

# ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

№ 51 (9893)

пятница

13

МАРТА

1970 г.

Цена 2 коп.

С ленты телетайпа

В качестве  
официального  
документа

ЖЕНЕВА. Текст выступления Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина во время церемонии сдачи на хранение ратификационных грамот договора о нераспространении ядерного оружия издан в качестве официального документа Комитета по разоружению.

Выставка  
произведений  
о пролетарском  
интернационализме

Свыше четырехсот книг, плакатов и фотодокументов представлено на выставке «Ленин и пролетарский интернационализм», открывшейся 10 марта в комитете по печати при Совете Министров СССР. На стендах книги, выпущенные в свет центральными и республиканскими издательствами в последние годы.

Решительный  
протест советских  
людей

Участники состоявшейся в Хамбурге краевой конференции сторонников мира выразили решительный протест против провокаций Израиля на Ближнем Востоке. В единодушно принятой резолюции подчеркивается, что безрассудная политика правящих кругов Тель-Авива поощряется империалистами США, которые стремятся подавить справедливую антиимпериалистическую борьбу арабских народов. Многолюдные митинги протеста против империалистической агрессии на Ближнем Востоке состоялись во многих городах страны.

Нефть Мангышлака

АЛМА-АТА. Нефтяники Мангышлака добыли двадцатимиллионную тонну нефти. С начала освоения подземных вкладов полуострова не прошло еще и пяти лет. За этот срок в безводной пустыне созданы крупные промыслы. В 1970 году они дадут свыше десяти миллионов тонн жидкого топлива.

Франция запустила  
искусственный  
спутник Земли

ПАРИЖ. 10 марта с «Гвианского космического центра» (Французская Гвиана) был произведен запуск новой французской ракеты «Диамант-В», которая вывела на орбиту франко-западногерманский искусственный спутник Земли «Диал».

Преследуют  
коммунистов

БОНН. Западногерманская полиция и органы юстиции преследуют Германской Коммунистической партии (ГКП) вести предвыборную кампанию в связи с предстоящими в июне выборами в Ландтаг (местный парламент) земли Северный Рейн-Вестфалия. Правление ГКП округа Рур-Вестфалия опубликовало заявление, в котором указывается, что в последние дни 11 кандидатов в Ландтаг от ГКП в Рурской области получили повестки с вызовом в полицию или в суд.

В этих повестках кандидаты от ГКП обвиняются в участии в акциях протеста против активизации неонацистской национал-демократической партии (НДП). ГКП требует от правительства ФРГ и правительства земли Северный Рейн-Вестфалия немедленного прекращения репрессий против коммунистов, (ТАСС).

Год  
издания  
40-й

ОРГАН ЛЕНИНСКО-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА  
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Вести с шахты «Польсаевская-1»

## ПОТОК ПРЕДЛОЖЕНИЙ

На шахте идет обсуждение письма ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ. Знакомясь с этим документом, горняки вносят конкретные предложения по использованию резервов, указывают, на чем и как можно экономить.

Помощник начальника участка ВШТ тов. Конев обратил внимание на то, что при снятии рельс костыли выбрасываются. А ведь их можно использовать повторно. Только за счет этого будет экономия в год 9 тысяч рублей.

Горнорабочий участка № 2 тов. Кобзев сказал при обсуждении письма, что на шахте

большие потери проволоки. Почему? Не берегут ее. Так, при прохождении выработок на проволоку подвешивают вентиляционные трубы. Их потом убирают, а проволока остается.

Горный мастер участка № 4 тов. Кильячук призвал горняков повести решительную борьбу с потерями рабочего времени.

— За счет лучшей организации труда, — сказал он, — мы сэкономим на участке 6 тысяч рублей.

Предложения продолжают поступать. На каждом участке разрабатываются мероприятия по улучшению работы.

Надежда ДЕНИСОВА не жалеет, что оставила свой башенный кран в одном из северных портов страны. Крановщице, приехавшей в наш сибирский город, поручили вместе с другими строителями возводить спортивный комплекс. Она установила здесь первую колонну и продолжает отлично работать на сооружении этого объекта.

Надежду Денисову уважают монтажники, все строители за честный и добросовестный труд.



## ИТОГИ РАДУЮТ

19 тысяч тонн сверхпланового угля выдали в феврале горняки шахты «Польсаевская-1». Отрадно на шахте и другие показатели.

Прибыль составила 260 тысяч рублей. Экономия от сни-

жения себестоимости — 174 тысячи рублей.

Производительность труда планировалась на февраль 71,6 тонны на рабочего. В действительности она — 82,4 тонны.

## ПО ПОЧИНУ РОГОВСКОГО

Работать на экономленных материалах — девиз многих бригад шахты. В таких коллективах рачительно, по-хозяйски используют лес, масло, взрывчатку и запасные части.

Особенно «скупые» члены бригады Федора Герасимовича Короленкова с участка № 9. У них суточный расход определен в размере 370 рублей. За счет бережного отношения к материалам они сэкономили за два месяца 5900 рублей. На экономленных

материалах работали 15 дней. Бригада Николая Петровича Шмакова с этого же участка на экономленных материалах работала 13 дней.

