



КУЗБАСС

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета основана в январе 1922 года.
№ 36 (17267).
ЧЕТВЕРГ,
12
ФЕВРАЛЯ
1981 года.
Цена 2 коп.

В НОМЕРЕ

- Навстречу XXVI съезду партии.
- Итоги работы передовых шахтерских коллективов за январь.
- 1 стр.
- Обсуждаем проект Основных направлений.
- 2 стр.
- Дневник кинофестиваля в Кузбассе.
- 4 стр.



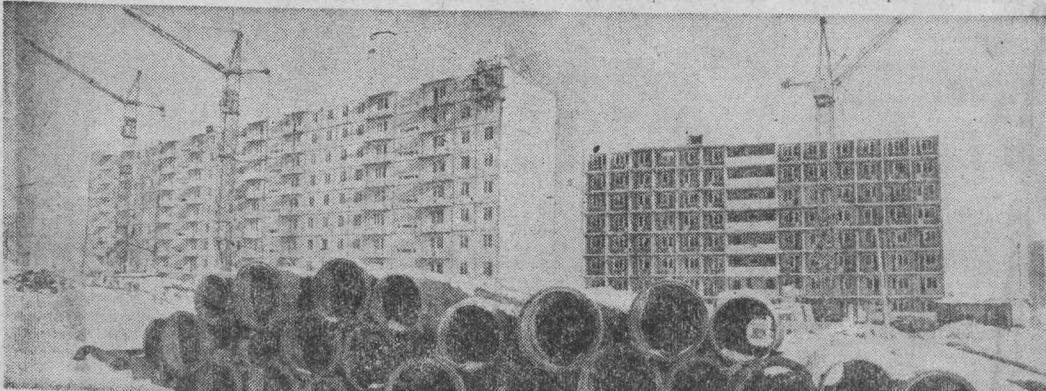
ЭКОНОМИТЬ В БОЛЬШОМ И МАЛОМ!



ФОТОИНФОРМАЦИЯ

БРИГАДА монтажников В. И. Клевилина из Кемеровского домостроительного комбината заканчивает монтаж девятиэтажного жилого дома № 8 в 29-м квартале. Этот коллектив считается одним из ведущих в строительном управлении № 3 ДСК. Ежемесячно монтажники выполняют нормы выработки на 120—150 процентов. Отлично потрудились бригада в январе, плановое задание перекрыто.

НА СНИМКАХ: бригадир В. Клевилин (в центре) и монтажники Н. Гапонов, А. Зенкин, А. Шишмаков; новые дома в квартале № 29. Фото Ю. Сергеева, г. Кемерово.



ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ В РЕЖИМЕ МИЛЛИОНА

Вот итоги работы бригад — инициаторов областного соревнования за январь 1981 года (в первой колонке — фамилия, имя, отчество бригадира; во второй — место работы инициатора; в третьей — тип оборудования; в четвертой — характеристика рабочего места; в пятой — единица измерения; в шестой — обязательства по объему работ на год; в седьмой — фактический показатель объема работ за январь; в восьмой — ±к-обязательствам за январь; в девятой — обязательства по производительности труда на год; в десятой — фактический показатель производительности труда за январь):

Инициатор	Место работы	Оборудование	Характеристика	Единица измерения	Обязательства	Факт	±к-обяз.	Обязательства	Факт
Фролов П. И.	шахта «Распадская»	2УКП	120 м, 3,9 м, 8°	тыс. т	1000	96,4	+ 6,4	1,15	1,42
Решетников М. Н.	шахта «Зырянская»	ОКП-70	120 м, 3,6 м, 10°	тыс. т	1000	70,4	+ 5,4	0,95	1
Девятко В. Г.	шахта «Распадская»	2УКП	100 м, 3,6 м, 8°	тыс. т	1000	42,7	+ 0,7	0,96	0,84
Бардышев В. Ф.	шахта «Новокузнецкая»	ОКП-70	103 м, 2,7 м, 17°	тыс. т	550	55,4	+ 4,6	0,77	0,86
Бовт В. Г.	шахта «Зырянская»	ОКП-70	96 м, 2,6 м, 10°	тыс. т	800	85,1	+ 4,1	1,1	1,3
Зайцев Г. Ф.	шахта «Абашевская»	ГПК	7,6 м²	метры	4500	495	+ 10	10,8	15,5
Попов А. Ф.	ш. им. Ленина	ГПК	11,8 м²	метры	4000	400	+ 100	12	21,4
Боченков А. Н.	шахта «Распадская»	ГПК	9,2 м²	метры	5000	463	+ 13	11	11,6
Овсаников Ю. И.	УМГШО	монтаж	—	тыс. руб.	350	32,3	+ 0,3	0,57	0,64
Волков Н. С.	ЦОФ «Сибирь»	переработка	—	тыс. т	1667	107,8	+ 7,1	2,3	2,3
Объединение «Ленинское»	шахта «Полысаевская»	20КП	106 м, 2,8 м, 5°	тыс. т	800	72,1	+ 0,5	1,85	1,85
Попов А. Т.	ш. им. 7 ноября	20КП	222 м, 2,8 м, 8°	тыс. т	600	53,2	+ 3,2	1,1	1,3
Путков Р. Ф.	шахта «Комсомолец»	ОКП	125 м, 2,5 м, 6°	тыс. т	550	42	+ 0	1	0,76
Швец И. А.	шахта «Кузнецкая»	ОКП	116 м, 2,5 м, 7°	тыс. т	500	33,5	+ 0,1	0,7	0,55
Хмель А. Д.	шахта «Октябрьская»	ПК-3Р	6,6 м²	метры	6500	457	+ 37	16,9	18,8
Объединение «Гидроуголь»	шахта «Юбилейная»	12-ГД	3,7 м, 2°	тыс. т	700	96,9	+ 2,9	0,71	0,86
Смирнов Г. Н.	шахта «Нагорная»	КМ-81	120 м, 2,2 м, 4°	тыс. т	600	61,8	+ 2,3	1	0,81
Дроздецкий Е. И.	шахта «Нагорная»	КМ-130	88 м, 2,3 м, 18°	тыс. т	600	64,1	+ 1,9	0,95	0,8
Никитин А. Ф.	шахта «Нагорная»	КМ-81	128 м, 2,1 м, 12°	тыс. т	600	49,7	+ 0,6	1	1,1
Стахеев Р. Н.	шахта «Искания»	30КП	100 м, 3 м, 13°	тыс. т	500	52,6	+ 2,2	0,79	1
Каржов А. М.	шахта «Тырганская»	12-ГД	18 м, 62°	тыс. т	410	44,9	+ 0	0,45	0,72
Братов Н. Я.	шахта «Нагорная»	КН.5Н	8,4 м²	метры	6700	555	+ 25	20	22,2
Гайдай В. С.	шахта «Юбилейная»	К-55МГ	7,2 м²	метры	10000	1230	+ 70	20,6	15,8
Объединение «Проктопьевское»	шахта «Зиминка»	АЦМ-1	68°	тыс. т	110	12,9	+ 0,8	0,31	0,31
Костин В. С.	шахта «Центральная»	ВВ	2,2—7,5 м²	метры	3000	334	+ 33	7,4	10,4
Дунаев Ю. Б.	ш. им. Дзержинского	4ПУ	6,4—16 м²	метры	8500	845	+ 0	6,4	7,2
Соловьев Л. С.	ш. «Краснокаменская»	ГПК	12—16 м²	метры	3000	268	+ 0,8	6,7	7,4
Налогов И. Ф.	ш. им. Калинина	ПМ-4	13,5 м²	метры	3000	389	+ 79	3,2	4,2
Объединение «Кузбассуголь»	шахта «Первомайская»	20КП	97 м, 2,1 м, 18°	тыс. т	500	55,4	+ 3,6	0,83	0,83
Семин А. А.	ш. «Физкультурник»	ВВ	230 м, 1,5 м, 15°	тыс. т	254	21	+ 4	0,11	0,13
Булганов А. И.	шахта «Северная»	ГПК	15,7 м²	метры	2850	110	+ 0	4,2	1,77
Объединение «ОблКемеровуголь»	ш. «Грамотинское»	20КП	151 м, 3,2 м, 5°	тыс. т	300	34,3	+ 2	0,9	0,74
Объединение «Кемеровуголь»	р-з им. Вахрушева	ЭКГ-8Н	вскрыша на автотр.	тыс. м³	2000	173	+ 23	20,8	20,4
Соловьев В. П.	р-з им. 50-летия Октября	—	вскрыша на ж/д	тыс. м³	2000	209	+ 90	20,8	25,1
Французенко В. В.	р-з «Краснобродский»	ЭКГ-4,6	вскрыша на автотр.	тыс. м³	1800	202	+ 80	10,8	25,3
Бойко В. И.	р-з «Красногорский»	2СБЦ—200Н	бурение скважин	тыс. м	57	5,6	+ 0,8	1,4	1,4
Садирин Ю. И.	р-з «Ливинский»	ЭШ-10/60	бестрансп.	тыс. м	2850	260	+ 25	20,6	32,6
Сарабанов В. И.	р-з «Сибиргский»	ЭШ-10/70	вскрыша на автотр.	тыс. м³	2100	205	+ 91	21,8	25,6
Усольцев В. И.	Бачатское ПТУ	ОПЗ-1	транспорт. породы	тыс. м³	1350	92,5	+ 31,5	14,1	17,5
Чукаткин А. А.	Краснобродское ПТУ	ОПЗ-1	—	тыс. м³	1150	85,1	+ 11	12,0	10,6
Дубинин Г. Г.	Томусинская автобаз	БелАЗ-3.548	—	тыс. т	800	68	+ 8	16,6	17,0
Стручков А. И.	Кедровская автобаз	—	—	тыс. т	600	56	+ 6	12,5	13,9
Объединение «Кузбассшхострой»	Осинниковское ШПУ	СМР	—	тыс. руб.	1300	164	+ 56	1,98	2,83
Драснов И. А.	Егоровское ШПУ	СМР	—	тыс. руб.	1000	90	+ 4	2,32	2,5
Гец Г. И.	АНКЕРСКИЙ МАШЗАВОД	—	тоннажные работы	тыс. нормо-час	22	2,2	+ 0,37	—	—
Борский П. М.	—	—	—	—	—	—	—	—	—

НОВОСТИ СОБЫТИЯ ФАКТЫ

Начали с рекорда

Рекордом Осинниковского рудника начала новый год бригада В. И. Мушкина с шахты «Алардическая». В январе она выдала на-гора 77 тысяч 295 тонн топлива. Такой рубеж достигнут на руднике впервые.

