

Краснодар  
шахтеры

Кемеровская  
облачная библиотека  
ГАЗЕТНО-ЖУРНАЛЬНЫЙ  
ФОНД

## Шахтер! Равняйся на передовиков, не допускай отставания!

Все больше и больше становятся на руднике коллективы-маяков, которые своим трудом, богатырскими делами умносят честь и славу родного города. К именам прославленных вожаков — Николая Кочеткова, Александра Гальченко, Гашфи Сахаева, Павла Балотина, Леонида Мицкого, Владимира Левочки прибавляются новые. Забойщики бригады Ивана Иванюка с шахты № 8 довели добычу уголья из-под маломощного властичного щита более чем по 70 тонн на выход. Бригада Александра Мельникова с шахты № 3—3-бис решила добывать из средней лавы не менее чем 6 тысяч тонн в месяц. Выдающегося успеха добились горняки бригады Александра Алексеевича Алексеева с шахты «Маненх». Из лавы пласта Подспорного, мощность которого едва превышает один метр, они за 26 рабочих дней добыли 11 тысяч тонн, угля. Это больше, чем в среднем добывается на руднике из щитового забоя.

Нет сомнения в том, что завтра в шеренгу маяков станут новые коллективы, которые добьются еще более выдающихся производственных успехов. Задача партийных, профсоюзных и хозяйственных руководителей состоит как раз в том, чтобы опыт лучших распространить в других коллективах, добиться всеобщего трудового подъема, ритмичной работы всех предприятий. К сожалению, этого пока не достигнуто. Рудник продолжает работать скакками, выполняя государственный план и взятые социалистические обязательства только в последнюю декаду месяца. За 18 дней мая угольный долг по тресту Прокопьевскуголь составил 57,5 тысячи тонн. Из 17 предприятий только четыре справляются с заданием.

Крайне тяжелая обстановка сложилась на разрезе № 8, шахтах «Коксовая-1», «Красногорская», № 5—6, «Зиминка-Капитальная» и ряде других предприятий. Недостаток очистного фронта, его аварийность привели здесь к тому, что большинство очистных коллективов оказалось в прорыве.

Плохо обстоит дело в текущем месяце и с подготовкой очистного фронта. Ни одна шахта не выполняет плана по проходке общих выработок. Это может отрицательно сказаться на работе рудника в предстоящие месяцы.

## Праздник пионерии

«Слушайте все! Слушайте все! — запели фанфары. И сотни отрядов застыли в строю. Только ветер рвет концы красных галстуков. Это пионерия вышла на свой праздничный парад. У нее день рождения. Пионерия исполнилось 42 года.

— Пусть всегда будет солнце! — написано ребячей рукой на транспарантах. Нет, никогда не позволит Родина омрачать светлые дни своих детей. Будет тебе, пионерия, и 45 и 50 лет...

впереди у тебя тысяча

праздников.

19 мая. Пылают улицы

кострами пионерских

знамен. Звенят трубы,

бьют барабаны. Алеют

пионерские галстуки в

бесконечном ребяческом

потоке. В строю парада

отряды и дружины — по-

бедители.

«Посадили 300 тысяч

цветов», «Дружим с

бригадой коммунистиче-

ского труда», «Собрали

500 тонн металлом» — все это транспаранты-репорты.

Пусть все узнают се-

годня о ваших замеча-

тельных делах. дорогие

мальчишки и девочки!

С трибуны вас привет-

ствовали лучшие люди

нашего города, почетные

пионеры, руководители.

Мимо трибуны проходи-

ли физкультурники, чет-

ким шагом промарширо-

вали моряки — с «Флоти-

лии дальнего плавания».

куда отправлялись пио-

неры за интересными

делами, прошагали ре-

бята из КИДов — клубов

интернациональной дру-

жбы.

Праздник продолжился

на центральном стадионе

«Шахтер». На торжес-

твенном митинге лучшим

пионерским дружинам

были вручены переходя-

щие Красные знамена,

лучшим отрядам — вым-

пелы. Почетные дипло-

мы горкома комсомола

получили самодеятель-

ные клубы в театры.

