

С БОЛЬШИМ ВОДУШЕВ- ЛЕНИЕМ НАЧАЛИ НОВЫЙ ГОД МОЛОДЫЕ ТРУЖЕНИКИ СРЕДНЕГО УРАЛА

К НОВЫМ ВЫСОКИМ РУБЕЖАМ

Год ушедший для комсомольско-молодежной бригады Ю. Курочкина с Первоуральского новотрубного завода особенно дорог. Ей было присвоено звание бригады имени 60-летия ВЛКСМ. Работает коллектив на стане холодной прокатки труб — план трех лет пятилетия молодые рабочие выполнили еще в октябре. 12 раз за год они выходили победителями в социалистическом соревновании среди бригад станок холодной прокатки. На их лицевом счету экономии — 14 тысяч рублей. Сверх задания прокатали 140 тысяч метров труб отличного качества.

Запомнится год 78-й и для каждого члена бригады в отдельности.

М. Попова ребята осенью избрали бригадосбором. По рвению почтенное и ответственное. И еще одно событие

УПЛОТНЯЯ ВРЕМЯ

В конце прошедшего года коллектив ордена Трудового Красного Знамени учхоза «Уралец», расположенного в Белоярском районе, выступил инициатором социалистического соревнования среди белоярцев за ускорение темпов ремонта сельскохозяйственной техники.

Начиная с 1979 года, трудящиеся учебного хозяйства Свердловского сельскохозяйственного института полны решимости до предела уплотнить время подготовки машин к предстоящим полевым работам. По расчетам специалистов, по сезонной и почвообрабатывающей технике будет отработано к 23 февраля. К первомайскому празднику учхозовские ремонтники поставят на линейку годности кормозаготовительные агрегаты, а к 25 июня — зерноуборочные машины. Работы ремонтных бригад и звеньев «Уралца» ведется без отклонения от графика.

Интересно отметить, что начиная трудящихся учебного хозяйства подвзячено всеми механизаторами Белоярского района. Учитывая необходимость быстрого ремонта и свои возможности, они приняли обязательства поставить всю технику, которая будет занята на сево и посадке овощей, к первым числам марта, а к началу мая создать условия для организованного проведения «зеленой жатвы».

ЛУЧШАЯ СРЕДИ ЛУЧШИХ

Коллектив Байкальской межколхозной передаточной механизированной колонны среди предприятий района занимает, как правило, лидирующее положение. Не стал исключением и нынешний год. На календаре — первые числа января, а байкальские мельничари уже трудятся в счет середины четвертого года десятилетия.

ЗАЩИТА БУДУЩИХ ПРОФЕССИЙ

Традиционными стали в Травианской школе Каменского района конкурсы по защите профессий. В них принимают участие октябристы, пионеры комсомольцы. Обычно конкурсы проводятся по различным специальностям. На днях прошла «защита» профессий повара, дворника, учителя. В гостях у ребят побывали ведущие специалисты села, пе-

редовики сельскохозяйственного производства совхоза «Травианский». Так, перед будущими выпускниками школы выступила лучшая дворка Татьяна Ивановна Салогова.

Традиционные защиты профессий будут проводиться и в нынешнем году. Многие ребята уже сейчас определили свою судьбу, свяжут ее с родным совхозом.

слагающей солнечного света, необходимого для развития растений, — он думал больше, чем любой человек на земле.

Да, настоящий ученый действительно думает о предмете своего исследования больше, чем любой человек на земле. Причем не просто о своей отрасли знаний, металлургии — о металловедении, электротехнике — об электротехнике, но о той частной проблеме, решения которой еще никто в мире не знает, где нет понимания истины. И которую именно он один — или как теперь это чаще бывает, с группой коллег, — должен вывести из категории незнания в категорию знания.

Мне повезло. После Казанского университета я пять лет работал на Златоустовском заводе, там на всю жизнь и заинтересовался некоторыми теоретическими вопросами закалки стали. Мы с К. А. Малышевым, сейчас профессором, доктором технических наук, сотрудником нашего института, работали вместе на заводе, в лаборатории Ивана Николаевича Ефремова, человека очень творческого,

ВПЕРЕДИ ЖДЕТ УСПЕХ

В новый, четвертый год пятилетия коллектив горняков и обогащателей комбината «Уралобест» вступает со значительным опережением заданий. Сверх плана 1978 года выработана 31 тысяча тонн сортового асбеста. Перевыполнение стало возможным благодаря четкой работе горнодобывающей базы комбината. Центральное и Южное рудоуправления подарили на фабрику дополнительно 750 тысяч тонн асбестовой руды. Из них Южное рудоуправление — 350 тысяч тонн. Такого количества пятой фабрики, одной из крупнейших на комбинате, хватит на 23 дня высокопроизводительной работы. Почти на неделю раньше выполнен и объем горноподготовительных работ.

Немалый вклад в эти достижения вложила комсомольская организация предприятия. Комсомольцы и молодежь принимают активное участие во всех производственных делах. Доброй славой пользуются на комбинате комсомольско-молодежные коллективы. Одна из лучших — бригада В. Александрова из бурового цеха Южного рудоуправления. Постоянно перевыполняют свои задания комсомольско-молодежные звенья электровозов В. Белова и В. Чурянова из транспортного цеха.

Сейчас комсомольцы и молодежь берут на себя новые повышенные обязательства на 1979 год. Впереди у них новые успехи.

Н. ПОРСЕВ.

В нашем тресте 16 комсомольско-молодежных коллективов, 12 из них приняли обязательства работать меньшим составом. Среди этих бригад — комсомольско-молодежные коллективы Витора Десятова, Нины Ярушниковой и другие.

Свои обязательства по выполнению плановых заданий 10-й пятилетия меньшим составом наш КМК принял в ноябре 1978 года и уже в феврале 1978-го мы выработали из бригады двух человек.

Высвобожденные люди пришли на работу во вновь образованное управление № 31. Мы торжественно проводили их, ведь они проработали с нами не один год. Сейчас мы поддерживаем с ними связь, соревнуемся.

Вот уже почти год как наша бригада работает меньшим составом и задание свое выполняет. Мы получили малярную станцию. Благодаря применению машин резко повысилась производительность труда, выработка возросла с 26 квадратных метров до 30,5 окрашенной поверхности на одного человека в смену.

Но рост выработки — это не только результат улучше-



Сорок процентов мировой добычи асбеста дает комбинат «Уралобест». Его продукция идет более чем в пятьдесят стран. Шестая асбестовая фабрика — одна из крупнейших предприятий комбината, оснащенная современным оборудованием.

На снимке: на диспетчерском пункте управления технологическим процессом оператор Вера Рыданова, начальник смены Валентина Артамонова, оператор Галина Новикова.

Снимок Л. ДЫМОВА.

ПЯТИЛЕТНЕЕ ЗАДАНИЕ — МЕНЬШИМ СОСТАВОМ

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПОЧИНА

ния нашей технической оснащенности. Повысилась трудовая дисциплина. Прогул, опоздание на работу для нас — чрезвычайное происшествие. Особое внимание уделяем качеству работы: все объекты сдаем только на 4 и 5.

Но я думаю, что это не предел. Выработка может еще возрасти, ведь у нас немало резервов. Все дело в том, что плохо ведется подготовка объектов. Приведу пример. Мы сейчас работаем на школе № 31. Я понимаю так: маляр должен делать только малярную работу, а мы занимаемся почти месяц сушкой здания, уборкой мусора и т. д. Лично несколько человек вели малярную работу.

Так же обстоит дело с переводом с объекта на объект. С большим трудом добиваемся, чтобы дали машину или трактор. На это тратится мно-

го времени. Еще хотелось бы сказать об обеденном перерыве. Мы не успеваем переобедать и решить какие-либо вопросы в течение часа. У нас просто не остается времени, чтобы о чем-то поговорить, почитать газеты и т. п. Конечно, недостатков очень много.

Но мы не падаем духом, в 1979 году обязуемся выработку повысить до 33,5 квадратных метров на человека, беремся повысить качество выполняемой работы и высвободить еще одного человека. Мы еще не знаем, кого именно, но уже ясно, что это будет член ВЛКСМ, хороший товарищ и отличный специалист, который достойно представит нашу комсомольско-молодежную бригаду в другом коллективе.

М. ЕРМОЛИНА,
комсорг бригады маляров
треста «Свердловск-гражданстрой».

кто недавно защитил докторскую диссертацию или на подходе к ней, — В. М. Счастливцева, Д. Б. Титорова, В. В. Сагаралде, А. И. Уварова, Б. К. Соколова — все это люди, очень активно влияющие на жизнь всего коллектива, и поручений у них предостаточно.

