

ПОВЕРКА НА МАРШЕ

В качестве нового этапа развития вступила система профтехобразования в единую пятилетку. Решение XXVI съезда КПСС о подготовке в училищах страны миллионов квалифицированных рабочих комсомолы рассматривает как общую задачу, выполнение которой потребует значительного повышения уровня работы комсомольских организаций профтехучилищ, дальнейшего развития комсомольского шефства, совершенствования совместной работы на всех уровнях.

За прошедший период десятки тысяч выпускников ПТУ получили рабочую квалификацию, пополнили ряды рабочего класса. В народное хозяйство области пришли люди, владеющие не только профессиональными навыками, — грамотные, знающие рабочие.

За прошедшие два года улучшилась материально-техническая база училищ. Сданы в эксплуатацию учебные комплексы СПТУ № 6 в Первоуральске, ПТУ № 5 в Свердловске, учебные мастерские и общежитие — бытовая блок ПТУ № 40 в Ирбите, общежитие на 360 мест СПТУ № 4 в Талице и т. д. Большая работа была проведена по идейно-политическому и нравственному воспитанию учащихся. Стало традицией проведение в начале учебного года Ленинского урока, на котором присутствуют ветераны войны и труда, новаторы производства, выпускники ПТУ. Регулярно проводятся в группах Ленинские зачеты.

Дальнейшее развитие получил союз производственных комсомольских организаций и вузов по шефству над ПТУ. Комиссией по профессионально-техническому образованию был рассмотрен вопрос «О совместной работе комсомольских организаций Свердловского юридического института и СПТУ № 46 по успешной воспитательной работе и предупреждению правонарушений среди учащихся». Зна-

комство с работой специализированного оперативного отдела «Фемиды», созданного в училище при помощи студентов СЮИ, позволило сделать вывод о том, что нужно смелее искать и внедрять именно такие формы работы, видеть в ребятах не просто исполнителей, а активных союзников и творцов.

А возможности вузов необходимо использовать гораздо шире, чем это делается сейчас. Следует отметить, что перед учебными заведениями системы профтехобразования стоит еще немало проблем. Комплектование ПТУ — один из самых острых вопросов. В отчетном периоде комиссии уделялось большое внимание укреплению связи школы с ПТУ. На заседаниях были рассмотрены вопросы о работе койкета комсомола СПТУ № 61 по комплектованию училища, школы № 117 Орджоникидзевского района и базового предприятия — производственного объединения «Уралмаш» по ориентации школьников на рабочие профессии. Заседания, как правило, проходили в школах и профессионально-технических училищах.

Основная деятельность комиссии профтехобразования была направлена на выполнение решений ЦК КПСС и ЦК ВЛКСМ по подготовке и воспитанию рабочей смены. На одном из заседаний был рассмотрен вопрос «О задачах комсомольских организаций профтехучилищ по выполнению решений XXVI съезда КПСС». Комиссия подчеркивала, что надо обогащать содержание и формы шефства над учебными заведениями профтехобразования, развивать сотрудничество коллективов базовых предприятий, профессионально-технических училищ и общеобразовательных школ.

Шире использовать возможности профтехучилищ для постоянного совершенствования молодежи в избранной профессии. Всестороннее развитие и укрепление этого содру-

жества — важнейшее условие повышения престижа учебных заведений профтехобразования, современного и качественного комплектования, направления выпускников школ, молодых рабочих в ПТУ по комсомольским путевкам, укрепления комсомольских организаций профтехучилищ, повышения их боевостности, авторитета. В состав комиссии входили ответственные работники обкома комсомола, областного управления профтехобразования, мастера производственного обучения ПТУ, молодые рабочие.

В предстоящий период перед нами стоят большие задачи. Делом чести комсомолов, инженеров, педагогов, коллективов профтехучилищ должно стать обеспечение активного участия всех комсомольцев, учащихся ПТУ во Всесоюзной экспедиции «Летопись Великой Отечественной».

Дальнейшее распространение получит такая форма организации шефства, как комсомольские педагогические отряды. Сейчас во всех учебных заведениях профтехобразования проходит эстафета ударных комсомольских дел под девизом: «Каждому — учащемуся — отличные знания, профессиональное мастерство, идейную убежденность», которая посвящена XIX съезду ВЛКСМ. Задача ее состоит в том, чтобы каждый участник выполнял конкретное задание, почувствовал свою причастность к задачам всего коллектива. Особое внимание должны уделять комитеты комсомола шефству над строительством объектов ПТО. На решение этих и многих других задач будет направлена работа комиссии в ближайшие два года. Для комсомола, думающего, нет задачи более ответственной, чем активное участие в формировании молодого пополнения рабочего класса.