А удалось механизаторам покори рекорд благодаря социалистическому соревнованию, развернутому в честь предстоящего съезда партии. Начиная его, инициаторы городского соревнования поставили перед собой цель — к дню открытия съезда выдать на-гора 90 тысяч тонн топлива. Теперь механизаторы внесли существенную поправку в свой первоначальный план. Они намерены за этот срок дать 110 тысяч тонн топлива.

В. МИХАЙЛОВ.

На старте пятилетки

Состоялось собрание партийно-хозяйственного актива Кемеровской железной дороги, которое обсудило вопросы улучшения работы и комплексного развития транспорта в одиннадцатой пятилетке.

Начальник дороги В. И. Бутко в своем докладе отметил, что трудящиеся магистральной дороги ощущают постоянную заботу партии и правительства. Укрепляется материально-техническая база железнодорожного транспорта, обновляется парк локомотивов и вагонов. Все это создает предпосылки для наращивания пропускных и провозных способностей на всех участках, а особенно на тех, которые определяют результаты провозки и перевозки топлива.

В предстоящий период надо будет прежде всего устранить недостатки в планировании перевозок, организации экспедиционной работы, содержания и использования транспортных средств. Особое внимание будет уделено мероприятиям, обеспечивающим рост производи-

На старте пятилетки

мости, совместно с работниками подземных путей промышленности предприятий предусматривается пересмотреть технологические процессы и договорные соглашения. Пока же, как отмечали докладчик и выступавшие в прениях, развитие подземных путей идет медленными темпами. Мероприятия, намеченные три года назад, выполнены угольщиками всего на 16 процентов, металлургами — на 33, химиками — на 36.

Заместитель министра путей сообщения СССР В. Ф. Соснин сказал, что при увеличении в этом году отгрузки угля на два миллиона тонн и металла на шестьдесят тысяч тонн железнодорожникам Кузбасса надо очень жестко соблюдать график движения поездов. Серьезное внимание было обращено на пассажирские перевозки и культуру обслуживания в поездах.

В работе актива принял участие и выступил секретарь обкома КПСС В. В. Бакатин.

Г. ШАЛАКИН,
г. Кемерово.

Кубок нашел хозяина

У инициатора социалистического соревнования за достойную встречу партийного съезда бригады А. Б. Левандовского из чесального производства Ленино-Кузнецкого камвольного-сухоинного комбината торжество — ей вручили хрустальный кубок за победу в четвертом квартале минувшего года.

Принимая кубок, бригадир А. Б. Левандовский сказал о том, что все помыслы коллектива направлены на то, какими новыми трудовыми подвигами встретить предстоящий съезд КПСС. А достигнутые результаты еще раз убедительно говорят о том, что самоотверженный труд помогает преодолевать отраслевые нормы, добиваться более высокого качества продукции.

Этой же задачей сейчас живет весь коллектив комбината. Его цель — дать к дню открытия съезда дополнительно по продукции на 250 тысяч рублей.

М. ВИКТОРОВ,
г. Ленино-Кузнецкий.

ПОБЕДИТЕЛИ ОПРЕДЕЛЕНЫ

Бюро обкома КПСС, исполком областного Совета народных депутатов, президиум областного совета профессиональных союзов и бюро обкома ВЛКСМ рассмотрели итоги социалистического соревнования за второе полугодие 1980 года коллективов строительных организаций, занятых в жилищно-гражданском строительстве.

Переходящие Красные знамена обкома КПСС, облисполкома, облсовпрофа и обкома ВЛКСМ присуждены коллективам Новокузнецкого домостроительного комбината (начальник комбината В. И. Демин, секретарь парткома А. С. Локтев, председатель объединенного построительного комитета А. Д. Карякин, секретарь комитета ВЛКСМ С. И. Лобинин) и строительного отделочного управления № 1 треста «Кемеровогражданстрой» Главархитектор (начальник И. П. Клименков, секретарь партийной организации С. В. Кривонос, председатель строительного комитета П. А. Сидоров, секретарь комитета ВЛКСМ Т. Е. Егорова).

Бюро обкома КПСС рассмотрело итоги социалистического соревнования коллективов шахтостроительных и шахтоуправлений, работающих на строительстве и реконструкции предприятий по добыче и переработке угля.

Переходящее Красное знамя обкома КПСС и облисполкома за работу в четвертом квартале 1980 года присуждено коллективу Прокопьевского шахтостроительного управления № 9 треста «Кузбассшахтостроймонтаж» (начальник управления П. А. Борисов, секретарь партийной организации А. П. Рженевский, председатель комитета профсоюза В. Г. Кринович).

Бюро обкома КПСС и облисполкома за работу во втором полугодии 1980 года присуждено коллективу передовиков механизированной колонны треста «Кузбасспомдотстрой» (начальник Р. И. Липин, секретарь парткоманды Ф. Г. Зиянуров, председатель комитета профсоюза Э. Л. Перманова).

Помогла смекалка

Комплексно-механизированная очистная бригада Николаевина Куца с первых дней одиннадцатой пятилетки задает тон социалистическому соревнованию горняков шахты «Березовская» за достойную встречу XXVI съезда партии. В январе она при плане 32 500 выдала на-гора почти 42 тысячи тонн угля. И в феврале наращивает плюс. За первую декаду добыто дополнительно к плану более четырех тысяч тонн топлива.

А сравнительно недавно, когда бригада перешла в лаву № 370, она вместо предусмотренных планом 1000 тонн выдала за сутки лишь по 300—400. Длительное время горнякам не удавалось как следует раскатать лаву из-за сложных горно-геологических условий.

И только смекалка рационализаторов во главе с заместителем начальника участка В. Я. Шелкошиным и механиком А. П. Лалетиним помогла коллективу укротить стропильный нрав новой лавы. Предложенное ими приспособление помогло значительно ускорить подвигание очистной линии. Бригада добывает теперь по 1600—1700 тонн угля в сутки.

В. КАЛАЧИНСКИЙ,
г. Березовский.

Навстречу VII зимней Спартакиаде народов РСФСР

КУЗБАСС ГОТОВ ПРИНЯТЬ ГОСТЕЙ

В малом зале Кемеровского облисполкома состоялось итоговое заседание оргкомитета по подготовке и проведению VII зимней Спартакиады народов РСФСР.

Заседание открыл председатель Кемеровского облисполкома, председатель оргкомитета по проведению финальных соревнований VII зимней Спартакиады народов России Ф. В. Попов.

Были заслушаны отчеты руководителей оргкомитетов городов Кузбасса, где будут проходить финалы. Они доложили о готовности городов к приему участников и гостей Спартакиады: в целом закон-

чены строительство и реконструкция ряда спортивных объектов, многие из которых являются уникальными, продуманы вопросы проведения состязаний, размещения, питания и перевозки их участников, намечена обширная культурная программа.

В работе заседания оргкомитета приняли участие секретарь Кемеровского обкома КПСС П. М. Дорощев и заместитель председателя Комитета по физической культуре и спорту при Совете Министров РСФСР Н. А. Немешаев.

Р. АЛЕКСАНДРОВ.

Этот коллектив способен выдать миллион тонн угля в год из одного забоя. Причем устойчиво. Но на 1981 год коллективу запасов для отработки не хватает, в сентябре он переходит на 32-й пласт, а это задержка; там еще многое не готово, и, видимо, очникам самим придется принимать участие в подготовке.

Соревнование между смежками, хороший уход за горной техникой, товарищеская взаимопомощь создали все предпосылки к достижению миллионного рубежа. И цель эта не за горами.

Есть и проблемы. Кроме основных операций непосредственно на добыче угля, бригада выполняет большой объем работ по поддержанию конвейерного штрета. Здесь заняты 11—12 горнорабочих в сутки. Но их труд не всегда дает нужную отдачу. Дело в том, что принятая технология не обеспечивает необходимой устойчивости выработки до конца отработки выемочного столба. Выработку подвывает, создаются значительные помехи в работе очников.

Технология шахты следует побыстрее найти более надежные варианты крепления сохранившихся выработок, чтобы они могли стоять положенное время.

Начальник отдела организации труда шахты «Зырянская» г. Новокузнецк.



ПЛАНЫ ПАРТИИ — ПЛАНЫ СОЗИДАНИЯ

В проекте ЦК КПСС и XXVI съезду определены серьезные задачи промышленности, транспорту и сельскому хозяйству, которые требуют ускоренного развития топливно-энергетического комплекса нашей области и, в частности, опережающего ввода дополнительных энергомо мощностей на базе местных топливных ресурсов.

Примером наиболее благоприятной перспективы такого ввода может служить Томусинская ГРЭС — одна из крупнейших тепловых станций Сибири.

Инженерно-технические работники станции и Новосибирского отделения института «Теплоэлектрострой» уже рассмотрели возможность ее расширения на 2—2,4 миллиона киловатт-часов с доведением суммарной мощности до 3,3—3,7 миллиона. Примечательна быстрота, с которой может быть достигнута прибавка: всего за пять—шесть лет, включая проектирование.

Ввод такой значительной мощности в центре потребления электроэнергии Кузбассом (район Новокузнецкая — главная металлургическая база Сибири) сократит потери от перетока из Ангаро-Енисейского каскада и обеспечит прирост потребления в ближайшие годы. Расширить Томусинскую ГРЭС выгодно и по ряду других важнейших факторов. Новые производственные сооружения размещаются на площадке существующей электростанции, обеспеченной водой, электроэнергией, топливом, материалами и квалифицированными кадрами. Проект строительства и ввода в эксплуатацию Мян-энерго СССР, имеющий в по-

Реконструкция Томусинской ГРЭС

менклатуре необходимые изделия. У завода есть выход на пристаниционные пути ГРЭС без захода на Новокузнецкий железнодорожный узел. Для расширения нашей ГРЭС возможно применение серийных энергоблоков 500 мегаватт и вспомогательного оборудования. Это очень важно: завод-изготовитель создает вполне возможный использовать уже эксплуатируемые котлоагрегаты с минимальной реконструкцией топливной камеры. Расширение ГРЭС позволит улучшить защиту воздушного и водного бассейнов от влияния действующей части электростанции. Словом, выгоды явны, и принципиальным остается лишь вопрос о топливе для дополнительной мощности. На наш взгляд, топливоснабжение расширяемой части Томусинской ГРЭС вполне осуществимо в пределах одного миллиона тонн за счет промпродукта буду-

щей ЦОФ «Сибирь-11». Представляется целесообразным рассмотреть вариант передачи промпродукта с обогатительной фабрики на ГРЭС пневмотранспортом, без выхода на железнодорожные магистрали. Основным же источником энергетического угля для ГРЭС — до шести миллионов тонн в год — должен стать разрез «Таддинский». Поставки лучше осуществлять по железной дороге линии Артышта — Томусин-

НОВОСТИ СОБЫТИЯ ФАКТЫ

г. МЕЖДУРЕЧЕНСК

Право подписать рапорт

Комсомольско-молодежная бригада коммуниста Геннадия Прокина лучше всех на разрезе «Междуреченский» завершила месячник наивысшей производительности труда, проведенный среди комсомольско-молодежных коллективов объединения «Кемеровоуголь» в честь XXVI съезда КПСС.