Получается, что без этих нагрузок жить нельзя — подготовить конференцию, провести семинар, обсудить новые научные статьи — эти и другие общественные поручения помогают вести свою основную работу.

У нашего института тесные связи с предприятиями.

Сегодня в нашей газете появляется новая подборка материалов «Квант». Она обращена к нашим читателям: молодым инженерам и ученым. В корреспонденции, очерках, статьях «Кванта» вы сможете прочитать о новых достижениях науки и техники, о лучших молодых инженерах, сотрудниках НИИ и академических институтах, о проблемах, которые волнуют вас. Пишите о том, о чем бы вы хотели прочитать в этой подборке, мы учтем ваши предложения. Пишите нам и о своих делах, обо всем самом важном, что происходит в ваших институтах, на предприятиях.

ЧИТАЙТЕ ВТОРУЮ СТРАНИЦУ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ

НА СМЕИНА

ГАЗЕТА

ОСНОВАНА

18 ИЮНЯ 1920 ГОДА

№ 2 (10891)

СРЕДА, 3 ЯНВАРЯ 1979 г.

ВЫХОДИТ ЕЖЕДНЕВНО,
КРОМЕ ВОСКРЕСЕНЬЯ
И ПОНЕДЕЛЬНИКА

Цена 2 коп.

Л. И. БРЕЖНЕВ: ДЕТИ — НАШЕ БУДУЩЕЕ

Как известно, Организация Объединенных Наций объявила 1979 год годом ребенка. ЮНЕСКО попросила глав государств и общественных деятелей ряда стран обратиться к детям с новогодними приветствиями в связи с этой инициативой.

1 января по Центральному телевидению было передано выступление Генерального секретаря ООН КИСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева. Ниже следует текст этого выступления.

Здравствуйте, дорогие юные друзья! Поздравляю всех вас с Новым годом. Организация Объединенных Наций, которая объединяет почти все государства земли, решила провозгласить его годом ребенка. Это очень хорошее, правильное решение. Ведь дети — это наше будущее, им придется проделать дело своих отцов и матерей. Они, я уверен, сделают жизнь на земле лучше и счастливее. А наш долг постараться, чтобы дети всех

народов не знали войн, чтобы у них было спокойное, радостное детство.

К сожалению, сегодня на земле еще во многих местах гремит выстрел, льется кровь и гибнут не только взрослые, но и дети. Много еще детей умирают от голода и болезней. С этим нельзя мириться. В Советском Союзе мы стараемся сделать все, чтобы годы детства были здоровыми и счастливыми. Мы создали и продолжаем строить тысячи и тысячи светлых, удобных детских яслей, детских садов, школ. Мы стремимся научить детей добру, дружбе, научить их жить по-добрососедски со всеми людьми любой национальности и цвета кожи, научиться уважать труд и уметь трудиться на благо всех людей.

Дорогие ребята! Мальчики и девочки! Придет время, вы тоже станете взрослыми и тогда работа о будущем ляжет на ваш плечи. А пока желаю всем вам здоровья, счастья, мирной и радостной жизни.

МОЯ РОДИНА — СССР

РСФСР

★ НАХОДКА (Приморский край). К опробованию оборудования специализированного угольного комплекса приступили специалисты восточного порта. Продолжить строительство предприятия предусмотрено «Основными направлениями развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы». Спуском комплекса войдет в строй первая очередь порта. В перспективе он станет крупнейшим в стране.

Через несколько дней в трюмы теплоходов начнут грузить уголь, который будут доставлять сюда по железной дороге с юга Якутии. Принимая у строителей эстафету ударных дел, эксплуатационники обязались вдвое ускорить вывод первой очереди порта на проектную производительность.

АЗЕРБАЙДЖАНСКАЯ ССР

★ ТАУЗ. Новый железнодорожный вокзал здан здесь в эксплуатацию. Новые железнодорожные вокзалы, которые уже вступили в строй в Акстабе, Ковляре и ряде других населенных пунктов Азербайджана.

(ТАСС).

БЛИЗ ПОБЕРЕЖЬЯ ИСПАНИИ

МАДРИД. Трое спасенных, 6 погибших и 28 пропавших без вести — таков, по данным испанских властей, итог катастрофы греческого супертанкера «Андрей Патриа», происшедшей в воскресенье вечером в 60 км от северо-западного побережья Испании.

На судне вспыхнул пожар, который удалось потушить. Он сопровождался несколькими взрывами. В корпусе танкера образовалась пробоина, через которую в море вылилось большое количество нефти. Большинство членов экипажа покинуло судно на шлюпках, которые были вскоре перевернуты штормовыми волнами. Спасательные работы затруднены из-за сильного волнения моря.

Причина катастрофы еще не выяснена. Согласно одному из предположений, танкер наскочил на подводные скалы. На борту судна грузоподъемностью 218 000 тонн, следовавшего из Персидского залива в Роттердам, находилось около 200 000 тонн нефти.

ЕДИНСТВО АФРИКАНСКОЙ МОЛОДЕЖИ

ДАР-ЭС-САЛАМ. В танзанийской столице начала работу Всеафриканская студенческая конференция. Ее делегаты обсудили насущные проблемы дальнейшего сплочения молодежи Африки, укрепления ее единства в борьбе за экономический и социальный прогресс континента, против империализма, расизма и неокolonизма.

Конференция проводится по инициативе Всеафриканского движения молодежи (ВДМ). Эта организация, родившись на волне национально-освободительных движений в начале 60-х годов, синискала высокий авторитет последовательными выступлениями за жизненные интересы африканских народов, за свободное политическое и экономическое развитие независимых государств.

Наша цель, заявил на пресс-конференции генеральный секретарь ВДМ Сисоко Секу, — объединить студен-

тов высших учебных заведений континента, учащихся средних школ, а также молодых рабочих и крестьян в единую мощную организацию. Эта организация, указал он, будет способствовать подъему политического самосознания молодого поколения Африки.

Единство — важнейший фактор успешной борьбы молодежи континента против империализма, расизма и неокolonизма, подчеркнул С. Секу.

БОРЬБА ПРОДОЛЖАЕТСЯ

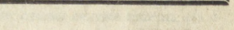
САН-ХОСЕ. Вооруженные столкновения между бойцами Фронта национального освобождения имени Сандино и солдатами национальной гвардии Никарагуа продолжились в Никарагуа в начале Нового года. По сообщениям из Никарагуа, боевые действия с применением самолетов и автоматического оружия велись в горных районах северной провинции Эстели. Гер солдаты напали на лагерь партизан.

СОХРАНЯЮТ КОНТРОЛЬ

НЬЮ-Йорк. В Маниле завершились продолжавшиеся почти три года американско-филиппинские переговоры о статусе крупнейших в Юго-Восточной Азии американских баз ВВС и ВМФ на территории Филиппин. Как явствует из поступивших сюда сообщений, достигнуто соглашение о внесении ряда поправок в ныне действующий договор, который в частности, предусматривает частичное сокращение территории под базам и «усиление» юрисдикции Филиппин над ними.

Однако США сохранят контроль над всеми военными операциями с этих баз, указывается в соглашении.

(ТАСС, 2 января).





НАША АНКЕТА

Мы задали нашим читателям, молодым инженерам и ученым два вопроса:
1. Какие перспективы вы видите в развитии своей отрасли науки и техники к 1990 году?
2. Какие качества ученого и инженера вам представляются определяющими в эпоху научно-технической революции?

Сегодня на вопросы нашей анкеты отвечают двое молодых ученых, металлург и физик.
А. ФИЛЛИПЕНКОВ, кандидат технических наук, сотрудник Уральского Чермета:
1. В последние годы, в эпоху развития физики, освоения космоса, интерес молодежи к металлургии падает. Это не только мое мнение, оно было высказано и на Международном конгрессе легких металлов в Бухаресте. Свидетельство тому — и самый низкий конкурс на наш факультет УПИ.

А тем не менее, профессия металлурга остается, на мой взгляд, самой романтичной и интересной. Металлургический завод будущего — это чистые цехи, где царит автоматика. Чувствуется, что дизайнеры поработали. Реально сокращен процесс от добычи руды до выхода готовой продукции, потери металла по переделам сведены до минимума. Применяется самая прогрессивная технология: работают установки непрерывной разливки стали, скоростные прокатные станы, все слитки производятся только легированные, высокопрочные. Улучшение качества металла приводит к тому, что все машины, механизмы станут значительно легче, сократится расход металла на их изготовление, а срок службы мостов, зданий,

штвенная работа — вот что позволяет ученому расширить свой кругозор, понять масштабы работы, задачи дня будущего. Ученый — общественный деятель — это тоже примета нашего времени.