Состоялись пионерские

спортивные состязания.

На футбольном поле

стадиона звучали пионер-

ские песни.

...Море улыбающихся

лиц, сияющих глаз, пе-

сни, пляски, смех. Ре-

бячей радости нет гра-

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН. СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# Шахтерская ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРНОМА ИПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 99 (8662)

СРЕДА,

20

мая 1964 года.

Год изд. 34-й

Цена 2 коп.

## Торжества в Асуане

Вечером 16 мая в Асуане продолжались всенародные торжества по случаю перекрытия Нила и отвода его вод в новое русло. Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев, Президент ОАР Гамаль Абдель Насер, а также Президент Алжирской Народной Демократической Республики Ахмед Бен Белла и Президент Иракской Республики Абдель Салим Ареф и сопровождающие их лица, горячо приветствующими жителями города, прибыли на строительную площадку высотной Асуанской плотины.

Кортеж во главе с автомашиной, в которую садятся Н. С. Хрущев и Президент Насер, а также Президент Алжирской Народной Демократической Республики Ахмед Бен Белла и Президент Иракской Республики Абдель Салим Ареф и сопровождающие их лица, горячо приветствующими жителями города, прибыли на строительную площадку высотной Асуанской плотины. Там, у павильона с моделью будущего гидроузла, где в январе 1960 года была открыта мемориальная доска в честь начала строительства плотины, установлена новая мемориальная доска по случаю завершения строительства первой очереди высотной Асуанской плотины и перекрытия Нила.

Н. С. Хрущев и Президент Насер торжественно, под громкие аплодисменты и приветственные возгласы присутствующих снимают голову с мемориальной доски.

Н. С. Хрущев и Президент Насер крепко жмут друг другу руки и обнимаются. Затем они ставят свои подписи под торжественным актом об окончании строительства первой очереди плотины.

Кортеж во главе с автомашиной, в которую садятся Н. С. Хрущев и Президент Насер, а также Президент Алжирской Народной Демократической Республики Ахмед Бен Белла, Гамаль Абдель Насер, Абдель Салим Ареф и Н. С. Хрущев.

Вечером на городском стадионе Асуана состоялась торжественная церемония вручения советских и египетских орденов и медалей большой группе советских и египетских специалистов-инженеров, техников и рабочих, особенно отличившихся в строительстве первой очереди высотной Асуанской плотины.

С речами выступили Ахмед Бен Белла, Гамаль Абдель Насер, Абдель Салим Ареф и Н. С. Хрущев.

Губернатор Асуана и председатель местной организации Арабского Социалистического Союза преподнесли Н. С. Хрущеву, Насеру и другим почетным гостям памятные подарки.

Советские ордена награжденным вручены Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев, а египетские ордена — Президент Гамаль Абдель Насер.

Министр по строительству высотной Асуанской плотины Сидки Солиман передал Н. С. Хрущеву и Президенту Насеру памятные подарки — серебряные макеты высотной Асуанской плотины и золотые медали.

17 мая Н. С. Хрущев в сопровождении Президента Насера, а также президентов Бен Беллы и Арефа побывал в Луксоре, где они осмотрели храмы и дворцы знаменитой столицы древнего Египта — стоящих Фив. Они стоят уже три с половиной тысячи лет, но до сих пор поражают воображение людей своим величием.

(ТАСС).

## Славная ГОДОВЩИНА

ГАВАНА. Радостно отметил кубинский народ большой национальный праздник V-ю годовщину провозглашения аграрной реформы. На торжественных собраниях в народных имениях и сельскохозяйственных кооперативах подводятся итоги работы за прошедшие годы, намечаются новые планы, берутся повышенные обязательства.

В провинции Гавана в честь

славной годовщины прошел празднико

вборки, сахарного тростника.

