

В ЧЕСТЬ ВЕЛИКОЙ ГОДОВЩИНЫ

Повышают производительность труда

Поздравляя 23-й годовщину Октябрьской революции выдвинул новую производственную норму в цехе, где работает т. Бодриков. В цехе выдвинул новую индивидуальную норму для лучшей производительности выдвинул новую норму для лучшей производительности выдвинул новую норму для лучшей производительности...

Товарищ т. Бурков и Клепелев уже дает по две нормы, а товарищ т. Атанов 210—240 норм задания. Товарищ Стаханов тов. Автомонов, который обычно давал по полторы нормы за смену, достиг еще более высокой выработки и перешел на две нормы, добившись выполнения задания на 300 проц. Большое внимание уделяется и на участке тов. Павлова. Стахановцы и ударники достигают всенародных праздничных успехов. Здесь с каждым днем увеличивается число рабочих, перевыполняющих нормы.

ПЕРЕВЫПОЛНЯЮТ ДНЕВНЫЕ НОРМЫ

Кучаев тов. Дроздов, на участке, где начальником тов. Божинский, ежедневно выполняет производственную программу по треску процентов, являлся при этом хорошим общественником. Строгалычев тов. Сметанин также выполняет дневные нормы на 150—160 процентов. Эти и другие рабочие встречают 23-ю годовщину Октября вдоволь производственными подражаниями.

Н. Лехов.

Подготовка к Октябрю

К октябрьским дням самодеятельные силы рабочего клуба приступили к подготовке концерта. Режиссером спектакля хоромы и драматического коллектива, драмкружка, балетов, балетной группы и солистов. Руководители этих коллективов т.т. Петухов, Куревский, Пихтин, Полков и Варфоломеев работают над полным освоением наметенной программы.

Ф. Стропов.

В подарок празднику

Славными делами отмечают годовщину Великого Октября и свершения этого участка. Стахановец тов. Егоров, который объявил в подарок празднику две полторы месячные нормы, выполняет смешанное задание на 260—265 процентов. Молодой сверстник т. Матрозов так обязательство выложить норму на 150 проц., выполняет на 230—240 проц.

Блестящие образцы в предпраздничном соревновании показывали сверстники т. т. Меммишен, Подмащико и Павлов. Они ежедневно дают 200—225 процентов задания. На 170—180 процентов в смену слетает своего производства и сверстник т. Джинин. М. Ролников.



Новое буровое скважины на промысле Шубаркудук треста Автобояры (Казаская ССР). Фото Б. Кудрявцева. Фото-лауреат ТАСС.

Подготовка к ярмарке

В беседе с сотрудником редакции председатель городского ярмарочного комитета т. Воронин рассказал о подготовке к предстоящей ярмарке.

Ярмарка, на основании решения Областного комитета партии и Облсовета, в г.г. Молотовске и Архангельске будет проходить в период с 15 по 25 октября. Проведение областной колхозной ярмарки преследует цель обеспечить трудящихся, в частности города т. Молотовска, необходимым количеством сельскохозяйственных продуктов.

Союз городской ярмарочный комитет в составе 7 человек. 5 октября состоялось заседание ярмарочного, где были распределены обязанности между членами комиссии, а также выделены ответственные за каждый участок работы.

Ответственным за оборудование рынка в вечеринском лабазово объявлено являться тов. Мишанин. Встречу колхозникам на ст. Исакогорка, перевозку, обслуживание автотранспортом обеспечивает тов. Зубов. Тов. Чурбаков поручил подготовку и оборудование складских помещений, всего хозяйства, организацию торговли для промышленных товаров для колхозников, тов. Арепьев — организацию рынка колхозников. За организацию питания колхозников во время их пребывания на ярмарке выделен ответственным т. Павлов, за культурное обслуживание — т. Балхин.

Для участия в ярмарке в г. Молотовске выделены районы: Приокский, Приозерный, Козловский, Вельский, Усть-Яский, Никольский, Каргопольский и Пинежский.

В целях наилучшего продвижения колхозников от своих районов в сельскохозяйственные продукты на г. Молотовска, в каждый район комитированы уполномоченные.

Местом, где будет проводиться ярмарка, избран городской рынок, который будет полностью

оборудован всем необходимым для торговли (столики, ларьки, весы, халаты и нарукавники для продавцов). Ярмарочный пункт поместят на рынке в здании торгового павильона.

Для колхозников, которые будут приезжать на ярмарку, готовятся специальные пункты для приема и перевозки с полными удобствами (спальные, столовые, туалеты, красные уголки, сельхозмагазины, газеты, радио, струнный инструмент).