А. МОСКВИН, кандидат физико-математических наук, декан физического факультета Уральского государственного университета:

1. Физика твердого тела... Наука, без которой невозможен дальнейший прогресс промышленности. Ученый — физик уже сейчас испытывает колоссальную ответственность и обязанность перед обществом. В ближайшем будущем новые поколения ЭВМ будут помогать нам рассчитывать физические свойства кристаллов, моделировать и «изобретать» новые материалы с нужными свойствами. Будет совершенствоваться технология синтеза новых монокристаллов и порошковых материалов, необходимых для дальнейшего развития производства. Думается, что наша техника в ближайшие годы получит принципиально новые приборы и устройства, основанные на применении полупроводников, магнитных и других новых материалов. Физики еще глубже познают законы природы, принципы строения вещества.

2. Для решения тех сложнейших задач, которые ставят перед ученым современная наука, мне кажется, нужны высокая профессиональная подготовка, научная и инженерная интуиция, смекалка и инициатива. Сложной жизни быть не может. Людям науки теперь приходится постоянно учиться, чтобы быть в курсе всех достижений и открытий, чувствовать новое, будущее потребности.

Неизмеримо возрастает наша ответственность перед обществом, и на первый план выдвигаются такие личные качества человека, как общественная активность, гражданское сознание, скромность и здоровое честолюбие.

НА ЗАВОД! пришел молодой специалист. Соглашались, что называем мы его так в какой-то степени условно. То, что он молодой, не вызывает сомнений, а вот станет ли он настоящим специалистом или нет, — это еще время покажет. Многие завистит от того, как примет молодого специалиста на предприятие, примет ли втух инженерной работе. Помощь ему преодолеть этот крутой поворот биографии и призваны советы молодых специалистов. Круг работы совета большой: тут и помощь при стажировке, привлечение молодежи к научно-техническому творчеству, вопросы идейно-политического воспитания, улучшения бытовых условий...

Такой совет в нашем производственном объединении «Пневмостроймашина» создан не так уж давно — в феврале 1978 года. То есть почти год. Срок небольшой. Но можно было бы уже подвести некоторые итоги его работы, если бы не было этого года. Однако энтузиазм, с которым создавался совет, вскоре начал пропалать и, наконец, пропал вовсе.

Сам председатель совета молодых специалистов Александр Исakov, призванный быть душой нового для завода дела, занял совершенно недопустимую позицию, основанную на принципе «туте уже — дальше лучше». Мало того, он придерживается мнения,

РАССКАЗЫВАЕМ О СОВЕТАХ МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ БЕЗ ЭНТУЗИАЗМА

Совет создан только потому, что «сверху надавили», и нужен он сугубо для отчетности. Председатель совета сетует, что у него нет рычагов, с помощью которых он мог бы сдвинуть работу с мертвой точки, жалуются на отсутствие у своей организации авторитета на заводе, на пассивность ее членов. Но ведь то, что под лежачий камень вода не течет, — истина, известная каждому. Только в сказке про Емелю ведра с водой сами домыл прихотятся.

О том, как работает совет, говорит вот такой факт. Ответственный за ведущий сектор совета — производственный инженер — М. Давыдов два месяца назад уволился, а председатель и знает об этом не знал и считал его все еще членом своего совета.

Чем же все-таки занимался совет? «Разрабатывали положение, переписывали, согласовывали, перепечатывали», — вот что говорит о работе совета его председатель. Документация, спору нет, нужна, но ведь главное в любом общественном деле — работа с людьми. Это ведь прописная истина, и ведь даже как-то неловко напоминать о ней. Что же думают о работе

фериции — говорить-то ему было не о чем.

Новый секретарь комитета ВЛКСМ В. Якунин тоже пока за два месяца не нашел возможным заняться делами совета. Секретарь комитета ВЛКСМ и председатель совета молодых специалистов про сто никак не могли встретиться. Наконец, когда этот материал уже готовился к публикации, встреча все же состоялась. Но... по инициативе помощника директора по кадрам А. Н. Сиваева. Думается, что у этой встречи должно быть продолжение. Вероятно, целесообразно обсудить на заседании комитета ВЛКСМ работу совета в состав комитета ВЛКСМ. Может быть, стоит провести и совместное заседание комитета ВЛКСМ и совета молодых специалистов.

Хочется сказать еще вот о чем: для того, чтобы обеспечить успех работы этой общественной организации, нужно очень вдумчиво и тщательно подбирать кадры. Нечего жалеть какой-то отдачи от человека, которого «за уши тащут» в совет. Ведь на заводе нет недостатка в людях, которые могут и хотят заниматься общественными делами не по обязанности, а по душе.

И. КУПРИЯНОВА.

И В ТРУДЕ, И В ОТДЫХЕ — ПОМОЩНИК

Наш заводской совет молодых специалистов стремится организовать не только трудовую деятельность, но и отдых каждого молодого инженера и техника. Мы два года назад создали «Клуб молодого специалиста». Клуб сразу же стал пользоваться популярностью среди молодежи. Действительно, хорошо в конце трудовой недели собраться в кругу недавних студентов, послушать интересную лекцию, поговорить о делах и ближай-

ших задачах, просто потанцевать. Лекция об этике и будущем Свердловска, встречи с молодыми артистами и людьми, вернувшимися из дальних путешествий, позволяли не просто отдохнуть, но и узнавать новое, интересное. Одна из «странных» клубов — наша «Дискоотека». Здесь оказалось так много любителей, что теперь часто проводим просто вечера «Дискоотеки». Организовал ее молодой специалист Рашад Гали-

Заряд хорошего настроения, полученный в клубе, позволяет молодым инженерам и техникам работать лучше, с большей отдачей. Несмотря на то, что традиции клуба заложены, сделать предстоит еще многое, поэтому заводской совет молодых специалистов будет и дальше уделять ему много внимания, расширять его деятельность. А. ЧЕРВОННЫЙ, председатель совета молодых специалистов Свердловского завода транспортного машиностроения им. Я. М. Свердлова.

СОЮЗ ТРУДА И НАУКИ ЭКОНОМИМ МЕТАЛЛ

Мчатся по железным дорогам товарные поезда, доставляя в разные концы страны так необходимые людям грузы. Из года в год вагоны становятся все прочнее и надежнее. В этом есть заслуга и молодых свердловских ученых, инженеров, рабочих. Для производства грузовых полувагонов и платформ нужна сталь определенной степени прочности и качества. Не пытайтесь сэкономить и качество требует не просто сталь с хорошими физико-механическими свойствами. Нужна такая сталь, которая позволила бы за счет повышения ее прочности снизить расход металла в вагоностроении. Об этой задаче говорил в своей речи на XVIII съезде ВЛКСМ Л. И. Брежнев. За решение такой проблемы вались под руководством старшего товарища молодые ученые и инженеры Уральского научно-исследовательского института черных металлов, Института металлургии Уральского научного центра Академии наук СССР и Нижнетагильского металлургического комбината.

Математиком, как и любой. Но отсутствовала надежная технология выплавки ниобиевых сталей. Молодые ученые разработали оптимальные составы легкоплавких ниобиевых сплавов и технологию их производства в марленовских печах. Молодые сотрудники Института металлургии УНЦ АН СССР С. Лукин и Ю. Мальцев под руководством старшего товарища лабораторией спецэлектротехники кандидата технических наук В. И. Жучкова совместно с работниками ферросплавных заводов страны, таких, как Ключевской и Ермаковский, создали технологию производства легкоплавких сплавов с ниобием из некондиционного по флюору (вредная примесь) сырья с открытием перспективного безосложникового мастерства. Они неоднократно выезжали на заводы и проводили там опытные пробы. Молодые сотрудники Института черных металлов С. Спиридов и А. Егоров под руководством старшего научного сотрудника лаборатории марленовского производства стали кандидата технических наук К. Г. Рыскиной в лабораторных условиях определили оптимальный вариант раскис-

ления и легирования стали, который позволяет добиться улучшения ее свойств. Эта работа характерна тем, что она еще раз доказывает важность тесного контакта ученых и производственников. Опытные плавки велась в марленовском цехе Нижнетагильского металлургического комбината. Большую помощь ученым оказала молодая сотрудница центральной лаборатории комбината Т. Вохмянина. Она контролировала плавки, испытывала опытные образцы новых сплавов. Сталь, выплавленная с использованием легкоплавких ниобиевых сплавов, отвечала всем техническим требованиям. Прочность ее за счет микролегирования ниобием возросла на 20 процентов. Это позволило Днепропетровский и Уральскому вагоностроительным заводам применить для постройки грузовых платформ и полувагонов облегченные профили проката. Экономия металла за счет этого составила 12,3 процента. Экономический эффект в объеме поставок проката за 1976—1977 годы составил 705 тысяч рублей.