Победителям в социалистическом

соревновании за прошлый год — сельскохозяйственным обединениям «Эрманос Матэу», в провинции Матансас, и «Хосе Эстевес», в провинции Ориente, переданы

премии — тракторы.

Аграрная реформа, проведенная

революционным правительством Кубы, стала маяком для крестьян всей Латинской Америки.

(ТАСС).

## Мамаевцы держат слово

КРАСНОДОН (Луганская область). Бригадир шахты «Суходольская» № 1 Николай Мамай взялся помочь горнякам седней шахты № 1—4 внедрить комбайны в крутопадающих лавах. Он перешел сюда с группой механизаторов своей бригады и вместе с бывшими забойщиками этого предприятия запустил первый комбайн. Новая машина быстро прижилась здесь.

За 22 рабочих дня с помощью УКР-1 добыто 7 тысяч 167 тонн топлива. Около 1500 тонн из них — сверх плана. Производительность труда рабочих механизированной лавы увеличилась по сравнению с выемкой углем отбойными молотками на 48 процентов.

(ТАСС).

# За город ученической чести и славы

ПОСЛЕДНИЕ годы работы сельской школы характеризуются постоянными творческими поисками новых форм и методов учебно-воспитательного процесса. Они уже дают ощущимые практические результаты.

Два года назад учительство города поставило перед собой боевую задачу — работать без второгодников. Сегодня мы можем с полной уверенностью и основанием заявить, что вопрос этот почти решен: успеваемость учащихся по школам города составляет 98 процентов.

В шестнадцати прокопьевских школах, 44-х комсомольских ученических организациях и 29-и пионерских дружинах нет ни одного неуспевающего. Подавляющее большинство ребят учится без двоек, а некоторые коллективы работают уже под девизом: «Тройки нас не устраивают»!

Во всех средних школах успешно осуществляется производственное обучение. Труд стал основой воспитания всех детей. Прекрасные результаты дает дружба учащихся с передовыми производственными коллективами. Живые увлекательные дела, способствующие формированию коммунистического сознания, развитие инициативы и самодеятельности ребят, делают более глубоким и целенаправленным воспитание подрастающего поколения.

Основным принципом воспитания, мы считаем, должно стать воспитание на положительных примерах. Принцип этот прошел жизненную практику во многих школах и полностью оправдал себя.

Учителя Прокопьевска горячо поддерживают пред-

ложение наших знатных земляков — «Умною честь и славу родного города» — и считает его хорошей формой коммунистического воспитания подрастающего поколения. Мы решили включиться в борьбу за город ученической чести и славы — учиться и жить так, чтобы можно было гордиться своим классом, пионерским отрядом, комсомольской организацией, школой.

Главное в этой борьбе — каждый



## «Космос-30» в полете

СООБЩЕНИЕ ТАСС

18 мая в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-30».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства в соответствии с программой, обновленной ТАСС 16 марта 1962 года.

Спутник выведен на орбиту с параметрами: начальный период обращения — 90,24 минуты, максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 383,1 километра, минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 206,6 километра, угол на плоскости орбиты и плоскости экватора — 64 градуса 56 минут.

Кроме научной аппаратуры, на спутнике имеются: радиопередатчики, работающие на частоте 19,996 мегагерца, радиосистема для точного измерения элементов орбиты, радиотелеметрическая система для передачи на Землю данных о работе приборов и научной аппаратуры.

Установленная на спутнике аппаратура работает нормально. Координатно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

(ТАСС)

**Шахтерская ПРАВДА**

стр. 2

## Главное направление повышения производительности труда

На прошлой неделе в нашей печати появилось любопытное сообщение: на Урале, в доменном цехе Нижне-Тагильского металлургического комбината имени В. И. Ленина, смонтирована электронно-вычислительная машина «Урал-2». С ее помощью доменные печи «научат» вести вспомогательную работу, изымая избыточные плавки из доменных печей.

За последнее время появляется много сообщений о дальнейшем техническом прогрессе в нашей стране, одним из направлений которого являются комплексы машин, позволяющие вести вспомогательную работу, изымая избыточные плавки из доменных печей.

