, лыжню и высокую категорию. Потом следуют метание гранаты, стрельба по мишеням на дистанции 200 метров.

Группы остальных четырех категорий должны состоять из 10 осознавщиков каждой. В группах второй категории будут обидывать членов Осоавиахимы.



Директор главной клиники Ереванского медицинского института (Армянская ССР) доктор В. Н. Мелик-Мусян провела операцию глаз слепой от рождения восьмилетней девочке Жени Тупольской. На снимке: доктор В. Н. Мелик-Мусян за исследованием оперированной девочки Жени Тупольской. Фото ТАСС. Фото В. Егорова.

Новости науки и техники

Заливка отверстий шпифловальными кругами асфальтом

На одном из предприятий черной металлургии, тракторной и строительной промышленности жилищно-коммунальные пункты: «Строительный призыв», «Курьер», «Инициатива» призывают, просят о их заботе, охотнее, внимательнее, чтобы они попутствовали себя в общении училища или школы, как в основном доме — вот поставлена и благородная задача, которую призваны осуществить советы общественности.

Этот в аэлитом месте производится операция с применением специальных материалов. Диаметр, чем требуется по диаметру отверстия; окончательно это отверстие расширяется ревом. Шпифловальный круг после погружения закрывается обычным способом, между двух шпайб с хлоринированными или инновыми прокладками.

Испытания нового метода дали положительные результаты. Шпифловальные круги заливает таким образом, работа безотказно до тех пор, пока не закончатся сам круг.

Станок для шивки ремней проволочной

На 3-м Государственном подшивном заводе (Москва) сконструирован станок для шивки ремней, отличающийся простотой устройства и легкостью изготовления. Станок имеет малые габариты, что позволяет установить его у любого рабочего места. Перед началом шивки ремня производится между шивальными и зажимается. После этого

го в специальном прощелье устанавливается виток проволоки. Валики, расположенные в движении при помощи рукоятки, сообщают простоте своей вращательной поступательное движение. Проволока движется вперед, прокладываясь между шивальными и зажимается. После этого

НОВЫЙ ПИЩЕУЛОВИТЕЛЬ

В США выпускается компактный переносной пищеуловитель, изготовленный из волокон синтетического материала, по своей структуре подобен вату, в котором отсутствуют поры; это обеспечивает возможность выловить даже мелкие зёрнышки и частички пищи легко уловить с фильтра обдувкой или протравкой.

Пищеуловитель представляет из себя пять карманов, боковые стенки которых выполнены из ультратонких фильтров. Карманы укреплены в раме, установленной в цельнометаллическом ящике. Небольшая часть ящика является пищеборником. Соединением ящика уловителя можно получить централизованный пищеуловитель.

в 1883 году...  
Он по ту...  
отомы С...  
го Маркса...  
ного дело...  
испис II и...  
и опубли...  
минуту в...  
виртуально...  
и, и...  
д смерти...  
и ружья...  
х социаль...  
ние его м...  
интересе...  
с против...  
орядочо по...  
существо...  
и Ингегс 5...  
в Лондон.



Новая школа № 11 по Вольной Ордине (Москва), отделенная под ремесленное училище створостроительного завода имени С. Орджоникидзе. Фото ТАСС.