Строго следят за расходом материалов горняки бригады Александра Петровича Шмакова (участок № 1), Николая Михайловича Трофимова (участок № 4) и Николая Васильевича Данилова (участок № 5). Первая на экономленных материалах работала 8 дней, вторая и третья по 3 дня.

## ГОВОРIT РАДИОУЗЕЛ ШАХТЫ

Эти слова разнеслись по комбинату 12 марта. На шахте начала выходить радиозагсета.

На парткоме утверждена редколлегия в составе 10 человек. Возглавляет ее началь-

ник планового отдела тов. Кравченко.

В передаче рассказали о работе передовых коллективов. Для пьяниц и прогульщиков эта передача не совсем была приятна. В радиозагсете крепко прощались по ним.

## ЗА О П Ы Т О М

В этом году на шахте более организованно проходят занятия в системе политического просвещения. Поэтому то и прибыли сюда 10 марта некоторые пропагандисты города. Цель их визита — перенять положительное в деле политической учебы.

После занятий гости поделились своими впечатлениями.

Похвально они отозвались об организации учебы в семинаре, которым руководит Геннадий Андреевич Толстых. Много поучительного и у пропагандиста Николая Дмитриевича Гончарова (школа основ марксизма-ленинизма третьего года обучения).

А. ГУЛЯЕВ.

## ПО-ДЕЛОВОМУ

В цехах завода «Кузбассэлемент» идет обсуждение письма ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «Об улучшении использования резервов производства и усилении режима экономии в народном хозяйстве». Трудящиеся вносят предложения об увеличении выпуска продукции, росте производительности труда, экономии сырья и материалов.

Так, в цехе № 23 предложено, по примеру родственных заводов, отказаться от формирования тяговых аккумуляторов. Это сократит технологический цикл изготовления их на 8 часов и даст увеличение выпуска продукции на 30 процентов. В этом же цехе предложено удлинить сборочный конвейер. Это позволит увеличить выпуск аккумуляторов.

В цехе № 25 предложили изменить конструкцию существующих электродов пылевых стеллажей. Внедрение новинки — это увеличение количества испытываемых элементов на 30—50 процентов на тех же производственных площадях. Здесь решено в кратчайший срок ввести в действие три новых гидропресса.

В цехе № 7 наметили отказаться от трудоемкого и вредного для здоровья работников способа получения однохлористой меди, заменив его более прогрессивным способом производства двуххлористой меди. Изменение технологии высвободит трех работников. Много предложений вносят и трудящиеся других цехов.

А. ДОЛУДА.

## Крепнет молодой коллектив

Бригада проходчиков-стволовников, которую возглавляет Иван Иванов, создана в Егоровском шахтостроительном управлении недавно. Но она уже смогла зарекомендовать себя хорошим трудом. Ныне этой бригаде поручена ответственная задача — вести реконструкцию шахты «Польсаевская-Северная».

В феврале проходчики-стволовники здесь успешно справились с заданием. С краном ПК-1 они прошли 30 погонных метров горных выработок.

Молодой, но дружный коллектив шахтостроителей в марте идет в ногу с передовыми бригадами управления.

## Последние приготовления

На шахте имени Ярославского прошли участковые комсомольские собрания с повесткой дня: «Сдача Ленинского зачета». По предварительным данным, лучшими являются комсомольцы участка пылевентиляционной службы и обогатительной установки. В ходе Ленинского зачета и теми, и другими было совершено немало замечательных дел. Комсомольцы ПВС отлично подготовились к сдаче экзамена по теоретическому наследию В. И. Ленина, а обогатительной установки — неплохо участвовали в двухлетке «Комсомол — сельской школе». Восемь ребят собрали в подарок сельским школьникам более восьмидесяти книг.

В прошедший вторник комитетом комсомола шахты была организована массовая консультация по работам В. И. Ленина. А в предстоящее воскресенье комсомольцы выйдут на воскресник по выдаче горношахтного оборудования.

Запись трудовых дел продолжается.

### ИЗВЕЩЕНИЕ

15 марта в Центральном парке культуры имени Горького состоится народное гуляние, посвященное провадам русской зимы и встрече весны.

Начало праздника в 11 часов.

Горисполком.

### ИЗВЕЩЕНИЕ

16 марта 1970 года в Большом зале ГК КПСС состоится семинар пропагандистов. Приглашаются пропагандисты системы партийного и комсомольского просвещения, председатели и члены методсоветов, зав. парткабинетами.

Начало в 10 часов.

ГК КПСС.

**ВЕСНОЙ** 1786 года девять отрядов направлялись в Алтайские горы для «приискания» руд и камней. Один из них возглавлял горный офицер Филипп Риддер. Летом того же года он писал, что «прииск отыскан».

Вскоре была начата добыча руды, содержащей золото, серебро, медь, цинк, свинец. А в 1787 году здесь была построена, как свидетельствуют документы архива, «казарма для служителей» — первое жилое здание, рядом — «анбар со входом с потолка через западную», неподалеку — кузница.

Все это было названо Риддерским рудником, из которого и вырос нынешний Лениногорск. Он расположен в ста километрах от центра Восточно-Казахстанской области — Усть-Каменогорска, в широкой долине, оцепленной горами.