К ярмарке готовятся в свою очередь и торговые организации города. Будут выделены специальные столовые и магазины для колхозников. После работы на ярмарке колхозники будут культурно обслуживаться в клубе, кино, лабазии, художественной библиотеке, заводом и строительством. Кроме того, будут проведены экскурсии в школы, театр, лечебные учреждения, детские сады, асы, в сельхоздворе строительства.

На ст. Исакогорка специально выделенный уполномоченный будет встречать колхозников, которые проехав транспортные переезды их до Молотовска. В Молотовске их встречает тоже уполномоченный, который, вызвав машину, направляет их в складские помещения для выгрузки привезенных продуктов. Затем колхозники направляются в ярмарочный пункт, где происходит регистрация и опечатывание с порядком проведения торговли на ярмарке.

Отсюда колхозники идут с удостоверениями в предназначенный для них дом и столовую. Продав привезенные сельскохозяйственные продукты, они смогут купить себе необходимые товары в специальном магазине.

Для обслуживания автотранспортом на время проведения ярмарки будет выделены 10 автомашин. Все эти автомобили будут выданы в аренду. Известия торговлю во время колхозной ярмарки культурно, образовано.

На оборонные темы

ТАНКИ

мелкие осколки, поража глаза и лицо танкиста. В современных танках прощай все виды наблюдательных приборов, визитные карточки, которые раньше не пробиравались. Пуля может только нарушить прозрачность стекла, но танкет сразу же заменит его новым. Помимо стеновых щелей со склеиваемыми щелями еще оптические приборы, наблюдательные — перископы. Голова танкиста никогда не находится над броней башни. Важнейшее качество танка — всестойчивость. Для этого танки снабжены гусеничным ходом, который позволяет ему проходить туда, где не пройдет обычная колесная машина. В танке нет особого труда преодолевать огромные рвы. Имеются специальные танки («амфибии»), которые преодолевают водные пространства. Танк без особого труда может уничтожать пулеметы, живую

силу противника. Не есть оружие, опасное для танка, — артиллерия, в особенности противотанковая. Небольшая противотанковая пушка имеет все преимущества в борьбе с танком: такая пушка легко применяется в местности, так что ее трудно обнаружить. Успешно борется с артиллерийской танки могут только тогда, когда они действуют большими массами. В наступлении танки, уничтожая пулеметы и другие огневые средства противника, прокладывают путь своей пехоте. Пехота в свою очередь помогает танкам преодолевать препятствия. При помощи пулеметов, минометов и другого оружия пехота уничтожает расчеты противотанковых орудий противника. Существенную помощь танкам оказывает и своя артиллерия. Пехота, авиация, артиллерия, танки, выпалили общую задачу, помогают друг другу, и от этого их совместный натиск приобретает сокрушительную силу. Роль танков в бою не ограничивается только непосредственной поддержкой пехоты, когда

они действуют с ней плечо к плечу. Крупные танковые соединения могут решать самостоятельные задачи. Такие соединения, нанося мощные удары, проникают глубоко в расположение войск противника, создавая эти блестящие успехи в местности, где не могут действовать обычные танки. Важно лишь, чтобы успех танков был быстро использован другими войсками. Для этого пехота в первую очередь применяется моторизованная пехота. Она, следуя за танковыми массами (или действуя вместе с ними), закрепляет их успех, завершает окружение и полный разгром противника.

Удары танков тесно увязываются с действиями авиации. Авиация предоступает путь механизированным соединениям. В результате атак авиации стойкость противника может быть побеждена еще до того, как его атакует танки.

Танков в общих чертах роль танков в современном бою. Танки, как это известно из всего сказанного нами, не заменяют пехоту, а усиливают

ее, придают ей небывалую мощь.

Советские танки занимают достойное место в вооружении Красной Армии. Вряд СССР имели возможность не раз испытать силу советских танков, самоотверженно, выносливо, боевую выучку наших танкистов.

В бою с японской военщиной у Халхин-Гола Красная командование впервые в военной истории применило массовое действие танковых частей, которые наголову разбиты и уничтожены 23-ю японской дивизией. Во время освобождения Китая в Бальцане Угдану и Заланду Белорусские наши танки совершили марш в 400 км, делая по 100 и больше километров в день и нанося сокрушительные удары безобразия. В бою с белофиннами советские танкисты показывали чудеса героизма — весь мир видел, как они отступают — представляют собой танки Красной Армии, действующие совместно с другими родами наших войск.

Майор П. КОЛОМИЦЕВ.