Вот еще несколько сообщений, поступивших за последнее время, о дальнейших шагах автоматизации. Из Омска сообщают, что в недалеком

будущем движением нефтепродуктов на 4500-километровом нефтепроводе Туймазы-Иргутск будет управлять с помощью автоматики и гидромеханики лишь небольшое число специалистов. Из Донецка передают, что конструкторы этого города создали комплекс машин, так называемую «умную» вспомогательную систему разработки угольных пластов кругового падения без вмешательства человека. Каким образом это будет достигнуто?

Электронно-вычислительная машина, в которой заложена программа ведения плавки, от датчиков, установленных в самых различных местах домны, будет получать информацию о ее температуре, степени загрузки сырьем в качестве подаваемых газов, воздуха, мазута, оценивать эту информацию и отдавать команды автоматам-исполнителям о дальнейшем ведении производственного процесса. Бригаде рабочих, обслуживающей печь, нужно будет лишь точно по графику сна-

чивать шлак и выпускать чугун. Все работы по автоматизации домны будут закончены в этом году.

За последние время появляется много сообщений о дальнейшем техническом прогрессе в нашей стране, одним из направлений которого являются комплексы машин, позволяющие вести вспомогательную работу, изымая избыточные плавки из доменных печей.

Вот еще несколько сообщений, поступивших за последнее время, о дальнейших шагах автоматизации. Из Омска сообщают, что в недалеком

будущем движением нефтепродуктов на 4500-километровом нефтепроводе Туймазы-Иргутск будет управлять с помощью автоматики и гидромеханики лишь небольшое число специалистов. Из Донецка передают, что конструкторы этого города создали комплекс машин, так называемую «умную» вспомогательную систему разработки угольных пластов кругового падения без вмешательства человека. Каким образом это будет достигнуто?

Электронно-вычислительная машина, в которой заложена программа ведения плавки, от датчиков, установленных в самых различных местах домны, будет получать информацию о ее температуре, степени загрузки сырьем в качестве подаваемых газов, воздуха, мазута, оценивать эту информацию и отдавать команды автоматам-исполнителям о дальнейшем ведении производственного процесса. Бригаде рабочих, обслуживающей печь, нужно будет лишь точно по графику сна-

чивать шлак и выпускать чугун. Все работы по автоматизации домны будут закончены в этом году.

За последние время появляется много сообщений о дальнейшем техническом прогрессе в нашей стране, одним из направлений которого являются комплексы машин, позволяющие вести вспомогательную работу, изымая избыточные плавки из доменных печей.

Вот еще несколько сообщений, поступивших за последнее время, о дальнейших шагах автоматизации. Из Омска сообщают, что в недалеком

## Депутаты городского и районных Советов депутатов трудящихся, избранные 17 мая 1964 года, вместо выбывших

### В городской Совет:

КОЛОСОВ Александр Андреевич, зав. отделом Центрального РК КПСС, — по избирательному округу № 2 треста Прокопьевскуголь, — по избирательному округу № 6.

ПАТИН Александр Семенович, бригадир комплексной бригады строительства № 2 треста Гудзасскийстрой, — по избирательному округу № 30.

СИВЦОВ Виталий Владимирович, заведующий горским отделом торговли, — по избирательному округу № 67.

САВИН Владимир Васильевич, заведующий горским отделом коммунального хозяйства, — по избирательному округу № 72.

СОКОЛОВ Виталий Ефимович, главный врач горсанэпидстанции, — по избирательному округу № 118.

БАРИНОВ Владимир Лаврентьевич, редактор газеты «Шахтерская правда», — по избирательному округу № 124.

В Центральный райсовет:

СОЛОДНИЧИНА Любовь Ивановна, зав. отделом Центрального РК КПСС, — по избирательному округу № 86.