В январе передовой экипаж погрузил в БелАЗы 104 тысячи кубометров вскрыши при плане 60 тысяч и нормативе министерства 83 тысячи.

Успех тем весомей, что молодым горнякам удалось добиться его в самых тяжелых условиях — разбивая глинистые породы. Улучшить время помогла прогрессивная организация труда — метод комплексной горнотранспортной бригады.

Механизаторы Г. Покина сделали серьезную заявку на право подписать рапорт трудовой достижений XXVI съезда партии от имени передовых комсомольско-молодежных коллективов объединения.

Победители Всесоюзного

Победителями во Всесоюзном социалистическом соревновании 1980 года среди педагогических коллективов школ и отделов народного образования страны признаны городская школа № 10 и средняя общеобразовательная школа № 17 Междуреченска.

Участники торжественного собрания — директоров школ, партийных и профсоюзных руководителей средних учебных заведений, учителей и учащихся, шефствующих предприятий — тепло поздравил от имени коллегий Министерства просвещения СССР, президиума ЦК работников просвещения, бюро обкома партии, обкома и обкома заместителя председателя облисполкома Г. В. Корницкий. Он пожелал междуреченцам дальнейших успехов в достойной встрече XXVI съезда КПСС, а совершенствованию обучения и воспитания подрастающего поколения и вручил переходящее Красное знамя Министерства просвещения СССР и ЦК профсоюза.

Выступившие горячо заверили участников собрания, что междуреченское учительство будет и впредь неустойчиво трудиться под девизом, который выдвинули московские педагоги: «Каждого школьника научить учиться, жить и работать по-коммунистически».

Силуэты трамплинов

В решающей стадии на горе Югус сооружение комплекса трамплинов для финальных седьмой зимней Спартакиады народов РСФСР.

На участке 90-метрового трамплина закончены основные строительные-монтажные операции — от восьми стартовых кабин до железнодорожного стола стрельы. Завершено электроснабжение комплекса.

Полным ходом идут отсыпка и планировка земляного полотна на трассе финиша и разврата. Силы строителей брошены на возведение каркаса 70-метрового трамплина. Здесь закончен монтаж металлоконструкций на стартовой площадке, устанавливаются стартовые кабины, настилается деревом гора разгона, бетонирован стол стрельы. Одновременно сооружаются судейская вышка.

Междуреченцы обязались довести горнолыжный комплекс до полной готовности к 20 февраля — до первых спортивных прыжков спортсменов, намеченных графиком. Работы на пусковом объекте ведутся круглосуточно.

П. ШАБРИХИН, корр. «Кузбасса».

С ЧУВСТВОМ законной гордости за свершенное выступили кемеровчане в новую пятилетку. Идет всенародное обсуждение проекта ЦК КПСС об основных направлениях экономического и социального развития СССР. Не стоит в стороне от этого важного дела пропагандисты. Армия кемеровских пропагандистов насчитывает четыре тысячи человек. Во всех звеньях партийной и комсомольской ячейки, экономического образования трудящихся занимают более ста тысяч коммунистов, комсомольцев и беспартийных. Одно это свидетельствует о больших возможностях пропагандистов влиять на рост трудовой и политической активности людей, подкреплять задания пятилетки целеустремленными идеями-воспитательной работой.

Горячую поддержку намет в нашем городе призвы московских пропагандистов: отдать все свои знания, опыт, методические мастерство, идейную убежденность, организаторский талант на службу пятилетке. Партийные организации, методические советы города, районов и предприятий разработали конкретные программы, программы, программы. В творческих планах определяются конкретные цели, связанные с расширением политического кругозора слушателей, с ростом их творческой инициативы на производстве, в общественной жизни. В частности, ставится задача развивать у товарищей навыки работы с политической литературой, помогать им рассчитывать и экономически обосновывать социалистические обязательства, встречные планы, влиять в движении за коммунистическое отношение к труду.

Пропагандист аванпродвижения О. И. Мурзина каждый год составляет личный творческий план. Она старается внимательно осмыслить учебный курс, по которому ей придется вести занятия, какие задачи будут решать трудовой коллектив в предстоящий период. А это, естественно, требует встреч и бесед с руководителями отделов, служб, других специалистов, глубокого изучения своих слушателей, их профессиональных особенностей, условий труда, уровня технической подготовки, культурного кругозора. Только после этого Ольга Ивановна приступает к составлению своего творческого плана. Продумав в общих чертах его направления, пропагандист знакомит с проектом слушателей, учитывает их предложения и замечания.

План состоит из трех разделов. Первый посвящается задачам, методам обучения и непосредственно связан с годовым учебным планом школы. Следующий раздел включает воспитательную работу со слушателями, в нем речь идет о повышении их трудовой и общественно-

политической активности, расширении общеобразовательных знаний. Пропагандист помогает слушателю разработать и обосновать экономически обоснованные социальные обязательства, вовлечь их в борьбу за повышение эффективности производства, приобрести к рационализаторству и изобретательству. Она часто бывает в гости к слушателю, расширяет его кругозор, помогает ему в освоении новой техники, в освоении новых профессий. Пропагандист помогает слушателю в освоении новой техники, в освоении новых профессий. Пропагандист помогает слушателю в освоении новой техники, в освоении новых профессий.

В третьем разделе творческого плана О. И. Мурзина предусматривает свою подготовку: изучение партийных документов, произведений классиков марксизма-ленинизма, литературы по теории и методике партийной пропаганды, педагогике и психологии, ораторскому искусству.

Личный творческий план лишь тогда имеет смысл, если помогает нам, пропагандистам, расти, лучше выполнять свои функции, — говорит Ольга Ивановна. — Он не есть что-то неизменное. В зависимости от обстоятельств я вношу в него в течение учебного года изменения. Сначала, вышел в свет проект ЦК КПСС и съезду партии, и внесла в план коррективы. Недавно О. И. Мурзина доверено руководить методическим советом аванпродвижения.

В настоящее время 94 процента пропагандистов города работают по личным творческим планам. Это значит, что каждый из них определил четкую программу, в которой учтены индивидуальные особенности слушателей, их возможности и способности. Разумеется, руководители политической и экономической учебы прежде всего стараются добиться, чтобы слушатели хорошо усваивали материал. Поэтому в личных творческих планах они предусматривают индивидуальную работу с учащимися, помогают им овладеть навыками политического самообразования.

Практика лучших руководителей политшкол, семинаров, школ коммунистического труда доказывает, что умелое сочетание организаторской и воспитательной работы дает возможность последовательно влиять и на формирование марксистско-ленинского мировоззрения, и на повышение творческой активности людей. В газете «Кузбасс» уже рассказывалось о пропагандисте произ-

водственного объединения «Азот» В. Д. Калдине. В своем творческом плане он особое внимание уделяет участию слушателей в соревнованиях за коммунистическое отношение к труду. Не все его слушатели удостоены звания ударника коммунистического труда, а тем не менее высокая культура производства. За

годы десятой пятилетки здесь внедрили более тридцати рационализаторских предложений.

Ритмично работает преподаватель коммунистического труда Кемеровская ГРЭС. Государственный план и социалистические обязательства десятой пятилетки коллектив выполнил досрочно. Здесь постоянно растет производительность труда, увеличивается выработка электроэнергии, снижается удельный расход топлива. Успешно начал новый, 1981 год. Все это результат труда рабочих, специалистов, служащих, отряда пропагандистов станции, умелого руководства партийной, профсоюзной и комсомольской организацией. Много лет работает пропагандистом начальником производственно-технического отдела ГРЭС Ф. П. Петушков. Федор Петрович не только сам имеет творческий план, но и его слушатели. При изучении программ «Инженерный труд в социалистическом обществе», «Совершенствование хозяйственного механизма» он тщательно рассматривает со слушателями вопросы экономического режима работы оборудования, бережного расходования энергетических топлива, тепла, всесторонне был проанализирован опыт организации наиболее эффективных технологических процессов на других электростанциях Кузбасса, страны.

Ф. П. Петушков все делает для того, чтобы его слушатели активно участвовали в походе за создание всеузовского фонда экономики и бережливости под девизом «Каждый трудящийся — экономист на своем рабочем месте», в соревновании в честь XXVI съезда КПСС. Все задания «слушателей пропагандиста Петушкова» — рационализаторские, добросовестно выполняют партийные и общественные поручения.

Научая проект ЦК КПСС, пропагандисты города включают в личные творческие планы вопросы, решение которых поможет поднять на-

чество работы слушателей. В шестом объединении «Томь» пропагандисты Л. И. Иванова, Н. А. Герасимова записали в творческих планах: улучшить организацию рабочих мест слушателей, изучить передовые приемы и методы труда (конкретно чьи), повысить качество изделий (за счет чего), освоить смежные профессии (кому и

как), добиться права пользоваться личным клеем — и тоже конкретно. Сорока изделий объединения присвоено государственной Знак качества. В этом немалая заслуга и пропагандистов. И в новой пятилетке борьба за качество, несомненно, принесет свои плоды. Об идейном, нравственном росте слушателей может рассказать каждый пропагандист. (Занятия в политических и экономических школах, в семинарах и кружках обогащают их знания, воспитывают убежденность, чувство хозяина предприятия, страны. Вот что замечала пропагандист объединения «Нарболт» А. С. Шлыгина: «Ваныни не сами по себе проценту выполнения слушателями норм выработки, а за то, как люди относятся к задаче коллектива, болеют ли они за общее дело, каковы мотивы их трудовой деятельности. Ведь форму может выполнять и тот, кто работает в основном ради личного рубля, кто свои личные интересы ставит поверх интересов коллектива. Вот почему нужны не знания сами по себе, а убеждения, готовность всегда действовать с партийных позиций».

(В нашем городе с помощью пропагандистов слушатели разработают ежегодно свыше сорока тысяч социалистических обязательств, около двух тысяч встречных планов, сорок тысяч личных счетов экономии. Эффект от внедрения их рационализаторских предложений составляет миллионы рублей. В первом году новой пятилетки пропагандисты работают над повышением ответственности коммунистов и беспартийных за выполнение принятых обязательств, вместе со слушателями готовят съезду партии весомые трудовые подарки.)

С. ПОПОВА, заместитель заведующего отделом пропаганды и агитации горкома КПСС. г. Кемерово.