Эта работа молодых ученых была удостоена на IV областном молодежном конкурсе работ в области науки, техники и производства аперьяе учрежденной специальной премии за исследования, направленные на экономию металла.

В чем причина успеха молодых ученых? Академик Н. Анучин, рассказывая о своем отношении к этой «госпоже»: «Я стараюсь быть достойным ее. Знаю, как она презирает ленивых, и работаю изо всех сил. Ей нужны оригинальные идеи, и я постоянно ломаю голову...»

На мой взгляд, то же могли бы сказать и молодые ученые, инженеры — лауреаты премии. Здесь и постоянные командировки на промышленные предприятия... Можно сказать, молодые ученые жили в цехах заводов, обрабатывая и совершенствуя разработанную ими технологию. Это и постоянная, напряженная работа в институте и дома. Все это и обеспечило успех.

Три года назад начали работу филиала академии в Ярославле и Смоленске. Академия сегодня — это более шестидесяти кафедр, шесть учебно-опытных хозяйств, десять опытных станций.



Более 5 тысяч студентов обучаются в академии имени Тимирязева — ведущем вузе страны по подготовке кадров для сельского хозяйства. За годы Советской власти академия подготовила более 50.000 агрономов, зоотехников, агрохимиков, плодоводов, овощеводов, экономистов и других специалистов. Три года назад начали работу филиала академии в Ярославле и Смоленске. Академия сегодня — это более шестидесяти кафедр, шесть учебно-опытных хозяйств, десять опытных станций. Фотохроника ТАСС.

КАК ВАС ОБСЛУЖИВАЮТ!

Мы провели эксперимент. Очень простой. Сдали в срочный ремонт летнюю туфельку, попросили подклеить в ней стельку. В двух ателье Свердловска к этой работе отнеслись по-разному. В одном оценили ремонт в семнадцать копеек и вернули башмачок через считанные минуты. Правда, не так далеко выскочили, как стелька по-прежнему легко отрывалась. В другом мы заплатили пятнадцать копеек. Ремонт был произведен на совесть. Дело не только в том, что в одном ателье работают хорошо, добросовестно, в другом — неважно и не очень честно. И в том, и в другом бывают увыв и брак, и срывы сроков, и нечестность. Но и в том, и в другом работают иногда отлично: качественно, вежливо, быстро. Значит, это все-таки возможно? Что же для этого нужно? С таким вопросом мы обратились к руководителю этих ателье, к их заказчиком и мастерам во время рейда, проведенного в Свердловске газетой «На смену!» совместно с нештатной группой народного контроля. Мы выбрали два предприятия сферы обслуживания: ателье «Сажок» и ателье, расположенное на улице Ильича, 1. Они находятся в одной группе по социалистическому соревнованию, то есть трудятся примерно в одинаковых условиях. ПЕРВЫЙ визит в «Сажок». Не надо описывать это ателье. Свердловскана оно хорошо знакомо. Расположено в центре. Выполняет практически все ремонтные работы. Вот только из чего видно, что все? Нет здесь ни перечня услуг, ни сообщений об освоении новых видов работ. То есть, того, что называ-

БЫСТРО, КРАСИВО, КАЧЕСТВЕННО

РЕЙД «НА СМЕНУ!»
На хорошем уровне культура обслуживания. Жалоб на грубость нет. Так что, может, провал мы рейд в другой день? Когда не пришла бы в ателье люди с проросшими квитанциями, не зvonи беспечно во время нашего пребывания в ателье люди, которые спрашивали, нашлась ли их вещь, — впечатление осталось бы вполне хорошее. А пока... Пока, к сожалению, даже несмотря на все добрые начинания и стремления работников этих двух ателье, высокой оценки за свой труд они не заслужили. Потому что (пусть даже редко) заставляют клиентов приходить за вещью по несколько раз; потому что, забыв о профессиональной этике, нет-нет, да и бросят резкое слово своим заказчикам; потому что за одну и ту же работу берут порой разную стоимость. И неважно, что эта разница всего две копейки. Кто в этом виноват и что нужно сделать, чтобы наладить работу? На эти вопросы должны ответить нам все те, кто занят в этой системе: приемщики, обувщики, руководители ателье, работники объединения. Это их профессиональное дело. Мы же, в который раз, скажем: заказчику не интересно знать, почему кто, когда недодает, недоработал, недодумал. Ему нужно, чтобы — «быстро, красиво, качественно». Вот и постараемся добиться этого.
Сначала с удовольствием отмечаем, что здесь много платков, раскладывающих о видах услуг, которые выполняются ателье, рисунков, показывающих, какие есть варианты перестройки обуви, и так далее. Особенно радует глаз и согревает душу один из плакатов: «В нашей мастерской выш закладка будет выполнена быстро, красиво, качественно». Обращаемся к первой же посетительнице, спрашиваем, как, на ее взгляд, соответствует здесь слово делу. Екатерина Васильевна Карпова, пенсионер, говорит: «Срок исполнения моего заказа — 22 ноября. Я пришла сюда в четвертый раз. Не знаю, чем увеличивается поход сегодня. Приемщица с моей выданной скрепкой в служебном помещении минут пятнадцать назад. Интересно, что она скажет? Мы тоже стали ждать. Нам тоже интересно. Приемщица появилась. Сказала: Ожидайте. Салоги ваши нашли. Сейчас доделаю». А вот стоящая в очереди следующей, Рае Попова, преспокойно, поведала: «Есть тут же выданная скрепка, аккуратно и вовремя пошинуется. Значит, можно все-таки работать «быстро, красиво, качественно»? Этот вопрос Нине Петровне Подбельской, начальнику цеха № 13. В общем, возможно. Только «только» набралось очень много. Если бы ритмично снабжали материалами. И желательно, хорошими (прод-



РСФСР

★ ЛИПЕЦК. На шестой домной печи объемом 3200 кубометров, досрочно пущенной недавно на Новолипецком металлургическом заводе, получен рекордный результат — тонна металла. Да, такое количество чугуна, металлургия с честью выполнила годовое социалистическое обязательство. Коллектив в полтора-два раза быстрее, чем предусмотрено нормативами, освоил проектные мощности всех домных печей. Успешно идет работа и на новом, самом современном чугуноплавильном агрегате. Дома производительно 2 миллиона 200 тысяч тонн чугуна в год. Последний выводит на проектны график. Каждые сутки здесь выплавляется уже шесть тысяч тонн металла. У автоматизированного пульта управления процессом плавки — отличные мастера своего дела, прошедшие школы опытных наставников: Героя Социалистического Труда И. Куприянова, Н. Антипова, Н. Соболева. С каждой рабочей смены домна-гигант набирает силу.

★ БЕЛГОРОД. Впервые на Курской магнитной аномалии получено за год 40 миллионов тонн товарной железной руды. С начала пятилетия производство металлургического сырья возросло более чем на четыре миллиона тонн в год. Это результат ввода мощностей Леденского и Михайловского горно-обогатительных комбинатов, широкое распространение передового опыта добычи и переработки руды.

★ УКРАИНСКАЯ ССР. ★ МАКЕЕВКА (Донецкая область). Город, широкую известность которому принесли трудовые достижения шахтеров и металлургов, становится центром легкой промышленности. Здесь введена в строй первая очередь хлопкопрядильной фабрики. Теперь она будет ежегодно выпускать 4000 тонн гребенной пряжи, из которой можно изготовить более десяти миллионов трикотажных изделий. Оснащенность фабрики самым современным оборудованием заводов нашей страны, ГДР и Чехословакии открыла перед макеевскими текстильщиками перспективы производства высококачественной обработки пряжи, делающую ее эластичной и шелковистой. Цех переработки отходов хлопка, по техническому уровню не уступающий основному производству, дает возможность спасти потери сырья к минимуму и получать сотни тонн дополнительной пряжи. Коллектив молодого предприятия успешно осваивает производственные мощности. Первая очередь фабрики выведена на проектную отметку всего за семь месяцев вместо пятнадцати, предусмотренных нормативами. На хлопчатобумажные комбинаты страны уже отравлено две тысячи тонн высокоортной макеевской пряжи.

★ ЧЕРВОНОГРАД (Львовская область). Первые тонны угля добыты на крупнейшей во Львовско-Волынской угольной бассейне шахте № 10 «Великомостовская». С вводом в эксплуатацию мощностей она будет выдвать 2,4 миллиона тонн угля в год.

(ТАСС)



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОБЗОР

ОГЛЯДЫВАЯСЬ НА ГОД 1978-й

Международный 1978 год был переменчив, капризен, как и погода в минувшие 12 месяцев. Пожалуй, меньше, чем обычно, было солнечных дней, чаще дули холодные ветры. Климат мировой политики посуровел. Международная обстановка ослепнула. Но это единственное, чего удалось добиться сторонникам «возвращения к холодной войне». Если бы не вернулись Древо разрядки устояло под холодными, порывистыми ветрами, продолжает зеленеть и плодотворно.