Это — один из богатейших районов Рудного Алтая. С давних пор устремлялись сюда иностранцы, ловко используя отсталость горнорудной промышленности царской России. Риддер был для иностранных дельцов-капиталистов настоящей золотой жилой. На добыче его полиметаллических руд наживались, например, австрийские капиталисты-арендаторы. А в 1914 году получил право на концессию риддерских рудников (на 36 лет) английский миллионер Лесли Уркварт.

Ни о каком улучшении производства, оборудования, предприятий, улучшении условий труда рабочих Уркварт не думал. Его интересовало одно — «добыть» больше прибыли. Заведующий горными работами в 1916 году писал в одном из отчетов: «Крепление недостаточно сплошное и делаем неудовлетворительно. Рудник имеет чрезвычайно неопрятный и грязный вид».

Великая Октябрьская социалистическая революция сорвала и цели концессионера. В мае 1918 года предприятия Риддера были национализированы. Постановление Совета Народных Комиссаров об этом, подписанное В. И. Лениным, воспроизведено яркими буквами на металлической пластине, укрепленной у входа в управление нынешнего полиметаллического комбината в Лениногорске. Фотокопия его хранится в местном музее как самый памятный, самый дорогой для лениногорцев документ.

14 сентября 1921 года Ленин написал проект постановления об образовании из заводов и рудников (Риддерского, Экибастузского и других) государственного треста. В тот же день проект был принят Политбюро ЦК РКП(б). А ранее Ленин послал в Риддер телеграмму, в которой сообщалось о мерах помощи горнякам и подтверждался переход Рудного Алтая Казахстану.

6 февраля 1941 года указом Президиума Верховного Совета СССР Риддер переименован в город Лениногорск. Лениногорцы гордятся тем, что городу присвоено имя родного Ильича, стоявшего у колыбели нового рождения города. Они любят Лениногорск, с каждым годом, с каждым днем умножают его трудовую славу, его вклад в общее дело республики, страны.

# Жемчужина рудного края

Риддер-Лениногорск

Ведущий, передовой

Гордостью города, да, пожалуй, и всего здешнего края, является полиметаллический комбинат. В мае 1968 года отмечалось его пятидесятилетие. Это — самый яркий, самый богатый событиями, делами период в 183-летней истории Риддерских рудников.

В годы восстановительного периода, в годы первых пятилеток не одна тысяча тружеников комбината покрыла себя неуязвимой славой. Даже для краткого описания этого времени и его героев потребовались бы сотни страниц. Здесь же приведем лишь такие примеры.

Билал Ихласов, бывший батрак, стал квалифицированным бурьильщиком и активным общественником, вошел в ряды первых стахановцев Риддера. Он выполнял тогда нормы на 800 — 850 процентов. Бурьильщик Турышев 13 декабря 1935 года установил рекорд, выполнив 22 нормы. 23 марта 1937 года бурьильщик Насыров выполнил сменное задание на 2360 процентов, перекрыв все-союзный рекорд. В 1937 году больше половины рабочих были ударниками и новаторами производства.

Золотыми буквами в историю комбината, в историю города вписаны трудовые подвиги воен-

ных лет и многочисленные имена их творцов. В годы Великой Отечественной войны много кадровых, опытных рабочих ушло на фронт. Несмотря на это, выпуск свинца и других металлов не только не уменьшился, но значительно увеличился. В забоях, на фабриках и в цехах, у плавильных печей трудились молодежь и женщины. Почти каждый работал за двоих-троих. Горняки и металлурги трудились под лозунгом: «Одну норму за себя, другую — за товарища, ушедшего на фронт».

О высоком патриотизме лениногорцев-горняков говорят такие примеры: 25 марта 1942 года Василий Дементюк установил рекорд страны в многоперфораторном бурении, выполнив норму на 5470 процентов, за восьмичасовую смену он дал 1395 тонн руды. Совинформбюро не раз сообщало о трудовых подвигах лениногорцев: Худякова, давшего за смену 35 норм, Овчарука, давшего свыше 30 норм.

Добрая слава шла о тех, кто

уже выполнивших пятилетние задания. Юбилейное соревнование других коллективов также приносит все новые и новые успехи. А план четырех лет пятилетки в целом предприятиями города выполнен на 101,7 процента. За это время производительность труда увеличилась ежегодно в среднем на 9,5 процента.

## Год от года расти

В историко-краеведческом музее Лениногорска есть снимки старого, дореволюционного поселка — старого города Риддера. Низенькие домишки, деревянные, покосившиеся мосты через горные речки, изрытые ухабами улицы, тесные бревенчатые постройки, тачки, конные вагонетки на рудниках... Грустную эту картину красноречиво дополняют название некоторых улиц Риддера: Палочная, Арестантская, Медвежья, Волчья Грива.

Но вот выходишь из музея и видишь, какие резкие перемены

произошли в городе, каким далеким прошлым стало то, страшнее, что показано на старых фотографиях.

Музей — в новом большом доме, примыкающем к центральной площади города — площади Ленина. Вокруг нее многоэтажные жилые дома, Дворец культуры, магазины, по краям скверы, клумбы, где летом бывает «диво цветов». Это самая красивая из трех площадей города, это его центр, точнее — центр новой, большей части города. Лет двенадцать-пятнадцать назад здесь был пустырь. И лениногорцы еще называют этот район «Новостройкой».