Роботам — свою работу

В проекте «Основные направления экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года» говорится: «На основе использования достижений науки и техники развивать производство и обеспечить широкое применение автоматических манипуляторов (промышленных роботов), встроенных систем автоматического управления с использованием микропроцессоров и мини-ЭВМ...» Такая установка партии является логическим продолжением курса на комплексную автоматизацию производства.

В прошедшей пятилетке автоматизация в металлообработке проходила под знаком числового программного управления (ЧПУ). Теперь у нас накоплен опыт эксплуатации современных станков. Они аналогичны автоматическим манипуляторам как по степени сложности электронных в механических устройствах, так и по принципу управления. Поэтому можно сказать, что на пути эффективного использования промышленных роботов в производстве могут возникнуть аналогичные сегодняшним проблемы. И повторятся ошибки, если мы вовремя не примем соответствующие меры.

Одним из факторов, сдерживающих применение станков с ЧПУ, является сейчас относительно низкий коэффициент их использования. Время полезных действий по управлению составляет около 40 процентов от рабочего. Значительные потери связаны с отходами систем и затратами на вос-

становление их работоспособности. Чтобы быстро восстанавливать работоспособность станков (два часа — норма ремонта), необходимо уже сегодня ремонтную службу поднять до уровня сервисного обслуживания. Так по крайней мере считают разработчики электронного оборудования. А для этого на предприятии следует иметь достаточное количество специалистов и хорошее обеспечение запасными частями и материалами.

Как правило, ни того, ни другого на кемеровских машиностроительных предприятиях нет. Для примера можно взять группу наладки ЧПУ на «Кузбассэлектромоторе», кстати, самую опытную в областном центре. Имеющиеся здесь семнадцать станков укомплектованы всевозможными системами ЧПУ, а специалисты знают. Чтобы за два часа устранить неисправности в электронном блоке ЧПУ, нужно 8—10 специалистов.

Как-то на электротехническом заводе механики тактично отказались ремонтировать гидравлику импортного станка с ЧПУ. Волей-неволей этим пришлось заниматься наладчикам-электроникам. На «Кузбассэлектромоторе» таких случаев нет. Однако опасно другое. Если ремонт станка производится без контроля наладчика-электроника, то он заканчивается обычно новой поломкой. Такова горькая истина. Универсальность наладчиков-электроников, конечно, может быть палочкой-выручалочкой. Но откуда тогда

взяться быстрому ремонту? Анализируя проблему, можно прийти к выводу о том, что первоочередным будет опережающий рост числа наладчиков-специалистов по отношению к росту парка новейшего оборудования. Причем ориентацию необходимо держать не на количество систем управления. Помните, на заводе «Химмаш» запустили станки с ЧПУ. И первая же ошибка технологов привела к тому, что до сих пор дорогостоящее оборудование работает в ручном режиме. В чем суть ошибки?

Станок, предназначенный для обработки корпусных деталей из чугуна, загрудились деталями из нержавеющей стали. Это повлекло расстройку работы в автоматическом режиме. Производительности, естественно, не получили, бичею возникло немерное администрирование в новую технику. Иногда аналогичный результат получается из-за ошибок другого характера. Загружают, например, станок копецевыми деталями, хотя дорогостоящее оборудование предназначено для сложных.

Я назвал лишь часть проблем внедрения новой техники в производство. Как будут решены они у нас в области — зависит прежде всего от руководителей машиностроительных предприятий.

В. КОВАЛЕНКО, инженер-наладчик специализированного лусконалочного управления № 5 треста «Союзэлектроспецналадка». г. Кемерово.

Вношу предложение

Как жить совхозу

В недалеком прошлом дел в совхозе «Барановский» шли неплохо. Одна из главных причин успеха — постоянные кадры животноводов и полеводов. Хватало у нас тогда доярков, скотников, телятниц, своими силами управлялись на сево, заготовке кормов, уборке урожая. И планы мы тогда выполняли.

Сейчас совсем другая картина. Не хватает животноводов, техника стоит безхозная, потому на ней работать. Нам помогают пахать и сеять, заготавливать корма и убирать урожай другие совхозы района и «Сельхозтехника».

Что же случилось? Куда ушли люди? Рядом с совхозом «Барановский» расположены два крупных промышленных предприятия — угольные разрезы «Недровский» и «Черниговский». Там все наши люди — шоферы, трактористы, животноводы. В совхозе и с первых дней его организации — почти четверть века. Хорошо

помню, что было тогда, что осталось от хозяйства сейчас. Достаточно сказать, что нечеловечески ажиотаж семь деревень. Может, процесс этот и закономерный, только вызывает он тревогу. Ведь нет гарантий, что через несколько лет не перестанет существовать и центральная усадьба когда-то крупного сельскохозяйственного предприятия — деревня Барановна. Животноводческие помещения здесь заваливаются, нет ремонтной мастерской, котельной, клуба, не хватает жилья. Строить бы можно, да строить никому, из деревни уходят последние люди. Можно ли помочь совхозу? Как сделать, чтобы его пацаны, как и прежде, родили богатый хлеб, а фермы давали в необходимом количестве молока и мяса? К решению этой проблемы надо подходить реально. И, на мой взгляд, вот как. Вначале выдвигать на крае промышленные предприятия, растут очень быстро. И хо-

тели бы мы этого или нет, располагаются они вблизи сел, которые в большом количестве дают им рабочие руки, а сами остаются с огромным их дефицитом. И выходит так: промышленное предприятие процветает, а сельскохозяйственное с каждым годом падает вниз. Поэтому я хочу в проект Основные направления внести следующие дополнения: при изучении причин постоянной убыточности совхозов, расположенных вблизи промышленных предприятий, при необходимости решать вопрос передачи их промышленному предприятию. Считаю, было бы целесообразным, если бы совхоз «Барановский» стал подобным сельскохозяйственному цехом угольных разрезов «Кедровский» и «Черниговский».

В. ШАРДАКОВ, председатель профсоюзного комитета совхоза «Барановский». Кемеровский район.

Наука и производство

Все агрономы знают, что кукурузу надо высевать при температуре почвы на глубине заделки семян восемь — десять градусов. По многолетним данным, этот срок приходится на четвертую и пятую пятидневки мая. А хозяйства ведут сев кукурузы в основном в июле, задержка срок сева на 15, а кое-где на 20 и более дней. Каким же последствием это влечет? На формирование урожая остается 55—65 дней вместо 75—90. В результате зеленая масса, убираемая в двухмесячном возрасте, очень водянистая, мало содержит основных элементов питания. Этого можно избежать. Необходимо обеспечивать посев кукурузы в четвертой—



ТОРГОВЫЕ работники шахтерского города Осинники за минувшую пятилетку добились прироста товарооборота на 48 миллионов рублей без увеличения численности штата и досрочно завершили пятилетнее задание. По ударному работают они и в предсъездовские дни.

НА СНИМКЕ: ударники коммунистического труда, продавцы лучшего в городе магазина «Юбилейный» Р. Хаертдинова, Л. Васина, Н. Шишкина, Л. Павлова.

Фото Г. Нефедова.

«А мелочи назад тянут»

Юргинский районный КПСС сообщает, что статья допкин Н. Я. Хола им. 21-го артополка Н. И. Москаленко «А мелочи назад тянут» («Кузбасс», 3 января с. г.) была обсуждена на расширенном заседании бюро района с приглашением всех руководителей колхозов, совхозов и строительных предприятий, секретарей партийных организаций, председателей ис. полкомов сельских Советов.

Факты, указанные в статье, действительно имели место. Принятые меры и устранению отмеченных недостатков.

Бюро райкома КПСС обязало такие парткомы, руководителей колхозов и совхозов района, она в кратчайший срок обсудить статью допкин в коллективах и наметить меры по устранению причин, влияющих на организацию труда, быта и отдыха животноводов.

И. Я. ЛЯПИН, секретарь райкома КПСС. Юргинский район.

КОГДА СЕЯТЬ КУКУРУЗУ

пятой пятидневки мая. Сейчас разрабатывается новая технология возделывания кукурузы. Суть ее в максимальном удлинении вегетационного периода за счет ранних сроков сева: сеять не когда почва прогреется до 10 градусов, а сразу, как только будет возможность техники выйти в поле. Пользы раннего посева кукурузы делалась неоднократно, но они были неудачными. Семена повреждались вредителями, плесневели, загнивали до того, как наступила оптимальная температура. На помощь агрономам пришла химия: преодолеть температурный барьер позволяет гидрофобизация. Семена покрываются полимерной пленкой из полистирола

с добавкой комплексного ядохимиката фентиурема. Пленка способна пропускать воду и воздух, причем сама не растворяется. Такие семена в поле не трогают птицы, они не повреждаются вредителями и не поражаются болезнями. Новые сроки сева требуют пересмотреть приемы агротехники, в частности глубину заделки семян: сеять их надо не на восемь—десять сантиметров, а на четыре—шесть, а в годы с хорошей влагообеспеченностью — до трех—четырёх сантиметров. Это позволяет защищенным семенам быстрее реагировать на дневные колебания температуры и при достаточной влажности почвы быстрее всходить.

В прошлом году наш Сичирский НИИ кормов провел опыт по новой технологии в одном из совхозов Барановского района. Посев гидрофобизированными семенами провели 10 мая, глубина их заделки — четыре—пять сантиметров, норма высева — 50 килограммов на гектар. Высевали гибрид «Днепровский 247 мв». Контрольное поле засеяли в обычный срок — 30 мая необработанными семенами по обычной технологии. Урожайность зеленой массы на опытном поле составила 284 центнера с каждого из 285 гектаров. Обычное дало 194 центнера. При новом способе возделывания даже в условиях такого холодного лета, какое было в

минувшем году, получили почти молочно-восковой спелости по 42,6 центнера. Возрос сбор сухого вещества на 26 процентов. У обычных посевов початков не было. В недалеком будущем будет налажена обработка семян кукурузы путем гидрофобизации централизованном порядке на кукурузо-калывальных заводах. Наша задача состоит в том, чтобы сейчас отработать отдельные агротехнические моменты: сроки сева, нормы высева, глубину заделки, систему ухода за посевами. В. СЯГЛОВ, кандидат сельскохозяйственных наук. Новосибирская область, г. Красныйоб.

КОНФЛИКТ С БИОСФЕРОЙ: УДАСТСЯ ЛИ ЕГО ИЗБЕЖАТЬ?

По мнению некоторых ученых, человек засоряет небо над своей головой до такой степени, что это может сработать как спусковой крючок нового ледникового периода. Экологи так его и называют — «триггерный эффект»: результат запыленности, все сильнее загораживающей путь солнечным лучам.

Счет экологическим ошибкам не окончен

Только один строитель выбрасывает ежегодно в атмосферу 3 млрд. тонн пыли, цемента и крошки, а еще дымят электростанции и химические заводы, загрязняют воздух выхлопы автомобилей и самолетов.