Как все это преломилось в текущей мировой политике?

В Африке державам НАТО с помощью прямой интервенции удалось подавить повстанческие движения в западной провинции Шабан. Но надолго ли? Импералистические круги оказались бессильными воспрепятствовать становлению социалистической Эфиопии. Покровителям расизма никак не удалось поставить на колени борющиеся народы Зимбабве и Намибии.

На Дальнем Востоке возникла новая тенденция — договор «о мире и дружбе» японско-китайский альянс под эгидой Вашингтона. Этот альянс рассматривается как своеобразное дополнение американско-японского «пакта безопасности», и как «альтернативный фронт» НАТО. Но замыслы эти разгаданы, они настоятельно требуют формулировки опозиции опасным планам Вашингтона, Токио и Пекина.

Под новый год Вашингтон и Пекин объявили об установлении дипломатических отношений. Падение до сепаратных органов буржуазной печати славословие это событие как «историческое», предрекает даже некую «перегруппировку сил» на мировой арене в пользу империализма.

Но что, собственно, произошло? Легализовано то, чем США и КНР занимаются уже несколько лет, нащупывая пути сближения и общие интересы прежде всего в Азии и Африке, поддерживая последние устои колониализма и расизма, а также такие режимы, как чилийский. В угаре гегемония Пекина готов, покажут, сыграть на первых полах и получить полуполучное «мировое мандрара», заподучив в качестве платы за свои труды оружие и современную технологию. В Пекине самостоятельно рассчитывают, что сумеют дергать за хвост тигров и натравливать его на миролюбивые силы. Реакционные же круги Запада рассчитывают отточить зубы китайскому дра-

ИМПЕРИАЛИЗМ БЕЗ МАСКИ ГОРОД «ЛИШНИХ ЛЮДЕЙ»

Власти Неаполя объявили набор на годичные курсы профессиональной подготовки. Администрация гарантировала поступившим небольшую стипендию на время обучения, но заранее предупредила, что не может взять на себя заботы о трудоустройстве. Тем не менее, с раннего утра к зданию муниципалитета пришли десятки тысяч юношей и девушек. Когда стало ясно, что всех принять не смогут, вспыхнули беспорядки. Безработные молодые люди силой пытались прорваться к столу регистратора. Полиция с трудом восстановила порядок. Поздно ночью, когда запись была прекращена, в списках оказалось более 30 тысяч человек.

«Столицей безработной Европы» называют местные журналисты Неаполь. Даже по официальным данным, число «лишних людей» в городе и прилегающих районах перевалило за 200 тысяч человек, почти половина из них молодежь.

— Я родился в Неаполе, — говорит Марио Тампьер. — После окончания школы уехал в Рим, учился там в университете. Думал, что вернувшись с дипломом, найду работу, а оказалось, что привез никому не нужную бумажку. Ни в Риме, ни в Милане, ни в Турине я не нашел места по специальности. Теперь согласен на любую работу, но и ее найти не удается.

Пример Марио Тампьера типичен для молодых жителей Неаполя. Таких неаполитанцев, обивающих пороги бюро по найму в надежде обрести свое первое рабочее место, насчитывается уже 45 тысяч. Около 50 тысяч вынуждены довольствоваться случайными заработками. Инженеры, учителя, филологи работают дворниками, почтальонами, ночными сторожами.

Аналогичное положение сложилось и в других южных провинциях Италии. Так, в Сицилии, по данным газеты «Мессаджеро», около 100 тысяч юношей и девушек безуспешно пытаются устроиться на работу. Они не получают пособия без работы, так как не являются членами профессиональных союзов.

Главная причина столь высокого уровня безработи-

цы на юге Италии — экономическая отсталость этих районов. Несмотря на это, государственные ассигнования на их развитие продолжают сокращаться. Только в 1977 году, пишет журнал «Европее», капиталовложения сократились на 35 процентов. В результате на юге Италии закрываются промышленные и предпринимательские предприятия. По данным печати, южные жители населения в южных районах значительно меньше, чем в других, прежде всего северных, областях страны. На юге люди хуже питаются, хуже обеспечены жильем. По данным Центрального института статистики, доходы жителей Юга в два раза ниже, чем итальянцев проживающих на индустриальном Севере. В индустриальной зоне южные зарабатывают в полтора раза больше, чем в аграрной. Многие южане уезжают в промышленные зоны Италии за границу. Только за последние 20 лет, отмечают местные обозреватели, юж-



АВСТРАЛИЯ. Юноши и девушки страны активно выступают в защиту своих жизненных интересов. Они требуют от правительства сократить высокие расходы на военные цели и использовать высвободившиеся средства для улучшения социального положения австралийского народа, решения проблемы занятости, особенно среди молодежи, улучшения условий труда.

ЮЖНАЯ КОРЕЯ: СТРАНА-КАЗАРМА

«Страной кошмара» назвал Южную Корею побывавший там недавно итальянский журналист Альберто Салами. «Сеул — это гигантская казарма», — пишет он в миланском журнале «Л'эспрессо». Ровно в полночь начинается комедийный час, и все, кого он застает на улице, оказываются за тюремной решеткой. И так каждый день.

По многочисленным свидетельствам других журналистов, в Южной Корее грубо попираются самые элементарные гражданские права и свободы. Это делается с помощью закона и чрезвычайного положения, и целого свода других законов. В соответствии с этими законами, созданы и действуют в Южной Корее органы по борьбе с коммунистами. При малейшем подозрении в сочувствии коммунистам люди бросают в тюрьмы. Всем, кто осмелится выступить против антинародного режима Пак Чжон Хи, грозит немедленная расправа. Тем не менее, движение против нечестивой диктатуры ширится, и набирает силы. Только американские шпикеры позволяют диктатору удерживаться у власти.

Как известно, под давлением мировой общественности и в связи с требованиями внутри страны сократить расходы на содержание американских войск за рубежом в начале 1977 года США были вынуждены объявить о частичном выводе своих войск из Южной Кореи. Но вскоре выяснилось, что речь идет лишь о частичном выводе сухопутных войск, который будет компенсирован значительным усилением ВМС, ВВС и дополнительных поставками современной военной техники. Летом 1978 года палата представителей американского конгресса одобрила законопроект о передаче Сеулу очередной партии оружия на сумму 800 миллионов долларов.

В связи с этим политические наблюдатели высказывают мнение, что даже в том случае, если Вашингтону удастся создать иллюзию выполнения этой программы, суть американской политики в отношении Корейского полуострова и поддержки диктаторского режима в Сеуле не изменится. По оценкам журнала «Фар вестер» экономик ревью, военная помощь США диктатору в ближайшие годы составит 1,9 миллиарда долларов.

Дальнейшее вооружение сеульского режима, милитаризация Южной Кореи ведут к нагнетанию напряженности на Корейском полуострове, создают угрозу делу мира на Дальнем Востоке. И все это делается вопреки воле населения как Севера, так и Юга Кореи. Яркой демонстрацией

ЗА «КИТАЙСКОЙ СТЕНОЙ» ОПАСНАЯ КАРТА

Объявленное в Вашингтоне и Пекине установление полных дипломатических отношений между США и Китаем вызвало во многих странах настоятельную реакцию. Как отмечает польская газета «Дзеньник лодовый», «США 29 лет откладывали решение о признании КНР и приняли его лишь тогда, когда маоистские власти назвали своими главными врагами социалистические страны».

И совсем не случайно, что сразу же после того, как в Пекине и Вашингтоне было объявлено о нормализации отношений между двумя странами, высокопоставленные китайские представители начали толковать этот акт в антисоветском духе. Так, лексикон лидер Хуа Гофэн заявил на пресс-конференции, что установление отношений с США «является вкладом в антигегемонистскую борьбу».

Хорошо известно, что означает обычный лексикон китайских руководителей. Стремление Пекина заручиться поддержкой Запада в осуществлении своих великодержавных, гегемонистских планов вызывает законную тревогу у многих стран, особенно соседней Китая. «За последнее время», — пишет индийская газета «Патриот», — Китай усилил давление на молодые государства. Объект его враждебной деятельности стал социалистический Вьетнам, еще не успевший оправиться от ущерба, нанесенного ему вооруженной интервенцией США. Свои связи с США Пекин также стремится использовать для осуществления гегемонистских планов в Азии,

«КОРИЧНЕВЫЕ» НАГЛЕЮТ

Пользуясь попустительством властей, западногерманские неонацисты активизируют свои провокационные действия. Под охраной полиции они проводят свои собрания, а также на стенах зданий вывешивают плакаты и эсэсовские эмблемы, публично распевают нацистские песни.