На склонах большой сопки раскинулись широкие и прямые полосы сосен и тополей. Это — Комсомольский парк, который почти смыкается с кустарниками, высаженными по одну сторону центральной площади. Чудесное место отдыха! Ныне зеленый фонд города превышает 2600 гектаров. Широко озеленены промышленные территории, обогатительной фабрики, свинцового завода.

Рядом с парком — стадион «Сокол» на десять тысяч мест. Два года назад построен полувисокогорный каток. Это тоже любимое место лениногорцев, особенно молодежи.

Дворец культуры, пять клубов, большой современный кинотеатр, семь библиотек — таков «культурный фонд» города. А его куль-

турные силы, кроме работников клубов и библиотек, — народный театр, более 70 коллективов художественной самодеятельности. В областном смотре художественной самодеятельности, посвященном 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, Лениногорск занял второе место.

Самодеятельность полиметаллического комбината славится своей агитбригадой. Недавно она стала лауреатом и получила диплом первой степени на республиканском смотре-конкурсе. В городе — 35 школ, горно-металлургический техникум, отмечавший в конце прошлого года свое сорокалетие. Он подготовил за это время для предприятий цветной металлургии Казахстана и других республик Союза шесть тысяч специалистов. Много квалифицированных работников для горнорудных и других предприятий города готовит городское профессионально-техническое училище. Другое училище ежегодно пополняет квалифицированными кадрами строительные и монтажные организации.

Город особенно быстро развивался, строился в последнем десятилетии. Здесь создано крупное строительное объединение — трест «Лениногорсксвицестрой».

С начала пятилетки построено 38000 квадратных метров жилой площади, в том числе 16260 метров сверх плана. Построены две очереди сернокислотного производства, комплекс цехов металлургического производства цинкового завода. Успешно справились за это время трест с заданиями по строительству объектов культурно-бытового назначения.

Город застраивается по перспективному генеральному плану. Строящиеся три микрорайона будут частью центрального жилого района, через который проходят главные магистрали города — проспекты В. И. Ленина и Ю. Гагарина. В близком будущем они завершатся в юго-западной части города площадью, на которой будут возведены Дом Советов, вторая гостиница, торговый центр, кинотеатр, второй Дворец культуры, девяти-четырнадцатиэтажные дома.

Большие планы и обязательства у строителей, как и у всех тружеников города, на юбилейный год, завершающий год пятилетки. Это — расширение предприятий полиметаллического комбината, строительство объектов коммунального хозяйства, школ, торговых складов, трикотажной фабрики — все не перечислишь. А пятилетнее задание по жилищному строительству коллектив треста решил выполнить к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.

Все это послужит тому, что город станет еще больше, лучше, краше, еще более будет достойным носить имя вождя.

**В. ПРЫТКОВ,**  
заместитель редактора газеты «Лениногорская правда».

## СЛАВНЫЕ ПАРНИ

В феврале прошлого года, когда обогатительная установка шахты им. Ярославского делала пробные запуски, сюда пришел электрослесарь Юрий Ключков. В это же время, после электромонтажа, остался здесь работать и Валерий Голошумов. Прибросили ребята: есть где использовать знания, опыт и внести свою лепту труда в «раскрутку» механизмов установки, в освоении проектной мощности ее.

Нелегкое это было время. Наладчики всюду оставили «хвосты», плохо работала поточно-транспортная система. Во время запуска «маршрута» начиналась беготня по отметкам, распределительным пунктам. Реле пуска и контроля механизмов не срабатывали и их часто выключали. Электрослесарям пришлось затратить много труда, прежде чем они приве-

ли в действие сложные схемы управления, устранили массу неполадок и недоделок и одновременно справиться с планово-предупредительным ремонтом.

Однажды мне довелось видеть, как Юрий Ключков проводил годовую ревизию в распределителе. Очень внимательно, тонко он проверял, подтягивал, прозванивал пусковую аппаратуру. Я тогда спросил:

— Юра, ты, видать, любишь свою работу? Он коротко, скромно ответил:

— Люблю копаться... В этих двух словах заложен большой смысл, чувство ответственности за работу механизмов, за работу всего коллектива.

Валерий, под стать Юрию: если получит задание, вы-

слушает внимательно и спокойно, но уверенно делает сложное и простое, легкое и трудное дело. И неполадки или ошибки тут уже не бывает.

Сейчас коллектив обогатительной установки перевыполняет план переработки угля. В этом деле большая заслуга наших скромных, простых электрослесарей Юрия Ключкова и Валерия Голошумова. Еще не было случаев простоев или поломки оборудования по их вине.

С такими людьми приятно трудиться рядом, приятно слышать только хорошие отзывы о работе механизмов и аппаратов.

**М. ЯЗЕВ,** секретарь партийной организации обогатительной установки шахты имени Ярославского.



На снимке: электрослесари Ю. КЛЮЧКОВ, заочник 4-го курса горного техникума; и В. ГОЛОШУМОВ, член группы народного контроля.

# Творчество ЮНЫХ

репортаж

Центральный вестибюль Дворца пионеров в эти дни выполняет весьма благовидную роль выставочного зала.

У дверей вас встречают экскурсоводы и на час — полтора целиком завладевают вашим вниманием. Вы будете переходить от экспозиции к экспозиции, все более укрепляясь в общем-то бесспорной мысли: наше будущее — прекрасно, коль строить его будут такие умелые руки и острые умы.