История цивилизации переполнена списком экологических ошибок с далеко идущими последствиями. Неправильное орошение сделало пустыни втухшие долины Тигра и Евфрата, государства майя и древних инков были погребены вступившими в эксплуатацию джунгли, ковчегам Чингисхана и Батия превратили в песчи колыбельные степи между Волгой и Уралом, всего за сотню лет в Северной Америке перебили 10 млрд. странствующих голубей и миллионы бизонов, а уже в нашем веке пустыня Сахара увеличила свою площадь на 650 тысяч квадратных километров.

Одна из последних глав трагической хроники — данные

водстве и степени загрязнения среды нет.

Если на США приходится треть мирового загрязнения, и одновременно несколько миллионов четверти мирового производства, то у Японии эти цифры приблизительно равны. Что же касается СССР, то его экологическая ситуация, по оценке репортеров ООН, намного лучше, чем в большинстве развитых капиталистических стран. (Например, в индустриальных районах СССР атмосфера, воды и почвы примерно в два раза чище, чем в аналогичных районах США).

Общая тенденция с охраной среды в нашей стране может быть оценена так: темп загрязнения удается сдерживать, а порой и уменьшать. Как это достигается?

Атмосфера — сфера сотрудничества

Советский Союз первым в мире ввел понятие предельно допустимых концентраций (ПДК) вредных химических веществ в атмосфере — еще в 30-е годы. Сегодня они установлены для более чем 200 химических веществ и их соединений.

В 450 городах созданы посты наблюдений за уров-

нем загрязнения воздушного бассейна, и донесения с них поступают в Гидрометцентр с той же оперативностью, как и для прогнозов погоды.

У органов контроля за состоянием среды широкие полномочия. Они не только наказывают штрафами за предприятия — загрязнители или возбуждают против них судебные дела, но могут и вообще закрыть их. Проект любого нового предприятия подвергается в обязательном порядке экологической экспертизе.

Государственная экономика в реализации природоохранных мер в индустриальной сфере имеет несомненное преимущество, что, кстати, широко признано на Западе. Поскольку и промышленность, и природа принадлежат одному хозяину, есть возможность осуществлять экологическую политику комплексно, в рамках одного бюджета. Капиталовложения на охрану среды предусматриваются финансовыми планами предприятий, администрация которых несет ответственность за их отдачу в той же степени, что и за выпуск продукции. Достаточно сказать, что стоимость очистных сооружений на наших заводах достигает стоимости трех основных производственных фондов.

Главный путь борьбы с вредными выбросами — пыле- и газоулавливающие агрегаты. Например, для топочных электростанций созданы электрофильтры на миллион кубометров газа в час. Установлены правительственные задания по сокращению сжигания макулатуры в топках электростанций и замене его экологически более безвредным природным газом. За десятую пятилетку фильтры на промышленных предприятиях страны увеличили и обезвредили почти миллион тонн вредных веществ — отходов стационарных источников загрязнения.

Но, конечно, никакая, даже экономически очень развитая страна в одиночку не сумеет спасти планету от ухудшения. Дымы не знают границ. Поэтому СССР проводит собственную активную политику в этой области, стремится к самому широкому сотрудничеству. Известно, что по инициативе Советского Союза в 1979 году было создано Общеввропейское совещание на межправительственном уровне по проблемам сотрудничества в области охраны окружающей среды (Женева). Оно, в частности, приняло Конвенцию о трансграничном переносе загрязнителей воздуха на большие расстояния. СССР первым ратифицировал ее. В прошлом году Верховный Совет СССР принял закон об охране атмосферного воздуха, слушающий ряд других законодательных мер гарантии выполнения женева договоренности.

Театр ДРАМЫ ВИНДЗОРСКИЕ ПРОКАЗНИЦЫ. Начало в 19 час. 30 мин. 13 февраля — ЧУДЕСА ПРЕНЕ. ВРЕЖЕНИЯ.

Театр ОПЕРЕТТЫ. Сегодня и завтра. ВАСИЛИЙ ТЕРКИН. Начало в 18 час.

ФИЛИАРМОНΙΑ. Большой зал, КОСАКОВЕЦ — ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ АНСАМБЛЬ «ЭКСПРЕСС» (Венгрия). Начало в 18 и 20 часов 30 мин.

ЦИРК. ГАСТРОЛИ ПРОФЕССОРА МЕРСИКАНСКОГО ОБЩЕСТВА ИЛЛЮЗИОНИСТОВ АБЕРИНО. Начало представления в 19 час. 30 мин.

ДОМ КИНО «МОСКВА». Большой зал, ПРЕМЬЕРА нового художественного фильма «ЮНОСТЬ ПЕТРА», две серии (9, 11.30, 14.30, 17.30, 20.30). Встречи с творческим работниками киностудии имени М. Горького на всех сеансах, кроме 9-часового. Малый зал. Хроникальный фильм ДОМ У ДОРОГИ (12, 15, 18.30). Художественный фильм ГУЛЯЦАЯ (10, 13, 16.30, 19.30, 21.10).

«ЮБИЛЕЙНЫЙ». ПРЕМЬЕРА нового художественного фильма ХЛЕБ, ЗОЛОТО, НАГАН (10, 12, 14, 16, 18, 20, 21.50). Встречи с творческой группой киностудии имени М. Горького.

«ПИОНЕР». РУСЛАН И ЛЮДИЛА, две серии (11). ОЛИМПИЙСКИЙ ПРАЗДНИК (13.50). ЛЮДИ В ОКЕАНЕ (18, 19.40, 21.10).

«ОКТАБЕРЬ». НЕДОПЕСОК НА ПОЛЕХ ИЛИ (15). ДВЕ СВАДЕБЫ ПРИДЕТСЯ УТОЧНИТЬ (13, 17, 19, 21).

«МЕТАЛУРГ». КОТОВНИК (14). ШИТ И МЕТ, 3 и 4-я серии (16, 19).

«ПРОГРЕСС». ПОСЛЕДНЯЯ ДВОЙКА (10, 14). ТОЧКА ОТ СЧЕТА (11.30, 15.30, 17.30, 19.30, 21.40).

«ЛУЧ». ДЕЛО № 306 (13). ТРАКТИР НА ПЯТИЦОНИ (15, 19, 20.50). САНТА ЭСПЕРАНСА (17).

«НОМСОМОЛ». ВСЕ ДЕЛО В БРАТЕ (15.50). СВЕТА СУЕТ (17, 19, 21).

ДК СТРОИТЕЛЯ. БЕЛЫЙ СНЕГ РОССИИ (17, 19, 20.40).

ДК ИМЕНИ 30-ЛЕТИЯ ОКТЯБРА. ОГАРЕВА, в (16, 18). ПРОЩАНИЕ С ОЛИМПИАДОЙ (15).

ДК ШАХТЕРОВ. АЛМАЗЫ ДЛЯ МАРИИ (14.30). ЛЮДИ В ОКЕАНЕ (17, 19.30, 21).

ДК КОКСИИЗВОДА. ФРОНТ ЗА ЛИНИЕЙ ФРОНТА (17, 20). КЛУБ ГРЭС, ШИТ И МЕТ, две серии (17.15, 20).

Позиционный треугольный штамп первого квартала с надписью «для талонов на ГСМ» вкраса «Кузбастройтранс» Преподседателя Автобуса Министратства СССР Главкузбастрой» с 24 января с. г. считать недействительным.

УВАЖАЕМЫЕ КЕМЕРОВЧАНЕ! Если вещь залежалась, их трудно почистить, а их трудно удалить пятна. Помните об этом, пожалуйста, и слайте вещи в химчистку своевременно. Сегодня заказы на чистку одежды принимаются в неограниченном количестве. Срок исполнения семь дней.

Производственное объединение «Кузбассхиммаш». Коллегия Кемеровской областной прокуратуры с глубоким прискорбием извещает о безвременной кончине ветерана органов прокуратуры области, персонального пенсионера республиканского значения, члена КПСС с 1932 года ИВАШНЕВА Якова Андреевича в возрасте 60 лет, в результате болезни.

Ректорат, парторганизация, профессорско-преподавательский коллектив Кемеровского медицинского института и областного психиатрического больницы скорбят по поводу смерти врача КАЗАКОВА Аллы Валерьевны в возрасте 35 лет, в результате болезни.

ПАРНИК. Обострится иридоциклитический процесс. За последний год выплата стала в стране упала на 22 процента, а чужна — более чем на 25 процентов. В результате свертывания производства только в Латвии за последние полтора года работу потеряли 13 000 человек.

ГАВАНА. Семинар по сотрудничеству в области здравоохранения стран — членов СЗВ открылся в кубинской столице. На нем будут прочитаны лекции по организационным, юридическим и экономическим аспектам социальной интеграции в области здравоохранения.

БЕНА. Политбюро ЦК Коммунистической партии Австрии призвало австрийское правительство решительно отвергнуть американские планы размещения в Западной Европе нейтрального оружия и новых ядерных ракет средней дальности.

ПАРНИК. Обострится иридоциклитический процесс. За последний год выплата стала в стране упала на 22 процента, а чужна — более чем на 25 процентов. В результате свертывания производства только в Латвии за последние полтора года работу потеряли 13 000 человек.

СОБЫТИЯ ЗА РУБЕЖОМ

Важный фактор мира и прогресса

ДЕЛИ, 11. (ТАСС). Второй день внимание широкой индийской общественности приковано к Дворцу науки — крупнейшему залу заседаний индийской столицы. Здесь проходит очередное совещание министров иностранных дел неприсоединившихся к блокам стран.

В центре внимания делегатов и гостей форума находится приветствие Л. И. Брежнев по случаю 20-й годовщины возникновения Движения неприсоединения. Оно было распространено в качестве официального документа совещания. На утреннем пленарном заседании выступили главы делегаций 13 стран, которые затронули в своих выступлениях актуальные вопросы активизации борьбы за мир, против происков американского империализма и его пособников.

Заместитель премьер-министра, министр иностранных дел Сирийской Арабской Республики Абдель Халим Хаддам подверг резкой критике подрывную деятельность международного империализма во главе с США против Движения неприсоединения.