Только в городах земли Северный Рейн-Вестфалия за последнее время были зарегистрированы 144 вылазки «коричневых».

Об опасном характере деятельности неонацистов, поддерживающих тесные контакты с другими праворадикальными организациями, свиде-

ИДЕТ ВСЕОБЩИЙ СМОТР-КОНКУРС ГОТОВНОСТИ СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ К ЗИМНЕМУ СЕЗОНУ ЗНАКОМАЯ КАРТИНА

Трудно найти в нашем уральском городе мальчишку, который ни разу не надевал коньки и не выходил на лед с клюшкой. Да, зимой хоккей для наших ребят — спорт номер один. И начинается он во дворе (на простейших кортах), в командах детских клубов, в турнирах на приз клубов «Золотая шайба».

«Золотая шайба» воспитала немало больших спортсменов, но все-таки главная ее задача — организация досуга детей. А для этого нужно создать юным хоккеистам хотя бы элементарные условия для занятий любимым видом спорта по месту жительства. Об этом должны были позаботиться шефы из цеховых коллективов Уральского алюминиевого завода. К этому же их обязывают ежегодные приказы директоров заводов о сооружении в подшефных микрорайонах детских спортивных площадок.

Весь вопрос в том, как выполняются приказы?

В прошлом году например сооружение руководств было выполнено за две недели позже намеченного срока и то же везде. А вот какую картину мы увидели в наших подшефных микрорайонах во время нынешнего рейда. Сиротливые деревянные «коробки» стоят кварталах, где расположены клубы имени Ю. А. Гагарина и «Ровесники», над которыми шефствуют электрики и комсомольцы заводоуправления вместе с отделом технического контроля. Особенно удручает вид хоккейного корта «Ровесники»: бортики из дырявых, помятых железных листов перекошены. Года два назад комсомольцы заводоуправления, вроде бы, решили навести здесь порядок, даже провели субботник, но с тех пор больше не появлялись. И ничего, кроме тренера-общественника, состояние корта не интересует. Ребята же из команды «Гагаринцы» хоккейной площадки, «подаренной» им шефами, предпочитают кататься на лыжах или в санях.

Глиноземщики — шефы детского клуба «Огонек» не нашли подходящего места для спортивной площадки в своем квартале и поставили корт у двора спорта. Это далеко, и поэтому неудобно для ребят. И, естественно, они туда не приходят. Да и не тут этот корт принят юных хоккеистов. Почти то же можно

◆ КОНЬКИ НА ЛЬДУ «БИШЛЕТА»

В Осло на знаменитом катке «Бишлет» завершился традиционный международный турнир конькобежцев. В нем принимали участие, кроме хозяев льда, скороходы СССР, Голландии, Швеции, Финляндии и Италии. В составе сборной команды нашей страны выступал свердловчанин Анатолий Меденников.

Спринтеры в течение двух дней дважды померялись силами на дистанциях 500 и 1000 метров. Аналогично на льду «Бишлета» не удалось попасть в тройку конькобежцев, показавших лучшие результаты. По сумме спринтерского многоборья у Меденникова четвертый результат. Свердловчанин пропустил вперед себя С. Хлебникова из Сортавалы, норвежца, вице-чемпиона мира Ф. Рённинга и рекордсмена мира, ленинградца Е. Куликова.

Если успех призеров соревнований Ф. Рённинга и Е. Куликова в общем-то никого не удивил, то выступление дебютанта сборной СССР С. Хлебникова приятно обрадовало тренеров нашей сборной. 23-летний армеец дважды выиграл забеги на километровые дистанции и дважды был вторым после Куликова и в коротком спринте.

Итак, подведем итоги. Ни один шефский цеховой коллектив со своими задачами к положенному сроку не справился. Думается, этот факт станет предметом серьезного разговора в комсомольских организациях завода. Лишь благодаря работникам заводского стадиона во главе с Ю. А. Половину, которые буквально с утра до вечера заливали лед на большом поле и хоккейном корте, в намеченные сроки состоялся заводской турнир на призы «Золотой шайбы».

И еще одно. Начались зимние школьные каникулы, еще больше возросло значение организации активного отдыха ребят. А какие же зимние каникулы без спортивных занятий? И если шефы не смогли ужиться в сроки, нужно наверстывать упущенное сейчас. Впереди еще три зимних месяца.

Рейдовая бригада: А. КОРАБЛЕВ, заместитель секретаря заводского комитета комсомола, Ю. ИСАКОВ, член заводского штаба «КП», В. БУСАРОВ, тренер-общественник команды «Ровесники», В. КАЛАШНИКОВ, корреспондент газеты «За уральский алюминий», Каменск-Уральский.

ДЕД МОРОЗ НА ТРАМПЛИНЕ

Крепкий мороз и сильный порывистый ветер не смогли нарушить традицию: десятки погонядые соревнования по прыжкам на лыжах с трамплина при электрическом освещении на приз газеты «Вечерний Свердловск» все-таки состоялись.

Судейская коллегия, которую возглавлял один из инициаторов вечерних прыжков на приз свердловской городской газеты судья всевозможной категории С. И. Невелин, решила предоставить возможность выступить только опытному, прошедшему горнолыжный лыжник. Таких смельчачков набралось около тридцати.

Среди них — чемпион IV зимней Спартакиады народов СССР и победитель первенства страны Виктор Пирожков, его брат Михаил (кстати, оба они ранее выигрывали на вечернем трамплине главные призы редакции), чемпион IV зимней среди юниоров Вячеслав Кузнецов, призер этих соревнований Евгений Гуртовой, которые являются сейчас кандидатами в молодежную сборную СССР.

Вечернее небо над Уктусом озарили огни феерверка. Ни трамплине появился Дед Мороз (в этой роли почти исключительно выступает заведующий кафедрой института народного хозяйства Г. М. Кузнецов).

◆ СПОРТИВНОЕ ОРИЕНТИРОВАНИЕ ВПЕРЕДИ «КЕДР»

Соревнования по ориентированию, посвященные памяти В. Базилевича, состоялись в Нижнем Тагиле. Нынешний старт, девятый по счету, оказался самым массовым и самым представительным за все годы. Среди 400 участников 23 мастера и 130 кандидатов в мастера спорта. Несколько спортсменов носят звание чемпионов Советского Союза, победителей и призеров крупнейших всевозможных соревнований.

В первый день соревнований разгорялась личная командная первенства на маршрутной трассе. По первой группе на 16-километровой дистанции с 12 контрольными

И вот начался вечерние полеты с Большого Уктусского трамплина. Герои прошедшей в марте прошлого года Спартакиады порывались в этот вечер победить в дальних прыжках. Особенно преуспел Е. Гуртовой. В одной из попыток он улетел на 85 метров, став абсолютным победителем X традиционных соревнований при электрическом освещении на приз «Вечернего Свердловска». Свердловский юниор на два метра опередил Михаила Пирожкова, который был лучшим в состязаниях мужчин. В тройке призеров также В. Кузнецов и В. Пирожков.

А. УРАЛЬСКИЙ.

неудача — последний участник получил 7 штрафных кругов — и в итоге у команды лишь седьмое место. А победы здесь добилась очень ровная и сильная команда спортклуба «Кедр». В состав мастеров спорта В. Крикунов, А. Сорочин и Ю. Безмяниного. Немного уступили им будущие пелотеры стали спартаковцы из Сыктывкара.

У женщин победу в эстафете одержала команда СТТУ. Второе место занял спортсменки из Нижнетагильского пединститута, третье — сборная УПИ.

Малый приз, как и в прошлом году, завоевала сборная школьников из поселка Теплая Гора.

А. БОРГУЛЕ, судья соревнований.

КИНО. АФИША-79. Не сыграл молодой актер Андрей Ростоцкий. Образы легендарного командарма Тухачевского и

СТРАНИЦА ПЕРВАЯ

Первую страницу киноафиши нового года открывает фильм по книге кинорежиссера Евгения Габриловича «Четыре четверти». «Объяснение в любви» («Ленфильм», постановка И. Авербаха, сценарий П. Финна). Человек и время — тема фильма. Его герой — журналист по имени Филиппок, не очень приспособленный к жизни, но всегда уверенный в себе, не всегда остро видеть и понимать окружающее.

Мастерски сыграны роли главных героев: Филиппка — Юрием Богатыревым и Эриком — польской актрисой Зои Шукельской. Увлекательно поставлен новый фильм о современных буднях Советской Армии под названием «В зоне особого внимания» («Мосфильм»), созданный режиссером А. Малюковым. Чтобы как можно лучше познакомиться с жизнью десантников, съемочная группа поселилась рядом с ними. Актеры С. Волкаш, Б. Галкин, И. Ивотов прошли настоящую десантную школу.