Здесь широко представлены большей частью оригинальные конструкции моделей современной техники, автоматики, механизации будущего, действующие модели, самодельные малогабаритные машины, макеты и т. д.

Впрочем, давайте пройдем по залу, чтобы подробнее познакомиться с некоторыми экспозициями.

Вот технические приспособления и устройства, выполненные юными техниками школы № 33. Сережа Степанов, Толя Васильев, Толя Соколов и другие ребята подготовили для выставки автоматическую модель электрической насосной станции. Модель прекрасно выполнена, технически грамотна.

Здесь же и действующая модель подъемного крана, из-

готовленная Е. Калинин, Е. Воскобойниковым и В. Мещеряковым.

Наибольший интерес представляет экспозиция школы № 10, которую вы видите на снимке (снимок внизу слева).

На выставке вы увидите ряд электрифицированных карт: «Хозяйство Кузбасса», «Города, рожденные Октябрем», «Полезные ископаемые области», «Места исторических и революционных событий».

Вызывают восхищение дерзостью мысли, техническим совершенством программируемые приборы, изготовленные ребятами. Здесь множество электрических экзаменаторов по математике и иностранным языкам, причем, приборы эти достаточно сложны и разнообразны. Особенно технически интересно запрограммированное пособие по математике, которое демонстрируют юные физики школы № 31. С его помощью контролируется правильность построения графиков.

Электрифицированную таблицу умножения и другие наглядные пособия прислала на выставку школа № 6 (снимок сверху).

Оригинальные приспособления для демонстрации суточного вращения земли показала



школа № 10. Вращение осуществляется с помощью мотора, действующего по принципу гироскопа.

А вот еще интересный прибор: модель синхрофазотрона, повторяющая частоту тока с помощью постоянного и переменного полей.

Ребята, интересующиеся разным рода моделизмом, найдут на выставке много любопытного: авто- и аэросани, корабли, вертолеты и т. д. Причем многие модели — действующие, в том числе и ракеты на пороховом двигателе, автомобили на электрической тяге. Не может не привлечь внимания абсолютной идентичностью с оригиналом макет атомного «Ленина».

Посетители выставки подолгу останавливаются у стенда с уникальными образцами

декоративно-прикладного искусства (снимок внизу).

«Богатыри нашей Родины» — так его назвали авторы — учащиеся школы № 10. Три четких строя символических представителей русского народа в разные исторические эпохи: сказочные русские богатыри в кольчугах, шлемах и со щитами, красноармейцы в буденновках, и, наконец, звездные богатыри — советские космонавты. Этот своеобразный деревянный парад подготовлен Володей Крапивным, Володией Якушевым и Алешей Мелисом под руководством учителя по труду Маргвеев Сергея Павлова. По всему видно, ребятам пришлось много поработать на токарном станке и в совершенстве освоить технику художественного выжигания.

Школа № 21 подготовила интересную выставку изобразительных работ в карандаше, среди которых много работ с натуры. О портретах восьмиклассницы Власовой можно смело сказать: в них просматривается талант. Девочка мастерски владеет рисунком, умеет видеть натуру, ищет выразительную композицию. В ее рисунке «Приходи скорей» виден не только психологический момент, но и сестринская наблюдательность, тонкий юмор.

Теперь уже сказали слово судьи, и мы можем назвать победителей. Наибольшую сумму баллов — 169 — набрала школа № 10, второе место получила школа № 2, и третье — № 18. Отмечены особые заслуги ребят в изготовлении учебно-наглядных пособий, а также художественного творчества.

Л. СЕМЕНОВА.

Снимки В. Гейриха.

Хроника

культурной жизни

## Юбилей и премьера — одновременно

Кинематографическая общность советской столицы отметила семидесятилетие со дня рождения известного советского кинорежиссера Абрама Роома, создателя фильмов «Нашествие», «Гранатовый браслет» и многих других. Юбилей преподнес тем, кто собрался на его чествование в Центральном Доме кино, хороший подарок — свой новый фильм, который он только что снял на студии «Мосфильм».

«Цветы запоздалые» — так называется цветная широкоэкранная картина, которую Абрам Роом создал по мотивам одноименного рассказа Антона Чехова. Фильм повествует о трагической, поздно пришедшей к героям любви, которой, однако, суждено ярким светом озарить их не богатую радостями жизнь.

Режиссер привлек к участию в фильме интересных исполнителей. В роли доктора Топоркова выступил актер Театра имени Маяковского Александр Лазарев, а один из старейших мастеров того же театра Александр Ханов — в роли слуги. Небольшую, но яркую роль свахи сыграла дочь знаменитого русского певца Федора Шаляпина — Ирина Шаляпина. Образ княгини-матери создала звезда советского кино тридцатых годов Ольга Жизнева, которая одновременно со своим супругом Абрамом Роомом также отмечала юбилей — свое семидесятилетие.

(АПН).



## ПО КАКОМУ КАЛЕНДАРЮ МЫ ЖИВЕМ?

Прошел 1969 год. Многие ли знают, почему 1969-й? Если учесть, что в целом ряде стран — Алжире, Индонезии, Ираке, Марокко, Пакистане идет 1388 год, а в Израиле — 5729 год, то цифра 1969 становится в какой-то мере загадочной. Откуда же она взялась?