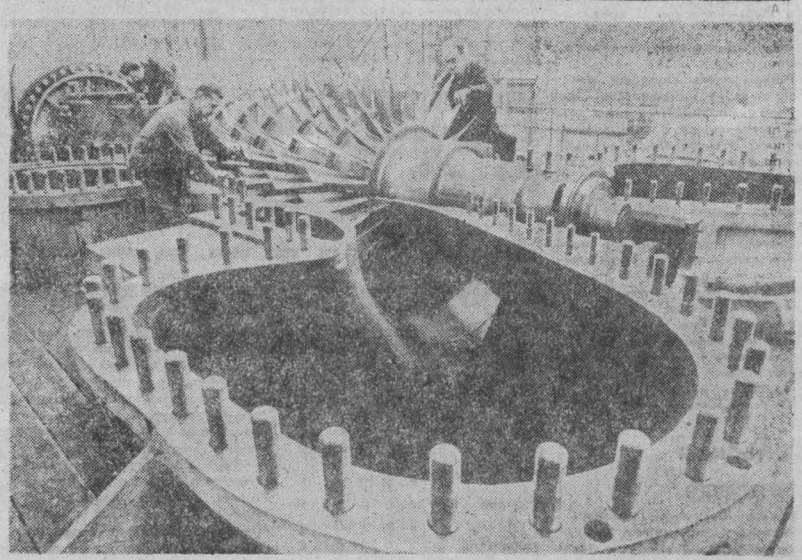
Представитель Сирии подчеркнул, что в результате американской политики положение на Ближнем Востоке за последнее время резко обострилось. Вашингтон, сказал он, пытается навязать арабским странам свое военное, политическое и экономическое господство. Вместе с тем Вашингтон явился организатором позорной сделки между Израилем и Египтом в Кемп-Дэвиде, которая наносит серьезный ущерб национальным интересам народов арабских стран, в том числе Сирии и Палестины.

И. Мальмерка, министр иностранных дел Кубы — страны, являющейся председателем Координационного бюро Движения неприсоединения, отметил, что Вашингтон стремится вернуть мир к временам «холодной войны», навязать народам новый раунд гонимости вооружений.

Недавно пришедшая к власти в Вашингтоне новая американская администрация, сказал он, выдвинула политическую платформу, опасность которой признана во всем мире. В соответствии с ней Соединенные Штаты намерены добиваться «военных преимуществ» и вести переговоры с социалистическими странами с «позиции силы». Такие действия подталкивают гонимую вооружений. Эта политика, указал И. Мальмерка, основывается также на идее «раздела мира на сферы влияния», используемой для подавления революционной и прогрессивной преобразований в мире, процесса утверждения независимости и суверенитета народов.

Министр иностранных дел Лаосской Народно-Демократической Республики выступило с заявлением в связи с вооруженными провокациями тайландской военизированной лаосско-тайландской границы. В нем отмечается, что 8 февраля тайландские власти в одностороннем порядке закрыли границу между двумя странами, заявив, что Лаос является якобы виновником происшедших в последнее время вооруженных столкновений на острове Сангки на реке Меконг.

МИД ЛНР заявляет, что ответственность за напряженность на границе несет Тайланд. 27 января тайландские вооруженные обстреляли лаосские транспортные суда, три человека были убиты и четверо тяжело ранены. В конце января — начале февраля тайландские военизированные организации ряд вооруженных нападений на остров Сангки, принадлежащий Лаосу.



СССР. Производство пражского завода «ЧНД-Компрессоры» широко используется внутри страны и экспортируется в десятки государств. Главным ее покупателем является Советский Союз. Крупные, всевозрастающие советские заказы позволили предприятию модернизировать оборудование, расширить производственную программу.

НА СНИМКЕ: в цехе завода «ЧНД-Компрессоры».

Фото ЧТК — ТАСС.

Пленум ЦК ПОРП

ВАРШАВА, 11. (ТАСС). Здесь состоялся 8-й пленум ЦК ПОРП. Его участники заслушали доклад Политбюро ЦК ПОРП «Задачи партии в формировании условий деятельности и социалистического характера профсоюз», с которым выступил член Политбюро ЦК, секретарь ЦК ПОРП Т. Габский.

Пленум заслушал также информацию члена Политбюро ЦК, секретаря ЦК ПОРП К. Барчиковского о работе Политбюро ЦК ПОРП.

В дискуссии по докладу приняли участие 25 человек. Пленум принял решение «О

Очередной акт вандализма

БЕИРУТ, 11. (ТАСС). Новый акт вандализма совершили израильские и ливанские сепаратисты. Они подвергли артиллерийскому обстрелу мирные населенные пункты Шавакир и Рас аль-Айн, расположенные к югу от города Тир. В результате этого разрушены жилые дома, нанесен ущерб полям, садам, оливковым рощам, плантациям цитрусовых местных крестьян.

Не прекращаются террористические вылазки израильской авиации и их маршенистов против временных сил ООН. В последние сутки их позиции, находящиеся неподалеку от Арбука, были подвергнуты обстрелу из крупнокалиберных минометов и пулеметов агрессора. Более двух с половиной часов продолжался этот обстрел, под прикрытием которого группа израильских солдат предприняла попытку захватить деревню Кфар-Халима. Однако

подразделения международных войск предупредительным огнем пресекли намерения израильтян и вынудили их убраться восвояси.

Об наблюдателях временных сил ООН на юге страны продолжали поступать тревожные сведения о концентрации регулярных войск Израиля в контролируемой сепаратистами пограничном районе, куда в последние три сутки прибывали военные грузовики с техникой и личным составом. Самолеты ВВС Израиля появились в небе над Тиром и начали пикировать на город, имитируя бомбардировку улиц и кварталов. Жители, вынужденные спускаться в бомбоубежища, закрыть магазины. Была прекращена работа транспорта. Только спустя несколько часов после полета воздушных шаров извне в городе вошла в привычное русло.

ТАСС, 11 февраля.



НА СНИМКЕ: законсервированные масляные котлы и отвалы. Фотохроника ТАСС.

ТВ 12. ЧЕТВЕРГ
I ПРОГРАММА. Москва («Орбита»). 8.00 «Время». 8.40 Утренний гимнастика. 9.05 «От зонта», «Горняк». 9.35 «Илья Муромец, Молодые годы». Многосерийный художественный телефильм. 2-я серия. 10.45 Новости. Передача до 14.25. Москва («Орбита»). 14.30 Новости. 14.50 «Всегда в авангарде». Документальный телефильм. 15.50 «Русская речь». 16.20 «Веселые старты». 17.05 «Наши дети». Киноархив. 17.15 «Народное творчество».

Навстречу XXVI съезду КПСС 15 ФЕВРАЛЯ
ВСЕСОЮЗНАЯ КИНОПРЕМЬЕРА «ОСОБО ВАЖНОЕ ЗАДАНИЕ».
ДОМ КИНО «МОСКВА» и производственное объединение «КУЗБАССЭЛЕКТРОМОТОР» ПРОВОДИТ КИНОВЕЧЕР «ГРОИ ТЫЛА».

АВТОЛЮБИТЕЛИ И ВОДИТЕЛИ-ПРОФЕССИОНАЛЫ!
Применяйте автоосметку для ухода за вашим автомобилем. Источником или моторо-роллером-осметителем, авторазмывателем, автошампунем, автополиролем. Аэрозоль АВТОРАЗМОРЖИВАТЕЛЬ удаляет лед и иней со стенок автомобилей, витрины, оконных стекол, предохраняет их от дальнейшего обледенения, а также размораживает замки. Способ употребления очень прост: достаточно распылить на обледеневшее стекло, затем вытереть тряпкой воду, и если нужно, еще раз распылить разморозитель на стекло для хорошей видимости. 30-40 г достаточно для обработки одного квадратного метра поверхности. Изготавливает средство Новосибирский завод бытовой химии. Цена 65 коп.

Легко и быстро даже в сильный мороз АВТОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ удалит с ветровых, боковых и задних стекол автомобиля, брызги грязи, следы насекомых, следы обледенения, а также размораживает замки. Способ употребления очень прост: достаточно распылить на обледеневшее стекло, затем вытереть тряпкой воду, и если нужно, еще раз распылить разморозитель на стекло для хорошей видимости. 30-40 г достаточно для обработки одного квадратного метра поверхности. Изготавливает средство Новосибирский завод бытовой химии. Цена 65 коп.

АВТОПОЛИРОВАТЕЛЬ-2 (для новых покрытий) обладает всеми свойствами лучших полирующих средств: придает зеркальный блеск, обладает хорошим водоотталкивающим эффектом, устойчивостью к многократной мойке водой и шампунем. При постоянной эксплуатации или безграмотном хранении автомобиля достаточно обрабатывать кузов автомобиля два раза в месяц. Расход — 220 г на легковой автомобиль. Изготавливает Новосибирский завод бытовой химии. Препарату присвоен государственный Знак качества. Вес 160 г. Цена 75 коп.

АВТОШАМПУНЬ КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ автослужбающую популярность среди многочисленных средств для ухода за автомобилями, мотоциклами, мотороллерами, велосипедами, детскими колясками, Концентрированный шампунь в процессе ручной или машинной мойки основательно смывает различные загрязнения с внутренней обивки и кузова автомобиля, восстанавливает глянец и яркость окраски машины. Он быстро растворяется в горячей и холодной воде, не оставляет пятен на хромированных поверхностях и стеклах, легко смывается, совершенно безвреден для кожи рук. Препарат — концентрированное средство, которое применяется в разбавленном виде. Одного флакона достаточно на 10-15 моек. Цена одного флакона емкостью 1 л 1 руб. 60 коп.

Правильное применение этих средств ухаживает не только внешний вид, но и заметно удлиняет жизнь автомобилям. Купить автоосметку можно в магазинах «ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ» Кемерово и области, а также в магазинах «Спорткультурга», торгующих автоосметкой.

База Роскосторг, Кемеровоотгранама.

ОБЪЕДИНЕНИЕ «КЕМЕРОВТРИКОТАЖИТЬ» «ПУШИНКА» ПРЕДЛАГАЕТ НОВЫЙ ВИД УСЛУГ: прием заказов от предприятий, организаций, учреждений по беззачетному расчету на ремонт и обновление трикотажных изделий.

Ремонт и обновление трикотажных изделий подлежат: спортивная вязаная форма хоккейная, футбольная, форма детских спортивных школ. В трикотажных изделиях могут производиться замены вязок, «молий», удлинить или укоротить изделие, произвести штопку потертых мест, заменить воротники и манжеты, на спортивных шапках и куртках произвести вышивку, соответствующую данному виду спорта, нашить бусы и принести эмблему.

С заявками от предприятий обращаться по адресу: г. Кемерово, проспект Ленина, 48, производственный отдел объединения «Пушинка», телефон 3-19-45.

УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ! 12 ФЕВРАЛЯ КЕМЕРОВСКИЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ УНИВЕРМАГ ПРОВОДИТ КОНКУРС продавцов на лучшее обслуживание покупателей — «Королева вежливости». Покупателям, желающим принять участие в работе жюри конкурса, при входе будут вручены специальные оценочные карточки. Итоги конкурса будут подводиться с учетом высказанных мнений покупателей.