«И ты увидишь небо» — премьера Свердловской киностудии (сценарий А. Безуглова, постановка Г. Кузнецова). Она посвящена сыну легендарного летчика, Героя Советского Союза Н. П. Каманина в Аркадию Пятнадцатилетним парнем попал он на фронт, стал боевым летчиком и погиб, выполняя задание. В роли Аркадия В. Широков, его отца играет А. Пороховиков.

Героическое время гражданской войны встанет на экране в фильмах «Конец императора тайги», «Пыль под солнцем», «Танчик с юга», «Конец императора тайги» — новый фильм киностудии им. М. Горького, воскрешающий одну из боевых страниц жизни замечательного писателя Аркадия Гайдара.

«Картина не утрачена, а возрождается» — название романтической трагедии южешского кинематографа, — говорится об этом фильме в журнале «Советский экран». Одохновенное правдой истории, высоким революционным пафосом, широко используя возможности приключенческого жанра. Голикова-Гайдара в картине «Четыре мушкетера» и «Четверо против кардинала», созданный режиссером Альдо Юбелем по мотивам романа Дюма с участием популярного ансамбля «Шарло», журналом артелям в дни зимних каникул киноафиша предлагает три премьеры — «Ветер странствий», «Счастье на поводе», «Рыцарь без доспехов».

В. КОВАЛЕВА.

К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ П. П. БАЖОВА

Василий Васильевич Вопилов — насменовец двадцатых годов — часто встречался с Павлом Петровичем Бажовым, учился у него жизни и журналистскому мастерству. Ныне он — персональный пенсионер.

НЕЗАБЫВАЕМОЕ

Василий Васильевич Вопилов — насменовец двадцатых годов — часто встречался с Павлом Петровичем Бажовым, учился у него жизни и журналистскому мастерству. Ныне он — персональный пенсионер. Сегодня Василий Васильевич делится с молодыми читателями своими воспоминаниями об уральском мастере слова, своем мудром наставнике.

Павел Петрович много слышал о зверствах кулачества на Урале, но такое трудно было даже представить. На другой день утром по совету Павла Петровича мы съездили комсомольское собрание. На нем Павел Петрович говорил тихим голосом, но очень убедительно.

Не горюйте, ребята, кулакам не повернуть колеса истории вспять, будет у вас новая школа. Сельский сход по ходатайству комсомольской ячейки решил временно разместить школу в просторном поповском доме, а пона вместе с семьей переселить в другое помещение. Комсомольцы энергично взялись за дело, собирали доски, сколачивали парты, столы. Работами руководил корреспондент Бажов, проявляя при этом удивительную смекалку. Весь школьный инвентарь был готов за три дня, и в школе начались занятия.

Здесь же кулаки — лютые звери, спалить школу им ничего не стоило. В 1918 году они закопали в землю

Потом еще долго вспоминали добрым словом крестьяне Павла Петровича, который помог им возобновить школьные занятия. Они тогда еще не знали, что Павел Петрович в прошлом был учителем, а в будущем станет известным уральским писателем.

Здесь, в госпитале, меня навестил Павел Петрович. Наша встреча была трогательной, вскоре он стал частым гостем госпитала. Часами беседовал с ранеными, читал свои произведения. Бойцы с большим вниманием слушали его рассказы. Павел Петрович приходил к нам каждую неделю, и его уже с нетерпением все ждали. Угощали табачком, он курил трубку и раскуривая ее, всегда выходил из палаты. Раненые разрешали ему курить в палате, но он неизменно отвечал:

Не надо нарушать воинскую дисциплину... Много с тех пор прошло и дней, и месяцев, и лет. А память как самое дорогое воспоминание хранит мельчайшие подробности тех встреч с Павлом Петровичем, его мудрых уроков — слов, но это было вчера.

В. ВОПИЛОВ.

«Просим чаще публиковать подобные материалы о наиболее интересных зарубежных музыкальных ансамблях. Это Г. Ковальская и Г. Халиуллина, Новая Яля».

В «Музыкальной студии» был напечатан очень интересный материал об английском ансамбле «Роллин Стоунз». Подобные сведения о зарубежных исполнителях очень нужны и у нас. Если подается ритм, какой-нибудь жанр, живёт и чем «дышит».

МУЗЫКАЛЬНАЯ СТУДИЯ

ЧТОБЫ ПРАВИЛЬНО ОЦЕНИТЬ

(Заметки о восприятии бит-музыки)

Значительную часть работы «Музыкальной студии» составляют письма поклонников битовой музыки. Это просьбы рассказать о популярных зарубежных ансамблях, отклики на опубликованные материалы о любимых исполнителях.

Два письма, приведенные здесь, характерны для нашей почты последнего времени. В них отражено стремление получить объемную, аналитическую информацию о популярных певцах и ансамблях.

В дальнейшем мы продолжим публикацию материалов о коллективах и солистах, которые особенно часто упоминаются в письмах. А сегодня мы хотели бы затронуть проблему, которой коснулись наша читательница — свердловчанка Татьяна К. Эта проблема волнует едва ли не всех наших корреспондентов, увлеченных битовой музыкой. Как отличить действительно смелый эксперимент, художественную находку от нагромождения случайных звуковых эффектов, банальных решений? Категорически сужден, в ряде писем, превосходящие степени в оценке посредственных западных ансамблей свидетельствуют о том, что, к сожалению, многие наши читатели пока этого не умеют.

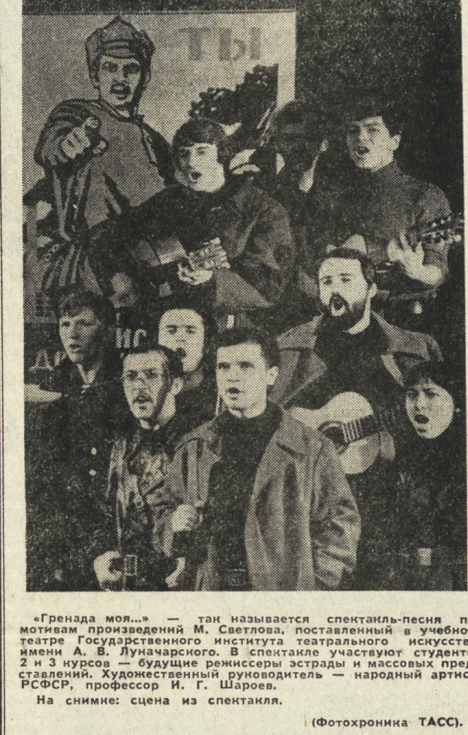
О битовой музыке сегодня уже не говорят как о капризе моды. Она прочно вошла в повседневную жизнь многих людей. Тем важнее каждому ее поклоннику, каждому слушателю попытаться продумать, понять, выработать для себя критерии ее оценки. Ведь подлинное приобщение к прекрасному доступно лишь людям, которые стремятся сознательно изучить то или иное явление искусства, его художественный и философский смысл.

Даже целый оркестр... «битлз» установил своего рода мировой стандарт качества — тот уровень жанра, на который неизбежно обязаны равняться его многочисленные последователи и соперники во всех странах.

Любопытно, что некоторые музыковеды считают: истоки мелодизма композиций «битлз» восходят к песням Шуберта и Шумана. (Здесь, видимо, уместно отметить, что, едва ли не по общепринятому мнению специалистов, со времени Ленена и Маккартни, бурно рстачавших в пору расцвета «битлз» оригинальные музыкальные идеи, бит не выдвинул других композиторов, сравнимых с ними по оригинальности и силе таланта).

Давайте попробуем посмотреть на бит в сравнении с классической музыкой. В классической музыке все компоненты выразительных средств — ритм, динамика (громкость звука), темп, регистр, тембр, мелодия, лад и гармония — образуют непрерывное единство, воздействуя на человека всей своей совокупностью. Особенность битовой музыки в том, что в ней приобрели особенное, ведущее значение динамика и ритм.

«Традиционная песня строится из тридцати двух тактов», — пишет американский журналист Д. Ларнер, — рок упрямко повторяет один и тот же рефрен из 8—12 тактов... Ритм непрерываемый, всевластный, как стук пневматического молотка... За ходом развития джазового произведения надо следить. Рок, напротив, притягивает внимание, его неотвязный ритм поведает в



«Гранда мой...» — так называется спектакль-песня по мотивам произведения М. Светлова, поставленный в учебном театре Государственного института театрального искусства имени А. В. Луначарского. В спектакле участвуют студенты 2 и 3 курсов — будущие режиссеры эстрады и массовых представлений. Художественный руководитель — народный артист РСФСР, профессор И. Г. Шаров.