Фабрика — на средства новаторов

ЧИАТУРА (Грузинская ССР). Целое предприятие — горнообогатительная фабрика — можно построить на средства, сбереженные с начала года изобретателями и радиономинантами рудников треста «Чиатургариен». Новшества, внедренные здесь, связаны с ростом производительности труда, снижением себестоимости марганца.

В Чиатуре создано общественное конструкторское бюро, а также общественный производственный институт, в котором сотрудничают новаторы производства, склонные к исследовательской деятельности.

(ТАСС).

ССР применило новую технологию выработки свыше 10 тысяч человек, но не лишило их работы. Каждый рабочий смог приобрести новую специальность в сейчас многие из тех, кто оставил прежний неквалифицированный труд, уже управляют сложными машинами. Здесь рабочий выступает уже как руководитель машинного труда и должен обладать значительно большими знаниями, чем прежде, т. е. его труд приближается по своему уровню к труду инженерно-технического работника.

Ручной труд сдерживает развитие народного хозяйства. В черной металлургии, например, по производительности доменных и мартеновских печей ССР приблизительно на треть впереди США. А вот выпуск металла на одного списочного рабочего у нас значительно ниже. Большое количество вспомогательных рабочих на наших предприятиях — грузчиков, танкелажников и других — снижает уровень производственности. Поэтому механизация погрузочно-разгрузочных работ — огромный резерв советской промышленности. Есть и другие участки, где имеется огромное число вспомога-

### СИЛАНТЬЕВА Нина Филипповна, кассир магазина № 20 ОРСа

и языковой фабрики № 6, — по избирательному округу № 97.

ЧЕНРЫЖОВ Иван Николаевич,

забойщик шахты «Северный Маяк», — по избирательному округу № 179.

### В Рудничный райсовет:

СТОЖКОВ Петр Ильич, заведующий вспомогательным отделом торговли Рудничного района, — по избирательному округу № 4.

БАРБАНОВ Ефим Янович, начальник Рудничного райотдела милиции, — по избирательному округу № 51.

МАНАШОВ Александр Сергеевич, автослесарь завода «Автоагрегат», — по избирательному округу № 66.

ЧЕНРЫЖОВ Иван Николаевич, секретарь Зенковского райкома КПСС, — по избирательному округу № 78.



В цехах Ново-Кемеровского химического комбината часто можно увидеть юношей и девушек из кемеровских школ.

Учащиеся девятого класса средней школы № 47 проходят производственную практику в цехе выпуска аммиачной селитры. Здесь старшеклассники получают необходимые навыки в управлении сложным химическим оборудованием.

На снимке: (слева направо): Валя ЯКУНИНА, Нина ЦЫГАНКОВА, Валя ГЕРASЬКИНА и начальник комсомольско-молодежной смены цеха производства аммиачной селитры Виктор СВЕЧНИКОВ.

Фото А. Кузярина. Фотохроника ТАСС.

■ ■ ■ ■ ■

## Хорошее дело — жилищный кооператив

Прошло не так уж много времени, как в лаборатории создан комплекс аппаратуры для автоматической зарядки аккумуляторных батарей электровозов и для контроля за их зарядкой.

Здесь же в лаборатории подготовлена новая транспортная, подогревательная установка для очистки вагонеток с открывающимися дверьми.

В ближайшее время действующая модель комбайна с программным управлением будет демонстрироваться на Выставке достижений народного хозяйства. Пройдет определенное время, и комбайн придет в забой.

В ближайшее время действующая модель комбайна с программным управлением будет демонстрироваться на Выставке достижений народного хозяйства. Пройдет определенное время, и комбайн придет в забой.

В ближайшее время действующая модель комбайна с программным управлением будет демонстрироваться на Выставке достижений народного хозяйства. Пройдет определенное время, и комбайн придет в забой.

В ближайшее время действующая модель комбайна с программным управлением будет демонстрироваться на Выставке достижений народного хозяйства. Пройдет определенное время, и комбайн придет в забой.