Приглашаем принять активное участие в конкурсе «Королева вежливости». ДОВО ПОЖАЛОВАТЬ! Адрес универмага: ул. Кирова, 37. Телефон для справок 6-58-57.

Кемеровоотгранама.

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ АВТОШКОЛА ВДОМ ПРОВОДИТ ЗАПИСЬ на курсы водителей транспортных средств категории «А», мотоциклистов. Срок обучения 37 дней. Начало занятий с 25 февраля. Школа также проводит запись на апрель по подготовке водителей категории «В». Срок обучения до трех месяцев.

Наш адрес: г. Кемерово, 7, 5-й участок Шахтерств, 93. Проезд автобусами № 1, 2, 19; трамваями № 6, 7, 8 до остановки «Шахтстрой»; автобусом № 5 — «Железнодорожная». Телефон 2-23-37.

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ И ИНФОРМАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ

ПРИГЛАШАЕТ ДЛЯ РАБОТЫ В СПЕЦИАЛЬНОМ КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ БЮРО: инженеров-электриков, конструкторов 1, 2, 3-й категории, инженеров-машинистов, лей, токарей, слесарей 4-6-го разрядов.

НА ПРОЕКТНУЮ РАБОТУ В УГОЛЬНУЮ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ — инженеров по специальности: технологии и комплексная механизация разработки месторождений полезных ископаемых, маршедерное дело, строительство подземных сооружений; технику по специальности: подземная разработка угольных месторождений, маршедерное дело, строительство горных предприятий.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Трудовая, 4.



ИНТЕРВЬЮ БЕРУТ «ФАНТАСТЫ»

В лентон графике выступлений в кинотеатрах пересел артистам народный артист СССР, лауреат Ленинской и Государственных премий кинорежиссер С. И. Ростоцкий, заслуженный деятель искусств РСФСР М. Я. Якович, артист Андрей Ростоцкий и артистка Софья, чтобы встретиться с участниками клуба любителей кино и фантастики, который работает при Доме кино «Москва».

— С тем, кто увлекается кино и пропагандирует его, нам надо обязательно встречаться, — сказала С. И. Ростоцкий, принимая приглашение «Фантастов».

И вот в одной из комнат Дома кино «Москва» идет беседа. Она началась с традиционного вопроса: «Над чем вы сейчас работаете?», который был задан Станиславу Исосифовичу.

— Стараясь никогда не рассказывать вперед, как чем работаете, — говорит режиссер. — Считаю, сначала надо снять фильм, а потом уже рассказывать о нем. Но теми, которые меня волнуют, над которыми хотелось бы поработать, я знаю.

Только что вернулся из поездки в Америку, во время которой, как никогда, остро ощутил, что необходимо громко, страстно говорить о борьбе за мир. Многие за океаном имеют очень несправедливые представления о нашей стране, нашем народе. И очень легко отклоняются к поведению «холодной войны». Недаром фильм «Великая Отечественная война» шел в Америке под названием «Неизвестная война».

Приходилось разговаривать со многими молодыми людьми, которые малейшего представления не имеют о кровопролитных сражениях, шедших на полях Европы в 1941—1945 гг., и цифра погибших — 20 миллионов человек — для них звучит отвлеченно, вичуть их не трогает.

Но вот когда я говорю, что на каждой сотне моих сверстников живыми с фронта вернулись только трое, — не могу не обратить внимание, что такая «математика» помогает что-то уяснить моим собеседникам. А нужно всем помочь отчетливо уяснить: борьба за мир сегодня — самое важное дело на земном шаре.

Еще один большой вопрос современности, касающийся буквально каждого живущего в наши дни, — охрана окружающей среды. Как сохранить живое? Что каждый из нас может сделать для охраны окружающей среды? Это должно волновать всех, и кинематографистов тоже.

И как всегда, что-то хочется сделать для молодежи. В Америке я почувствовал, насколько гуще и богаче наша духовная жизнь. Там режиссеры и актеры не подают за тысячи километров на встречу со зрителем. Приходилось бывать в домах разных людей, но нигде не видел домашних библиотек. Разговаривая вроде бы с интеллигентными людьми и поразив их несведомостью, скажем, в современной театральной жизни.

У многих американцев в душой жизни главным стал телевизор. Телевидение развито хорошо, транслируется 12 программ. Интересно подают новости, спортивные передачи, но все остальное забывает реклама. Часы, проведенные в телевизоре, духовно мало обогащают человека.

Вот почему хочется, чтобы особенно хорошие фильмы делались для молодежи. И пусть в них молодые люди встречаются не только с героями, которым хочется подражать, но и с теми, следовало бы пути которых не хотелось бы. Ведь желание подражать тому или иному герою, наделенному привлекательными чертами, тоже является воспитательным моментом.

Участники клуба спрашивают режиссера о том, как подбираются школьники для участия в съемках, о дальнейшей судьбе некоторых учащихся-артистов, а снова возвращаясь к кино как жанру искусства.

— Нелегко это дело — работать в кино, — продолжает отвечать на вопросы любознательных «фантастов» С. И. Ростоцкий. — Знаете, как трудно всегда начинать. Съемка фильма требует огромной энергии, а следовательно, молодости, больших физических сил. Есть старые мастера, которые понимают, что такое кино, и снимают настоящие фильмы, но их остается единицы...



И очень жаль, что мы боимся при жизни актера, режиссера снять фильм о нем. Когда было решено, что буду снимать фильм «Профессия — киноактер» о Вячеславе Тихонове, пришлось преодолеть немалое сопротивление. Тихонов категорически отказывался сниматься в такой ленте, и я в общем-то понимал его. Это действительно очень трудно — естественно вести себя перед аппаратом, создавая, что снимают не исполнение тобой какой-то роли, а тебя самого. Но в первый раз — когда ее сняли, даже принял по категории художественных фильмов. В этой ленте в последний раз появился на экране замечательный актер Эраст Гарин. А сколькоких больших мастеров мы так и не успели снять!

Во время съемок с артистами происходит интересные переживания: вдруг замечается, что актер «присваивает» лично себе черты героя, которого играет. Или, наоборот, известную историческую личность с известных пор начинаешь воспринимать только через облик актера, который сыграл ее.

Если актер сумеет выразить внутреннюю сущность исторического героя, ему простят мелкие неточности, непохожесть. Мы говорим, что каждая кинокартина рождается трижды: в первый раз — когда ее сняли, во второй — когда художественный совет, в третий — когда она вышла на экраны и как ее приняли зрители. Ведь если зрители не приняли фильм, то он превращается в обыкновенную консервную банку с датой.

Киноискусство — это искусство массовое, не элитарное, оно требует немедленного выхода к зрителям. И новаторство в нем должно начинаться не с формы, а с содержания. Надо всегда сначала найти новое содержание, а когда оно еще будет сочетаться и с новой формой, то тогда можно говорить о рождении подлинного произведения искусства.

Делая фильм, всегда думаю и о том, какую пользу принесу им, какие чувства вызову у людей.

В течение полутора часов продолжалась беседа, много полезного почерпнули из нее «фантасты».

Э. СУВОРОВА.

НА СНИМКАХ: заслуженный деятель искусств РСФСР Михаил Якович; народный артист СССР Станислав Ростоцкий и артист Андрей Ростоцкий.

Фото Д. Коробейникова. г. Кемерово.

ХРОНИКА ВСТРЕЧ

В городах Кузбасса проходят встречи с участниками творческой группы киностудии детских и юношеских фильмов им. М. Горького, принимающей участие в народном кинофестивале в честь XXVI съезда КПСС.

Кемерово. Трудящиеся областного центра увидели уже во второй раз фильм «Юность Петра». «Вперед, гусар мальчишки», «Хлеб, золото, награды», «Ночное происшествие» — последние работы студии. Новозуевский. Премьера фильма «Ночное происшествие» и встречи с заместителем директора киностудии Ю. Коваленко и заслуженным артистом РСФСР Петром Великимюном состоялись в кинотеатре «Восход» и «Сибирь». А затем это фильм увидели труженники совхоза «Узделогорский». Ленинск-Кузнецкий. Сразу в трех кинотеатрах города — «Победа», «Родина» и «Сибирь» демонстрируется фильм «Хлеб, золото, награды». Зрители о работе студии рассказывают заместителю главного редактора В. Шерстюкову.

Топки. В кинотеатре «Заря» перед сеансами фильм и «Юность Петра» со зрителями встречается его участник — артист Николай Еременко-младший. У артиста состоялась также встреча с тружениками металлургического завода.

Швеи интересовались, когда в городе откроется клуб «Тем, кому за тридцать». Пленпрещ интересна довольно большого числа женщин было издать. Т. С. Поленко связалась с отделом культуры горисполкома. И через два дня был дан ответ: создание такого клуба планируется во Дворце культуры имени Маяковского.

Круг вопросов настолько широк, что решение их не под силу одним руководителям и общественным организациям фабрики. В один из моментов стало ясно, что значительно

«НЕ РАССТРАИВАЙТЕСЬ, ПОМОЖЕМ!»

На прокопьевской швейной фабрике «Горнячка» делают первые шаги служба «Ваше настроение».

Согласитесь, у каждого из нас бывает немало причин для плохого настроения. И прийти в нормальное расположение духа непросто. Но на швейной фабрике «Горнячка» великие не пускают плохое настроение на самотек и создают специальную службу «Ваше настроение». Стоит набрать номер телефона — и ваша проблема становится достоянием «лаборатории людских откровений». Возглавляет ее социолог Галина Степановна Полейко.

Службу «Ваше настроение» интересуют все: работа детских учреждений, городского транспорта, жилищно-коммунальные вопросы, внутрифирменные неурядицы и вообще самые неожиданные сбои в работе и в жизни.

Закройщица Н. И. Кошкина сообщила, например, о нарушении технологии: «Из соседнего цеха подается ткань без рулонности, теряется время». «Не расстраивайтесь, поможем!» — ответили ей. До этого социолог помогла улучшить качество нумерованного кроя. Может возникнуть вопрос: не берется ли Галина Степановна за дела, выходящие за рамки ее компетенции? Но, во-первых, состоит она в производственном коллективе фабрики, значит, относится и к ее службе. Во-вторых, важно быстро отреагировать на замечание, дать понять человеку, что его наблюдение, взгляд, точка зрения незамедлительно приняты во внимание. Оперативность сама по себе способствует улучшению микроклимата в коллективе.

НОВОСТИ СОБЫТИЯ ФАКТЫ ПО СТРАНИЦАМ ГАЗЕТ

После армии — В КОЛХОЗ

В Тяжинском районе комитете партии состоялась традиционная встреча с воинами, уволенными в запас и вернувшимися домой.