На снимке: сцена из спектакля. (Фотохроника ТАСС).

ПОИСК КРАЕВЕДА

«Каменизм рабочим, путевных дел мастерам, тем, кто Россию навеки проплавил, пятидесятилетия Октябрь в память и честь эту пушку как символ поставил».

Текст отлит на pedestalе чугуна пушки, установленной на возвышенности у запертой реки Каменик около впадения ее в Исеть, в честь первенца уральской казенной металлургии. Выдавшего пробный чугун 15 октября 1701 года (по старому стилю). С этого идет и летоисчисление завода. Каменское железо, получаемое из местных руд, шло во всем мире. Завод до 1869 года являлся поставщиком для армии чугуна пушек, приписавших славу русскому оружию во многих войнах. Высококачественный чугун отсюда отправлялся на отечественный и мировые рынки. Доменная плавка и чугунные трубы отмечены дипломами на российских выставках.

С 1955 года на базе старинного металлургического

Камениские памятники

предприятия был создан Камениский-Уральский электромеханический завод, выпускающий для народного хозяйства страны электродвигатели переменного тока. Большим спросом пользуются оригинальный сувенир-пушка с зажималкой и пистолетницей, смонтированных в ствол. Ежегодно расходуется посылку до 7 тысяч миниатюрных пушек.

Старинная часть города у реки Каменик будет скоро превращена в исторический заповедник. Здесь находится краеведческий музей, в котором собраны редкие экспонаты, отображающие развитие промышленности на границе Урала и Сибири. Около него стоит обелиск бойцам полка «Красные Орлы». Сохранился дом, в котором в 1917 году была провозглашена Советская власть.

На здании редакции газеты «Камениский рабочий» висят мемориальные доски с надписями: «В этом здании 2.VIII.1919 г. была создана

городская комсомольская организация. Секретарем был А. Коңев» и «В здании в 1917 году находился штаб Красной гвардии». Оберегается дом, где во время Великой Отечественной войны жил известный советский писатель-пушкинист Иван Алексеевич Новиков, писавший здесь книгу «Пушкин в изгнании». Им была проведена в городе пушкинская декада, и со времени на литературных вечерах 100 тысяч рублей писатель передал на постройку боевого самолета «Александр Пушкин». Истребитель, носящий имя великого поэта, участвовал во многих боях. Отважный летчик, капитан Юрий Горохов, сбитый на нем 9 фашистских самолетов, был удостоен звания Героя Советского Союза. На новом здании библиотеки имени Пушкина, где работал Новиков, установлена мемориальная доска. На возвышенном берегу Каменик, на школе, в которой учился Герой Советского Союза летчик-космонавт Павел Иванович Беляев, прикреплен барельеф с его изображением. Такой же барельеф — на доме, где он жил.

Недалеко от железнодорожного вокзала воздвигнут памятник Герою Советского Союза Григорию Павловичу Кунаину, повторившему на польской земле подвиг Александра Матросова. Его именем названа железнодорожная станция. В парках и скверах города, в поселках заводов алюминиевого, металлургического, обработки цветных металлов, Красногорской ТЭЦ, треста «Уралалюминстрой» установлено шесть бюстов и памятников В. И. Ленину.

В. СИНЦОВ, краевед.

Редактор И. МАЛАХЕЕВ.

ВЕЧЕР Поэтическая мозаика

Под таким названием во Дворце культуры Верх-Исетского металлургического завода в Свердловске прошел вечер, посвященный творчеству советских поэтов — Михаила Лукинина, Евгения Домгатоского и Самеда Вургуна.

Вечер был организован комитетом содействия распространению книги при магазине «Подписные издания». «Средствотогом» и областным отделением добровольного общества

НОВИНКИ Приятные сюрпризы

В канун Нового года экспериментальным советом Уральского филиала Всесоюзного павильона на лучших образцов товаров народного потребления рассмотрено и утверждено и выпущены в 1979 году более 40 новых образцов изделий, представленных предприятиями Свердловской, Пермской и Челябинской областей, в том числе 23 образцы сувенирных изделий. Эти новые модели дост

рожных сумок и школьного портфеля, изготовленные комбинатом «Ювентек» объединением «Звезда», новая модель газовой зажигалки-портсигара производства объединения «Машзавод имени Калинина», светоторасеиватели Натальского стекольного завода, детская одежда фабрики «Октябрьское», керамическая керамика Свердловского завода керамических изделий, удобный универсальный стол на металлическом основании производства Свердловского завода транспортного машиностроения, новые платяные и костюмные ткани Свердловского навольного комбината.

Н. МОРОЗОВ.

НАШЕ СПРАВОЧНОЕ БЮРО

18.00 — «В каждом рисунке — солнце». 18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — Поет трио бандуристок Украинского телевидения и радио. 19.05 — По нашим просьбам. «Ирония судьбы, или С легким паром!» Художественный телефильм. 2-я серия. 20.30 — «Время». 21.05 — Международная товарищеская встреча по хоккею. «Фиделайо флаерс» — «Крылья Советов». 23.00 — Новости. ВТОРАЯ ПРОГРАММА 19.15 — Свердловск. Новостной фильм. 19.25 — «Ты в сердце моем, пеняна». 20.05 — Реклама. 20.15 — Для вас, мальчики! 20.30 — МОСКВА, «Время». 21.05 — Свердловск. К 100-летию И. П. Бажова. «Огниущинская пощуха». Художественный фильм Свердловского телевидения. 21.35 — Новости. 21.50 — Все-таки валкс. Музыкальная программа.

Четверг, 4

«ВОСТОК» 8.00 — МОСКВА, «Время». 8.40 — Утренняя гимнастика. 9.00 — Программа мультфильмов. 9.30 — Фильм — детям. «Приключения Калле-сыщица». Художественный телефильм. 2-я серия. 10.35 — Песни о Родине. 11.15 — Новости. 14.00 — Новости. 14.20 — «Ключ от нашего дома». Документальный телефильм. 14.55 — Рассказы о художниках. Народный художник РСФСР О. Чиков. 15.25 — Чемпионат СССР по хоккею с мячом. «Динамо» (Алма-Ата) — «Волга» (Ульяновск). 2-й тайм. 16.10 — Отзовитесь, гористый! 16.40 — Премьера многосерийного художественного телефильма «Скиппи». 5-я и 6-я серии. 17.30 — Ленинский университет миллионы. 18.00 — Сижик — детям. 18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — «Человек и закон». Ведущий — доктор юридических наук В. М. Савицкий. 19.00 — К национальному празднику Бирмы — Дню не-

РАДИО

СРЕДА, 3 ЯНВАРЯ 6.30 — Программа передач. 6.35 — Областные известия. 6.45 — Рубрику 79-го. Передача из совхоза «Глинский» Режевского района. 7.55 — Обзор областных газет. 8.15 — Досуг ваших друзей. Выступают участники художественной самодеятельности В. Бебен и В. Зинина из г. Кивачурьинска. 10.25 — Производственная гимнастика. 10.45 — Областные известия. 10.45 — Областные известия. «Вечерний Свердловск». 16.50 — Областные известия. 17.15 — «Компас». 20.00 — Областные известия. 20.10 — «Вечерние беседы». 20.40 — Передачи из Москвы. ЧЕТВЕРГ, 4 ЯНВАРЯ 6.30 — Программа передач. 6.35 — Областные известия. 6.45 — Как вас обслуживают? 7.55 — Обзор областных газет. 8.15 — Музыкальная программа «Плюсик» диск. 10.25 — Производственная гимнастика. 10.45 — Областные известия. 10.45 — Областные известия. 10.45 — Областные известия. 20.10 — «Вечерние беседы». 20.40 — Передачи из Москвы.

СВЕРДЛОВСКИЙ ТЕАТР МУЗЫКАЛЬНОЙ КОМЕДИИ

Сегодня в 11 и 15 ч. БРЕМЕНСКИЕ МУЗЫКАНТЫ вечером ХЕЛДО. ДОЛЛИН 4-1 в 11 и 15 ч. ХО-ХОТТАВЫЧ! вечером СТАРБЕ ДОМА.

СВЕРДЛОВСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ОПЕРЫ И БАЛЕТА

им. А. В. ЛУНАЧАРСКОГО Сегодня утром ДОН КИХОТ вечером ДАИСИ 4-1 в 10 и 13 ч. АН ДА! ВАЛДА! вечером АННА КАРЕНИНА

ПОГОДА

4-5 января по области ожидается переменная облачность, местами небольшой снег, слабые метели. Ветер западный, 5-10 метров в секунду. Температура воздуха ночью 29-34, отдельных районах до 39 градусов мороза, днем 27-32.