В ближайшее время действующая модель комбайна с программным управлением будет демонстрироваться на Выставке достижений народного хозяйства. Пройдет определенное время, и комбайн придет в забой.

В ближайшее время действующая модель комбайна с программным управлением будет демонстрироваться на Выставке достижений народного хозяйства. Пройдет определенное время, и комбайн придет в забой.

В ближайшее время действующая модель комбайна с программным управлением будет демонстрироваться на Выставке достижений народного хозяйства. Пройдет определенное время, и комбайн придет в забой.

В ближайшее время действующая модель комбайна с программным управлением будет демонстрироваться на Выставке достижений народного хозяйства. Пройдет определенное время, и комбайн придет в забой.

В ближайшее время действующая модель комбайна с программным управлением будет демонстрироваться на Выставке достижений народного хозяйства. Пройдет определенное время, и комбайн придет в забой.

В ближайшее время действующая модель комбайна с программным управлением будет демонстрироваться на Выставке достижений народного хозяйства. Пройдет определенное время, и комбайн придет в забой.

В ближайшее время действующая модель комбайна с программным управлением будет демонстрироваться на Выставке достижений народного хозяйства. Пройдет определенное время, и комбайн придет в забой.



25 магазинов ОРСа промышленных товаров вывели в прошлый воскресенье на весенние ярмарки свои товары. Здесь можно было купить пальто, легкие платья, плащи, обувь. На ярмарке пропущены сделки покупок более чем на 28 тысяч рублей. Бойко Мальша и других.

На снимке: у прилавка с обувью.

Фото В. Никулькова.

■ ■ ■ ■ ■

3 Шахтерская ПРАВДА

стр. 2

В прошедшее воскресенье любителям спорта, прежде чем отправиться посмотреть соревнования, надо было сделать выбор, предпочтение: баскетбол, велосипед, легкую атлетику, мотобол или футбол. Тырган, Зенково, Березовая Роща, центр города стали местами состязаний спортсменов. Так что еще одно майское воскресенье было по-настоящему спортивным. Это хорошее начало в нынешнем летнем сезоне.

**Легкая атлетика** Раньше всех в воскресенье вышли на беговые дорожки легкоатлеты. 280 спортсменов ДСО «Спартак» приняли участие в кроссе. Соревнования проводились в зачет летней городской спартакиады.

Легкоатлеты выступали и на стадионе «Шахтер». В 5-ти километровой гонке участвовали Тарасов (шахта «Коксовая-1»), Морданов (шахта имени Калинина), Кузьмин (ГПЗ № 14), Радионов (мех завод), Гутников (школа № 30), 12,5 кругов быстрее всех прошел Морданов. Стайеры примут участие в областных соревнованиях ДСО «Труд» в июне.

Зимой соревнования школьников проходили под эмблемой «Олимпийской снежинки». Всесоюзный Совет Союза спортивных обществ и организаций СССР летние массовые легкоатлетические соревнования школьников решил назвать «Олимпийской весной».

В воскресенье «Олимпийская весна» стартовала и в нашем городе. В Зенковском парке собралось более 600 мальчишек и девчонок. Они состязались в четырехборье: бег на 60 м, прыжки в длину и высоту, метание мяча.

**Вело-сипед** Лично-командное первенство велосипедистов ДСО «Труд» началось еще в субботу. Проходило оно по

# СПОРТИВНОЕ ВОСКРЕСЕНЬЕ

Вторыми стали велосипедистки «Коксовой-1».

В личном зачете, у женщин лучше всех прошла 15 км Шаева (завод «Электромашин»). Мастер спорта Клыкова отстала от нее на 7 сек. Макуха с шахты № 8 была третьей.

У мужчин (25 км) финишную ленточку с разницей в одну минуту порвали Старченко ( завод «Электромашин») и Костюк (шахта № 8). Они заняли соответственно 2-е и 3-е места. А. Кобелев (шахта № 8) показал время 43 мин. 5 сек. и вышел в гонке победителем.