«Два года не был в родном поселке Заря Борис Черепанов. Он охранял рубежи нашей Родины. За отличную службу Черепанов отмечен многими знаками солдатской доблести. До службы в армии Александр Юзефович учился в Марининском совхозе-техникуме. Парень повзрослел, воинская дисциплина не тагтила его. Вернувшись домой, Александр решил работать и заоч. но получил специальность зоотехника.

На встрече было много замечательных ребят. Перед ними выступили первый секретарь райкома партии Е. Я. Марков, первый секретарь райкома комсомола Роберт Юссон, механизатор совхоза «Искра» Сергей Кузьмин, год назад вернувшийся из армии. Он рассказал о том, что работает на новом тракторе ДТ-75М, получил хорошую квартиру, обзавелся семьей, учится заочно в Кемеровском совхозе-техникуме.

Уволенных в запас воинов приглашали на работу руководители совхоза «Сандаксинский», объединения «Сельхозхимия», райсельхозтехника, сельского среднего профтехучилища. («Призыв»).

Тяжинский район.

Готовятся к службе

В Осинниковском среднем городском профтехучилище создан университет будущего воина.

Ребята здесь слушают лекции, смотрят кинофильмы на военно-патристические темы, встречаются с ветеранами Великой Отечественной войны, изучают основы военного дела.

Недавно состоялся смотр конкурсов «Строй и песня». Чет, но отдавались команды, маршировали взводы. Первое место в конкурсе заняли ребята из группы сарацинов и элит-трюмонтажников. В том, что конкурс прошел успешно, большая заслуга руководителя начальной военной подготовки А. Самарина и мастеров производственного обучения. («Маяк коммунизма»). г. Осинники.

Сельская столовая

В селе Журавлево Промышленновского района на центральной усадьбе колхоза «Новый путь» сады в эксплуатацию столовая на 50 посадочных мест.

Новое здание общественного питания стало украшением села, местом семейных торжеств. Здесь уже отпраздновали три свадьбы.

Услугами колхозной столовой пользуются учителя и школьники, сельская интеллигенция, механизаторы, полеводы, животноводы, гости села. В обеденный перерыв работники столовой успевают накормить до 200 человек.

(«Красное знамя»). Промышленновский район.

Сад ветерана

Многие годы в Томусинской области трудился Борис Ком. стантинович Колмаков. За работу в угольной промышленности он награжден орденом Трудового Красного Знамени.

Ветеран ушел на пенсию, но оставил о себе добрую память. Его руками выращен удивительный сад. Весной цветут яблоны, одеваются в зеленую листву тополя, березы, липы, стелющиеся ветки рябины, пушистые ели. Сотни людей приходят в сад, чтобы порадоваться делам рук ветерана.

(«Знамя пахтера»). г. Междуреченск.



ЗА МЕЧТУ КРЫЛАТУЮ

Фантастика? Это выдумки, небылицы, сказки — бытует еще такое мнение. А ведь она многообразна и учит самостоятельному мышлению. Она говорит: «Ты можешь сделать то, что тебе хочется». Она спрашивает: «Перед тобой тайна, сможешь ты найти разгадку?»

Научно-фантастические произведения дают интересный, познавательный материал не только в области точных наук (астрономии, физики, химии и биологии), но и знакомят с жизнью общества будущего, учат мужеству, благородству, доброте и могут стать прекрасным материалом к чтению познавательной литературы.

Помочь разобраться в этом сложном литературном явлении и решили мы, открывшая в 1978 году клуб любителей фантастики «Альтаир».

Темы занятий — проблемы освоения космоса, внеземные цивилизации, человек и общество будущего, происхождение жизни на земле... Кружковцы выдвигали разные гипотезы, отстаивали свои — научно обоснованные.

Н. ТОРМОЗАКОВА, заведующая отделом областной детской библиотеки им. А. П. Гайдара, г. Кемерово.



НА СНИМКАХ: один из увлеченных мечтателей клуба Павел Рыжков; ведет встречу капитан клуба Андрей Алатыев; рождение новой гипотезы.

г. Кемерово. Фото В. Курочкина.

ПОДОЖДЕМ ДО ЧЕТВЕРГА

10 февраля, Норвегия—Швеция — 0:8 (0:3), СССР — Финляндия — 8:0 (4:0).

Сейчас вокруг XII чемпионата мира по хоккею с мячом кипит много споров. Взгляды на таблицу, отражающую результаты первой половины турнира:

Команда	И	В	Н	П	М	Г
Швеция	3	3	0	0	17-6	6
СССР	3	3	0	1	23-6	4
Финляндия	3	1	0	2	8-12	2
Норвегия	3	0	0	3	1-28	0

Вы понимаете, почему с таким нетерпением, с таким надеждой ожидается матч второго круга между сборными Швеции и СССР. Он может дать ответ на главный вопрос: кто станет чемпионом? Для этого шведам достаточно выиграть встречу или проиграть ее хотя бы с разницей не больше чем в пять мячей. Сборной СССР нужна победа с преимуществом в шесть мячей, ибо прежде всего учитывается результат игр участников между собой. Выигрыш с преимуществом в пять мячей оставляет вопрос о первом месте для советских хоккеистов открытым до самого последнего поединка: тут уже главную роль будет играть общая разность мячей. А она, как вы видите, по результатам игр лидеров со сборными Норвегии и Финляндии может стать самой неожиданный.

Норвежцы сопротивлялись против шведов лишь 15 минут. А затем последовал выход один из лидеров норвежцев самого юркого форварда сборной Швеции Бенгта Рамстрема, и счет был открыт. В конце концов оказалось более высокая культура паса шведских хоккеистов. Хотя на этот раз им не столь эффек-

но удавалось разыграть стандартные ситуации, но они сумели в полную силу использовать скоростные качества семерки Бенгта Рамстрема, который стал автором трех мячей, отменную технику мастера угловых Матса Карлссона (два мяча), сноровистость его одноклубника Хокана, а также трудолюбие Микаэля Арвидсона и Ула Юхансона. Я назвал лишь авторов голов, но их успеху продуманно способствовала вся команда, которая, судя по всему, горит желанием во что бы то ни стало добиться к нынешнему званию советской сборной приставку «экс». Это несомненно чувствуется и наша сборная. И когда она вышла на матч с финнами, ощущалось: наши ребята ушли урок, преподаваемый им шведами.

Отличился красноярский пятерка. Хорошо играли и Виктор Шакали, и Виталий Савлук, и Юрий Лахонин, и Виталий Ануфриенко, и особенно Сергей Ломанов, ставший сейчас самым результативным игроком чемпионата. На его счету восемь мячей, три из них он послал в ворота финнам. Забил свой гол и Виталий Ануфриенко. Два продела Валерий Бонков, один, к неудовольствию забароччан, — их земляк Александр Першин. Но, пожалуй, самым впечатляющим стал первый, забитый защитником Виталием Савлуком. Ибо он как раз продемонстрировал очень убедительно, что сборная СССР сменила тактику.

На чемпионате присутствуют тренеры ряда команд, в том числе старший наставник «Енисея» Юрий Непомнящий и тренер «Кузбасса» Виктор Воло-

хин. После матча со шведами мы придиричь анализировали игру советской сборной на старте. Одна из ее причин — неуверенность перестроився в ходе игры. Наткнувшись на мощный шведский щит, наши хоккеисты продолжали лезть на рожон. А сыгранности им явно не хватало.

Теперь же, предложив ураганный темп, советские хоккеисты действовали осмотрительнее. Финны приняли этот темп, но раз остро контратаковали. Но теперь уже сборная СССР лучше использовала пас назад, передачи с фланга на фланг. Также ее скоротали, как Сергей Ломанов, Валерий Эйхвальд, Виталий Ануфриенко, реже лезли в пригрозившие финским защитникам «мешки», а шли вперед чаще вместе. Вот так они и свалили финнов на восьмой минуте в свою сторону, а в обозвучившуюся брешь ворвался Савлук и открыл счет.

Виктор Волохин правильно сказал: — На той скорости, которую предложила сборная СССР, нельзя сыграть чисто в технико-тактическом отношении. У нашей сборной и сейчас было немало технических браков. Но то же темп заставлял ошибаться соперника.

Вся встреча прошла при неоспоримом преимуществе советских хоккеистов и доставила большое удовольствие 25 тысячам болельщиков.

11 февраля на чемпионате перерыв. А 12-го начинается второй круг. Состоятся матчи Норвегия—Финляндия, Швеция — СССР.

А. БЕЛЬЧИК, спец. корр. «Кузбасса» (по телефону). г. Хабаровск.

БОРЬБА Есть чемпионы

В Казани состоялось первенство общества «Динамо» по вольной борьбе среди молодежи Российской Федерации.

Честь Кузбасса по существу защищали воспитанники мастера спорта из Осинников Иван Бражко. Чемпионами в нашей команде стали Сергей Коржов и Евгений Жигулов. А призерами — Сергей Разинкин, Виктор Шебелин, Евгений Бекешев. Все они вошли в состав сборной команды республики и примут участие в первенстве центрального совета общества «Динамо», которое состоится во Фрунзе.

Отличились кузбассовцы и в командном зачете. Они заняли почетное третье место, пропустив вперед лишь хозяев состязаний, спортсменов Татарии и Дагестана.

Н. ВИТИН.

КОНЬКИ Проба льда

Первым видом в спартакиаде обкома профсоюзных работников черной металлургии стали соревнования по конькобежному спорту, проходившие на новозуевском стадионе «Металлургия».

Общеканонную победу оспаривали представители семи коллективов физкультуры. Сильнейшими в первой группе коллективов стали спортсмены Кузнецкого металлургического комбината, во второй — Абагурской агрофабрики, в третьей — конькобежцы строительного-монтажного управления «Уралдомремонта».

В личном зачете чемпионом звания за победу в многоборье завоевали конькобежцы КМК Николай Янышин и Татьяна Дмитричева.

В. ДЕРИГЛАЗОВ, г. Новокузнецк.

САМОЛЕТОМ — В АНТАРКТИДУ

ЛЕНИНГРАД, 11. (ТАСС). Краснорыльный лайнер ИЛ-18Д стартовал из аэропорта Пулково в сверхдальный перелет Ленинград—Антарктида. На его борту находится группа ученых и специалистов, которые примут участие в работах по программе 26-й советской антарктической экспедиции, сменяя своих товарищей после годичной зимовки в обсерватории и на станциях.

На ледниковом куполе создан первый в мире снежно-ледовый аэродром, способный принимать тяжелые машины.

Н. РОМИНА, г. Прокопьевск.

ПОГОДА

Гидромет бюро сообщает: 12 февраля днем по области ожидается небольшая облачность, без осадков. Ветер север-восточный 5—10 метров в секунду. Температура 12—17, местами до 22 градусов мороза. На последующие двое суток сохранится морозная погода.

Редактор Н. А. БУРЫМ.