2.000 лет тому назад римский император Юлий Цезарь поручил александрийскому астроному Созигену рассчитать новый и более удобный для того времени календарь. Это была большая календарная реформа. Год был разделен на 12 месяцев, с неделями по 7 дней, с новыми названиями месяцев. Календарь стал называться юлианским. Одно неудобство было в нем — неточность. Год содержал 365 дней и 6 часов, в то время как полный оборот Земли вокруг Солнца (солнечный год) совершается за 365 дней 5 часов 48 минут и 46 секунд. Вот эта, казалось бы, маленькая разница всего в 11 минут и 14 секунд, накапливаясь привела к тому, что за 128 лет набегали целые сутки. К концу XVI века оказалось, что такой, например, день, как весеннее равноденствие, совсем не сходится с таким же днем по календарю. Для христианской религии это было недопустимо, так как по этому дню рассчитывался главный праздник пасхи — воскресение Христа.

Вот почему 1 марта 1582 года римский

папа Григорий XIII издал декрет, согласно которому вводилось новое летосчисление, а календарь стал называться григорианским. Преимущество нового календаря состояло в большой точности. Разница в одни сутки набегает через 3280 лет. Подобная точность вполне удовлетворяет даже современные требования. По этому календарю и живет сейчас большая часть народов Европы, Америки и других стран. Но не всех стран.

Цифра года 1969 связана с христианским летосчислением. Настоятель одного римского монастыря Дионисий Малый, рассчитывая дни христианской пасхи на много лет вперед, предложил заменить начало летосчисления, которое в то время велось от римского императора Диоклетиана. По расчетам Дионисия выходило, что год 241 диоклетиановой эры, при которой он жил, надо считать, 525-м годом от «рождения Христа». Отсюда и пошло новое летосчисление. Таким образом, христиане более пяти веков даже представления не имели, когда родился Христос.

У нас в России до Петра Великого летосчисление велось также от «сотворения мира». Только 19 декабря 1699 года на Красной площади в Москве был обнародован указ Петра I, по которому следующий день после 31 декабря 7208 го-

да от «сотворения мира» велено считать 1 января 1700 года от «рождения Христова». Этим самым был введен юлианский календарь, который и просуществовал до Советской власти.

25 января 1918 года в газете «Известия» был опубликован Декрет о введении в Российской республике западноевропейского календаря. Декрет подписал В. И. Ленин. С этого времени в нашем государстве принят григорианский календарь с летосчислением от условного «рождения Христова». По этому календарю мы сейчас и живем.

Но удобен ли этот календарь? Его внутренняя структура осталась без изменения со времен Юлия Цезаря. Недостатки этой структуры особенно сказываются при ведении планового хозяйства. Так, например, продолжительность месяцев, кварталов, полугодий неодинакова и не дает возможности сравнивать между собой отчетные периоды. Дни недели одной и той же даты меняются каждый год. А это в свою очередь влияет на количество рабочих дней и часов в каждом месяце, квартале и полугодии. Какие же сложные пересчеты нужно делать органам статистики только для того, чтобы сравнить выработку предприятия одного месяца с другим или одного и того же месяца в соседних двух годах!

Неоднократно предпринимались попытки изменить структуру григорианского календаря. Во времена Лиги наций был создан Международный комитет по реформе календаря, который рассмотрел около 200 проектов. После второй мировой войны инициатором реформы выступила Индия.

Кроме Индии, проект Единого Всемирного календаря был предложен Чехословакией. Этот проект также находится в ООН, но еще не рассматривался.

Оба последних проекта предусматривают равномерное распределение дней года по полугодиям, кварталам и месяцам. В проекте Индии одинаковыми являются только полугодия и кварталы. Внутри квартала дни недели изменяются так же, как и в григорианском календаре. Это явный минус.

В чехословацком проекте неделя содержит шесть дней. Месяц стал равным 30 дням, и начало месяца всегда воскресенье. Дни недели приходятся на одно и то же число любого месяца. В конце года в обоих проектах добавляется 365-й день без названия — День ООН или День дружбы и мира между народами. Чехословацкий проект всемирного календаря наиболее отвечает условиям новой реформы.

С. ВОЛКОВ.

# ФИЗКУЛЬТУРА В НОВЫХ УСЛОВИЯХ

Несколько лет мы мечтали о добротном спортивном зале с бассейном, о прекрасном техническом и спортивном оборудовании. Наша мечта сбылась.

Мало кто верил, что инициативным способом можно соорудить спортивный комплекс, стоимостью до 150 тысяч рублей. Но большое целеустремленное желание, неисчерпаемая трудовая активность учащихся и практическая помощь многих организаций и отдельных лиц дали наглядный результат.

Масса строительных работ была проделана руками учащихся: рыли траншеи под фундамент, котлован под бассейн, грузили, разгружали, таскали кирпич, готовили раствор, варили битум. А монтаж 7-тонных плит производили ручными лебедками и, справлялись, потому что велико было желание своими руками создать осязаемое, реальное, достичь намеченной цели.