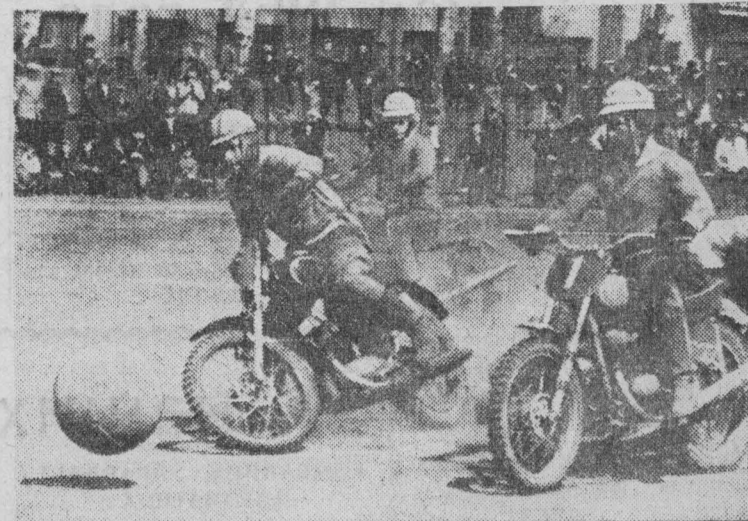
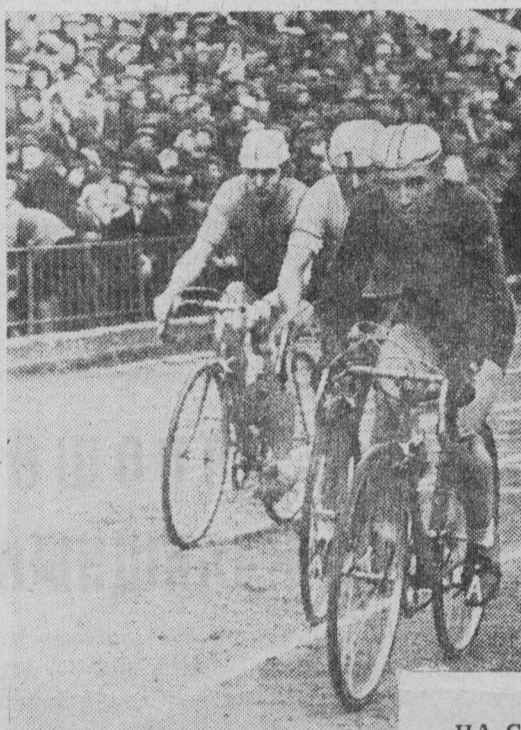
**Футбол** проведен первый матч на розыгрыш кубка города по футболу среди коллективов физкультуры. Уже встречались между собой команды межзавода и шахт «Северный Магнан», «Зенковские уклонны», «Черная гора» и других.

**Мотобол** этому новому для нашего города виду спорта проходила на стадионе шахты № 5-6. С результатом 3:0 прокопчане проиграли своим соседям из Новокузнецка.

А. БЕЛОВА.

☆☆☆

НА СНИМКАХ.  
В центре велосипедисты на дистанции. Вверху во время встречи по мотоболу команд Прокопьевска и Новокузнецка.



## Успех баскетболисток «Электроаппарата»

Впервые в Рудничном районе разыгрывалось первенство по баскетболу среди женщин и юношей. За призовые места боролись по 5 команд. Победителями у женщин стали баскетболистки завода «Электроаппарат», у юношей — горного техникума.

Начался чемпионат у мужчин. В первой подгруппе лидирует команда горного техникума, во второй — шахты № 8. Встреча между ними и определит победителя чемпионата.

А. ШОР,  
главный судья.

Зам. редактора Д. С. СИНОУТИН.

### ТРЕБУЮТСЯ:

ПРОКОПЬЕВСКОМУ ГОРМОЛЗАВОДУ срочно требуется электрогазосварщик.

ГОРЗЕЛЕНХОЗУ требуются шофер и разнорабочие.