Зарубежом

Англо-германская война

Авиационный обзоратель английской еженедельника «Обсервер» отмечает некоторые ослабления германских атак против Англии в течение прошлой недели. — Длбо погода препятствует воала операции, — пишет обзоратель, — либо немцы перебросили значительное число эскадрилий на другой участок войны.

Касаюсь возможности германского вторжения в Англию, шведская печать приводит сведения о подготовке и построении немцами понтонного моста че-

рез Ла-Манш. На многочисленных верках Европы строятся большие паромы. Немцы соединяют при помощи железных балок шесть паромов вместе и покрывают их общей палубой из броневых плит. Около 3-х тысяч таких паромов собрано сейчас в портах на побережье Ла-Манша. Если все эти паромы поставить рядом, то можно образовать своего рода цепь через весь канал, ширина которого в самом узком месте равна 30 километрам.

(ТАСС).

СОГЛАШЕНИЕ МЕЖДУ АНГЛИЕЙ И США О СОВМЕСТНЫХ ДЕЙСТВИЯХ НА ТИХОМ ОКЕАНЕ

Как сообщает английская газета «Дейли Мейл», между Англией и США достигнуто соглашение о совместных действиях на Тихом океане. Соглашение основано на следующем принципе: американский флот защищает Тихий океан, английский — Атлантический океан. Англия, если этого потребуют обстоятельства, предостав-

ляет американскому флоту спигатерскую базу (Сангауэр — главный порт Британской Малайи, расположен в непосредственной близости к Голландской Индиз и Французскому Индо-Китаю). США в случае надобности введут полное эмбарго (запрет) на вывоз военных материалов в Японию. (ТАСС).

Переговоры об открытии дороги Бирма—Китай

Начавшийся визит посла в Лондоне беседовал с английским премьером Черчиллем по поводу открытия дороги Бирма—Китай. Решение английского правительства ожидается в ближайшие дни.

Во Чунцина передают, что

дипломатический делегация, представляющая по Французскому Индо Китаю, возможно, направится в Бирме (это английская колония граничит с северо-западной частью Индо-Китая и Южным Китаем), чтобы перерезать дорогу Бирма—Китай. (ТАСС).

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Английское правительство возбало Канаду центром подготовки летчиков для Англии. В Канаде уже действуют 22 авиационные школы с числом учащихся от 2 до 3 тысяч. Намечена организация еще 45 школ.

По данным французских властей, в Париже числится около 600 тысяч безработных. Они-

завод, что предстоящая зима окажется для Парижа самой тяжелой за последние 50 лет.

Турецкий совет министров решил решение об отмене выходных дней и об увеличении рабочего дня на 3 часа в управленческих и предпринятых государственных железных дорогах, морского транспорта и портах. (ТАСС).

Антирелигиозные беседы

Как возникла религия

Вера в сверхъестественные и непонятные силы не подлежит никаким законам природы. является основой всякой религии, будь то христианство, магометанство, иудаизм или, например, религия индейцев Австралии. Но наука отрицает существование сверхъестественного мира. Это — вера воображаемых, ненастоящих людей.

Когда же и как возникла религия и чем объясняется ее возникновение?

«Религия», — говорит Энгельс, — возникла в самые первобытные времена из самых темных первобытных представлений людей о своей собственной и о внешней природе».

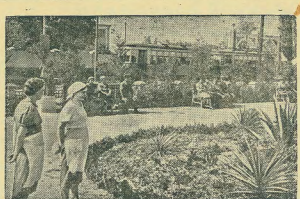
В соотношении стихов наших людей первобытных предков и их могильных, в которых погребены умершие, мы находим различные магические орудия власти животных. Изучение этих следов жизни далекого прошлого показывает, что первобытные лю-

ди, как и современные дикари, не видели в различных приметах, в явлениях, в чудеснодействующем силе вещей, в загробной жизни. Они были уверены, что умерший будет продолжать жить в «другом мире», где ему полюбилось все, чем он пользовался на земле. Поэтому во время похорон являлись в похоронной и могилу вклад орудия, орудия труда, пищу.

Как во древний человек привнес религию. Беседы энтузиастов и убежденных».

Ленин с генеральной ясностью вскрывает причины, породившие религию. Беседы энтузиастов и убежденных классов в борьбе с атеистами, говорит он, — так же неизбежно порождает веру в душевую работу души, как бессилье дикаря в борьбе с природой порождает веру в бога, чары и чудеса и т. п.»

Дикарь не имел никакого понятия о законах природы, о науке. Он был бесцельно перед стихий-



Рабочие и служащие текстильного комбината имени Серго Орджоникидзе в г. Кирово-Александровской ССР своими силами оборудовали замечательный станок в своем рабочем цехе. Фото Ф. Шенцова.