Ребята трудятся и сейчас. На территории школы начато строительство стадиона на 600 мест. В этом году закончим, а зимой сделаем оборудованную по всем правилам хоккейную коробку.

Располагая великолепным для нас спортивным комплексом, мы думаем в ближайшее время поднять спортивно-физкультурную работу на должный уровень, привлечь учащихся к спорту и вырастить их физически крепкими.

Скоро у нас начнут работать 12 спортивных секций. Бюро секций будет строго вести учет посещаемости каждого ученика. Выполнению всех программных мероприятий будет уделяться серьезное внимание.

Для более плодотворной работы уже закуплен и будет применяться кинопроектор. Он поможет учащимся разобраться в технике исполнения отдельных сложных упражнений.

Сейчас устанавливается магнитофон для музыкального сопровождения уроков. Эффект этого мероприятия очевиден. Соответствующая музыка очень помогает, придает энергии.

Одновременно в залах спортивного комплекса будут заниматься три класса. Сейчас у нас четыре преподавателя физкультуры, а потому даже у малышей начальных классов уроки поведут преподаватели-специалисты.

В дальнейшем на базе нашей школы создадим специальную спортивную школу, что даст нам право выступать в соревнованиях со спортивными командами страны. Мы надеемся вырастить профессиональных спортсменов и приложим для этого все силы.

Великолепный спортивный комплекс нашей школы позволяет, и даже обязывает нас поставить спортивно-физкультурную работу на должный уровень.

**А. ШПЕКА, преподаватель физкультуры школы № 2.**

## Происшествия

### КОГДА РЕШАЛИ СЕКУНДЫ...

На одном из причалов Токийского порта перед советским гидрографическим судном «Балхаш» катались на велосипедах японские дети. Мальчик Цуси Такахаси не успел вовремя затормозить велосипед и упал в воду. Он барахтался в узком пространстве между кораблем и причальной стенкой. Судно не стояло на месте и с каждым мгновением этот прожект уменьшался. Вахтенный матрос Николай Гоголев бросился в воду. Ему на помощь поспешили старший матрос Сисуев и офицер Вячеслав Бобров, которые мгновенно по причальным брускам прыгнули вниз и подхватили мальчишку, который уже начал тонуть. И в эту же секунду металлический

борт судна плотно прижался к парсу.

Имя спасенного моряками мальчика узнали позже, когда к судну прибежали его родители и стали благодарить советских моряков. Весть об этом благородном поступке быстро разнеслась по ближайшим кварталам японской столицы. Жители Токио приходили к «Балхашу», чтобы выразить свою признательность русским морякам.

Об этом случае сообщили все японские столичные газеты, а представители водной полиции Токио вручили морякам благодарственное письмо за спасение японского мальчика.

**Александр КУРБАТОВ, (АПН).**

## ФИЛЬМ «КРАСНАЯ ПЛОЩАДЬ» НА ПУТИ К ЭКРАНУ



Молодому комиссару, бывшему питерскому набричку Дмитрию Амелину удается задержать на железнодорожном полустанке поезд с 38-м гренадерским полком, самовольно оставившим позиции. Так начинается фильм «Красная площадь», выпускаемый киностудией «Мосфильм» к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Через несколько дней солдатам этого полка пришлось принять неравный бой с нарушившими перемирие кайзеровскими войсками...

Произошло много событий, прежде чем этот полк бывших дезертиров и бунтарей превратился в Беспощадный Пролетарский полк.

По замыслу авторов сценария — Валерия Фри-

да и Юлия Дунского — центральной сценой фильма является привятие первой воинской присяги бойцами и командирами Рабоче-Крестьянской Красной Армии в 1918 году на Красной площади.

Фильм поставлен режиссером Василием Ордынским. Главный оператор — Валентин Железняков.

На снимках: справа — на Красной площади В. И. Ленин — артист С. Яковлев, комиссар Амелин — артист С. Любшин; слева — Беспощадный Пролетарский полк на Красной площади.

Фотохроника ТАСС.

## Расставание с зимой

Как бы не злилась русская зима, но пришло время уступить дорогу весне. Да и настроение у всех весеннее. Но как можно расстаться с зимой, не проводив ее?

Проводы русской зимы. Это своеобразный народный праздник — веселый и занимательный. К нам он пришел от отцов и дедов, но он так молод и интересен. Кто откажется съезжать на морозе горячий масляный блин, отведать горячих сибирских пельменей, выпить чашку горячего чая? Под звон бубенцов прокатиться на русских трой-

ках, посоревноваться в ловкости и силе?

Вас ждет увлекательный бокс, только в руках у вас будут не боксерские перчатки, а мешки, набитые соломой. Много интересного ждет вас на празднике «Проводы русской зимы», который будет проходить в парке им. Горького 15 марта 1970 года с 11 часов дня.

Вас встретят веселые коробейники. Они предложат выбор товаров. К вашим услугам будут работать аттракционы: русские качели, колесо встреч, цепочная карусель. Вы сможете приобрести шампанское за 37 копе-

ек. Да, да, не удивляйтесь! Но все 37 копеек должны быть копейками по номиналам и выпущена одного года, а какого года — пока секрет.

Вы проводите зиму и встретите красавицу-весну. Распрощаетесь с делом Морозом и встретитесь с русскими богатырями. Посмотрите концерт художественной самодеятельности «Весеннее настроение».