УПРАВЛЕНИЮ ДОМАМИ ГОРКОМХОЗА требуются плотники, столяр, механик или опытный слесарь на должность механика-сантехника.

ПРОКОПЬЕВСКОМУ МЕХЗАВОДУ требуется на постоянную работу электросварщик, имеющие опыт сварки труб. За справками обращаться в отдел кадров завода.

**ПРОДАЕТСЯ КАРТОФЕЛЬ**  
Второй ОРС треста Прокопьевскуголь производит продажу картофеля в неограниченном количестве во всех овощных палатах, а также на овощной базе № 10, расположенной в районе поселка Ясная Поляна.

Иманова Сания Низамутдинова, проживающая по ул. Гагарина, 5-1, возбуждает дело о расторжении брака с Имановым Раисом Клямовичем, проживающим в г. Казани, Татарской АССР, по ул. Восточной, 14.

Дело подлежит рассмотрению в суде Рудничного района г. Прокопьевска.

## НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ

АТС — 1-98, машиностроения и партийной жизни — 5-65, идеологического — 10-15, писем — 3-68, бухгалтерии и дежурного — 7-63.

Прокопьевская городская типография Управления по печати

ОП10765

Заказ 3595 Тираж 25000 экз.

## Завтра — встреча двух лидеров



21 мая на поле центрального стадиона выйдут два лидера зоны — «Шахтер» и «Локомотив» (Красноярск).

Прокопьевские футболисты, удачно приняв старт, провели четверть матча. В результате три победы и одна ничья. В ворота соперников горняки забили 6 мячей и пропустили в свои только два, набрав 7 очков из восьми возможных. Начало отличное!

Успех «Шахтера» — это не случайность. Наши футболисты прошли проверку во встрече с серьезным противником — томским «Торпедо», который в нынешнем розыгрыше является одной из сильнейших команд зоны.

Впереди большая футбольная дистанция. У нашей команды есть воля к победе, упорство в достижении намеченной цели. Думается, в нынешнем сезоне «Шахтер», наконец-то, займет почетное место в турнирной таблице.

Красноярский «Локомотив» успешно выступил трех прошедших турах и набрал 5 очков. С омским «Иртышом» сыграл он вничью — 2:2, победил команды

барнаульского «Темпа» и «горпедо» Рубцовска с убедительным счетом 3:1 и 3:0.

Красноярцы в последних двух розыгрышах зарекомендовали себя как сильная команда в нашей зоне со стабильным положением в турнирной таблице. В 1962 году они заняли 6-е место, окончив розыгрыш с 31 очком. В розыгрыше первенства 1963 года были на 7-м месте, набрав 28 очков.

Из проведенных четырех матчей «Шахтер» с «Локомотивом» в двух прошедших чемпионатах железнодорожники трижды ухолдили с поля побежденными — 0:2, 0:2 и 0:1 и только одну встречу выиграли с минимальным счетом 1:0. Что же готовят лидерам день грядущий? Это мы увидим завтра.

Пожелаем же нашему «Шахтеру» хорошей спортивной формы, а любителям футбола — стать свидетелями захватывающей, красивой игры.

Л. КАРПЕНКО,  
судья республиканской категории.

АДМИНИСТРАЦИЯ ШАХТЫ ИМЕНИ КАЛИНИНА доводит до сведения граждан города Прокопьевска о том, что самовольная посадка огородов, выпас скота и строительство индивидуальных домов на горном отводе шахты категорически запрещаются. За снос домов и порчу огородов при подработке горными работами шахта ответственности не несет.

Управление шахты.

АДМИНИСТРАЦИЯ ШАХТЫ ИМЕНИ КАЛИНИНА доводит до сведения граждан города Прокопьевска о том, что самовольная посадка огородов, строительство жилых домов и выпас скота на горном отводе шахты категорически запрещаются. За порчу огородов и снос домов при подработке шахты категорически запрещаются.

За порчу огородов и снос домов при подработке шахты ответственности не несет.