ПОД ПАРУСАМИ

В Ленинграде состоялся первое соревнование на парусном речном и морского флотов СССР. Шесть Архангельских зашипили яхтсмены спортивного общества «Воин» т.т.

Перевез и лейтенант. Первенство выиграл один из лучших яхтсменов Горького т. Давыдов. Команда чемпиона Архангельска т. Першеева заняла третье место.

Тираж лотереи Осоавиахима

По решению Президиума Центрального совета Осоавиахима тираж 14-й Всесоюзной лотереи Осоавиахима состоится с 26 по 28 октября в Алма-Ате. Всего будет разыграно 410.500 выигрышей на сумму свыше

25 мил. рублей. В числе выигрышей — легковые машины «ЗИС-101» и «М-1», мотоцикл, пианино, фотоаппарат, велосипеды, патефоны, радиоприемники, часы, швейные машины и т. д.

ВОДА ИЗ ВОЗДУХА

Профессор Сельскохозяйственной академии имени Тимирязева тов. В. В. Тургинов разработал новый метод извлечения воды из окружающей воздушной среды. Построив по его принципу экспериментальную установку небольшого размера прошла длительное испытание в полевых условиях. В первое время она давала

всего несколько граммов воды. После усовершенствования установки удалось повысить производительность установки. В отдельные дни добывалось 5,5 литра воды.

В настоящее время проф. В. В. Тургинов работает над разрешением проблемы промышленной добычи воды из воздуха.

Осоавиахима. Он заявил: «затруднилась сказать, кто, когда и где занимается по организации ОСО. Тов. Шелуха предложил мне зайти в следующий день, т. е. 8 октября. Зашел 8-го, в 5 часов вечера, поуждал т. Шелуху, но так и не мог дождаться.

«Зайдите завтра»

В цехе, где литейный т. Скобцов, необходимо организовать и оформить организационную организацию. С этой целью я зашел 7-го октября в завод, и попросил сказать мне кто ведет организационной работой на заводе. Но председатель звонка т. Шелуха даже не мог ответить кто является председателем совета

Осоавиахима. Он заявил: «затруднилась сказать, кто, когда и где занимается по организации ОСО. Тов. Шелуха предложил мне зайти в следующий день, т. е. 8 октября. Зашел 8-го, в 5 часов вечера, поуждал т. Шелуху, но так и не мог дождаться.

А. Нечев.

Об охране общественного порядка

Решение Исполнительного Комитета Молотовского городского Совета 25 сентября

На основании постановления ИКЦИК и СНК СССР марта 1934 года в связи с тем, что в связи с новыми комитетами и постановлений в их нарушению в августе 1934 г. № 17, с. 1.

Исполнительный Комитет Молотовского городского Совета депутатов трудящихся:

1. Распространить листовки на улицах, в кафе, театрах, общественных местах, в столовых, ресторанах и кафе, имеющих специальное разрешение.
 2. Повышение ответственности в отношении выноса мусора в места, не предусмотренные для этого.
 3. Отлучить с работы тех, кто расписывал, не совершил в течение 10 дней и записан в нетрезвом состоянии.
 4. За нарушение решения Исполнительного Комитета ответственность возлагается на виновных в размере 100 рублей или в трудовом рабочем, выполняемом за комиссией Исполнительного Комитета.
 5. Наблюдать за исполнением постановлений на территории города.
 6. Действие постановления распространяется на территории города и вступает в силу с 15 числа месяца, следующего за месяцем издания.
- Зам. председателя Исполнительного Комитета: Секретарь Исполнительного Комитета: Ответ. Исполнительный Комитет: С 10 октября 1934 г. ПОСЛЕ ВНЕШНЕГО ПРОИЗВОДСТВА МОЛОТОВСКОГО ГОРОДСКОГО СОВЕТА ТРУДЯЩИХСЯ

МОЛОТОВСКОМУ ГОРОДСКОМУ СОВЕТУ ТРУДЯЩИХСЯ ПРИЕМ В Архангельске на пенсию отставных военных. Служащие Средней женской школы № 21, что проездом в Архангельске, не имеют возможности выехать из города. Просьба выдать им паспорта. Прием в Архангельске на пенсию отставных военных. Служащие Средней женской школы № 21, что проездом в Архангельске, не имеют возможности выехать из города. Просьба выдать им паспорта.

Адрес редакции:

г. Молотовск, Белозерский проспект, Дом Советов, 2-й этаж, комнаты 1-3, 23, 25.

Телефоны:

Отв. редактор: О. 34, оф. секретаря 1-3, 23, 25. Прием и авторство 1-3, 23, 25.