Добро пожаловать на проводы русской зимы!

**Р. КЛИМОВА,**  
заведующая отделом культуры горисполкома.

## Письмо в редакцию

Разрешите через вашу газету выразить признательность и благодарность коллективу погрузочно-транспортного управления треста «Ленинуголь» за участие в похоронах Скиричичкова Дмитрия Александровича.

Семья Скиричичковых.

## ИЗВЕЩЕНИЕ

Сегодня в помещении редакции состоится очередное занятие литературной группы.

Начало в 6 часов вечера.

## Новости, события, факты

### Поют кубанские казаки

Государственный Кубанский народный хор создан в Краснодаре.

Песни и танцы кубанских казаков издавна славятся в Советском Союзе и за его пределами. Среди многообразного русского народного песенного творчества кубанская песня выделяется не только тематическими, но и мелодическими особенностями, неповторимым колоритом, манерой исполнения.

В первую программу коллектива вошли старинные и

современные народные песни Кубани, танцы, хороводы, игры, поставленные по мотивам народной хореографии, обрядов и обычаев кубанских казаков.

В художественной самодеятельности на Кубани участвуют более 400.000 человек. Только в рядах хорового общества, недавно справившего десятилетие, насчитывается более 60 тысяч певцов-любителей. Большую роль в развитии песенной культуры Краснодарского края играют музыкальные школы, которых только за последние годы создано более тридцати.

**Юрий ЗЕНЮК,**  
корреспондент АПН.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

## НАШ АДРЕС:

г. Ленинск-Кузнецкий,  
ул. Белинского, 17.

Телефоны: редактора — 0-33 и через АТС 9-47, зам. редактора — 3-10, ответ. секретаря — 3-10 (два звонка), партийного отдела 5-37 и через АТС 9-48, промышленного отдела 0-52 и через АТС 9-47, отдела культуры и писем трудящихся 5-37 (два звонка) и через АТС 9-48, бухгалтерии 0-52 (два звонка), директора типографии 2-21.

Гортипোগрафия,  
г. Ленинск-Кузнецкий,  
ул. Белинского, 17.

ОП 13257  
Заказ № 2315 Тираж 25000

## БЮЛЕТЕНЬ

о потребности рабочих, ИТР и служащих  
в городе Ленинск-Кузнецком

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ:

Клеевой завод: электромонтеров, кочегаров производственных котельных, слесарей.

Профтехучилище № 25: газосварщика, монтажника конструкций высокой квалификации на должность мастеров производственного обучения.

Оф шахты «Комсомолец»: художника.

Пассажирское автохозяйство № 1: инженера или техника-строителя.

Ленинск-Кузнецкая горветсанстанция: ветеринарных фельдшеров.

Лесоторговая база: мастера тарного цеха.

Завод «Красный Октябрь»: токарей, шлифовальщиков, фрезеровщиков, жестянщика, машиниста железнодорожного крана, машиниста экскаватора, водителя кислородных баллонов, тракториста.

Электроламповый завод: грузчиков, загрузчиков топлива, карщиков, засыпщиков шихты (мужчины и женщины), рабочих по отгрузке продукции, плотников, рабочих на строительство, дворников, термиста, зарядчика аккумуляторов, токарей.

Совхоз «Комсомолец»: временных рабочих на переборку картофеля (приглашаются жители Байкайма, шахты «Комсомолец», шахты им. 7 ноября).

Ленинская контора «Союзлакторсырье»: заготовителей вторсырья, разъездных на лошадях, ларечников, фургоныщиков в районе шахт «Полысаевская-2», «Полысаевская-3», шофера.

За справками обращаться: отдел по использованию трудовых ресурсов. Горисполком, комната № 8.

## Телевидение

ПЯТНИЦА  
13 МАРТА

18.30 Спортивная передача.  
19.15 Теленовости. 19.30 Продолжение спортивной передачи.  
20.15 Международное обозрение. 20.30 Спокойной ночи, малыши! 20.35 «Здравствуй, это я». Художественный фильм.  
22.50 Концерт.

Коллектив Ленинского таксомоторного парка выражает глубокое соболезнование и соболезнование Шумкину Макару Васильевичу по поводу смерти его жены

**ШУМКИНОЙ**  
Федосьи Анясиновны

## В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»  
РОЖДЕННАЯ СВОБОДНОЙ  
Сеансы: 10, 12, 2.20, 4, 6, 7.50, 10.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДК  
Новый художественный фильм  
(Венгрия)

АДСКАЯ ПРИСТАНЬ  
Сеансы: 4, 6, 8.

«РОДИНА»  
АНЖЕЛИКА—МАРКИЗА  
АНГЕЛОВ  
Сеансы: 11, 5.30, 8.30.

ЧУК И ГЕК  
Сеансы: 9.30, 2.30.

«СИБИРЬ»

В ГОРАХ МОЕ СЕРДЦЕ  
Сеансы: 12, 4, 6, 8, 10.

МАЛЕНЬКИЙ БЕГЛЕЦ  
Сеансы: 10, 2.

Коллектив учителей школы № 12 выражает соболезнование Халтуринной Светлане Васильевне по поводу трагической смерти ее отца

**ЛУКЬЯНЧЕНКО**  
Василия Андреевича