Л. КАТЕРНИЧ,
заведующая сектором по работе с учащимися профтехобразования обкома ВЛКСМ.

Добрым словом отзываются на Северском трубном заводе о молодом коммунисте, депутате Верховного Совета РСФСР, делегате XXVI съезда КПСС, Сергее Серафиме Кошкарлове. Ола машиниста крана трубоэлектросварочного цеха № 2. Производственное задание выполняет всегда добросовестно. Серафим Кошкарлов — частый и желанный гость у комсомольцев подшефных школ. Большое внимание уделяет она и комсомольцам участка, на котором трудится. Сейчас молодые рабочие готовятся к трудовому турниру, который будет посвящен XIX съезду комсомола. И, конечно же, коммунист Кошкарлов участвует в этой работе.

НА СНИМКАХ: Серафима Кошкарлова; на участке.



Фото Л. ДЫМОВА.

НА РАВНЕ СО СТАРШИМИ

Одному из крупнейших производственных объединений Министерства автомобильного транспорта РСФСР «Свердловскавторемонт» исполнилось на днях 40 лет. Коллектив объединения успешно справился с государственным планом и социальными обязательствами первого года пятилетия, с хорошим трудо-

вым настроем вступил в год второй. Немалая заслуга в этом принадлежит и молодежи предприятия.

Так, лучших результатов на головном заводе добились бригада по ремонту двигателей автомобиля ГАЗ-53, которой руководит молодой бригадир Юрий Павленко. Этот коллектив по-

стоянно перевыполняет свои производственные задания, ведет ремонт с хорошим качеством. Не раз он занимал классные места в соревнованиях по Среднеуральскому территориальному транспортному управлению. Комсомольцы готовят хороший подарок съезду.

С. АРТЕМОВ.

Тракторист из Мартюшей

— В поле, на «Кировце!» — наперевоз зашумели ребята. Даже девочки — и те выказали желание управлять мощной машиной.

Николай стал задавать ребятам вопросы, касающиеся устройства тракторов, и подивился: «Ну и ну!» Порадовался тогда механизатор, что тянутся ребята к технике, реуется в помощники к трактористам и комбайнерам.

Машины... Николай, можно сказать, вырос среди них. Они всегда привлекали его новизной и сложностью, и мальчишка силится познать их. И понимал. Техника открывала ему секреты, становилась ближе, родней.

Семь лет минуло с тех пор, как Николай начал водить «Кировец». За эти годы вспахал десятки тысяч гектаров земли, перевез сотни тысяч тонн грузов. Столько работы, сколько он переделал на своем К-700, на лошадей, конечно, и за 10 лет всем совхозом не переделает!

«Кировец!» — богатыри поля, надежные помощники механизаторов. В минувшую страду ни разу не подвел Николаю его трактор — работал, как часы, почти круглые сутки. Уборка была не из простых. Стояла жара. На улице

плюс 25, а в кабине все тридцать... Николай работал в паре с комсомольцем, теперь уже кандидатом в члены КПСС, Геннадием Короблевым.

И вот на днях, при подведении итогов соцсоревнования, главный агроном совхоза сказал:

— Лучшее сейчас работает Николай Дерендаев. На своем К-700 он выработал 5416 условно — эталонных гектаров. А это целых два годовых плана!

От себя добавлю, что и это не все. За минувший год Николай сэкономил чуть не тонну дизельного топлива, смазочных материалов... И еще одно событие произошло недавно в спецотряде, в котором трудится Николай, — здесь сформировался комсомольско-молодежный коллектив, в который вошли Александр Медведев, Иван Дьячков, Галина Овсянникова, Александр Акулов, Владимир Шилов и другие. В этом большая заслуга Николая Дерендаева, молодого коммуниста, механизатора из Мартюшей — одного из передовых земледельцев района.

Делегаты конференции единодушно одобрили коммунки, в котором призвали молодежные организации стран Средиземноморья крепить солидарность, повышать их роль в борьбе за мир. Необходимо повести решительную борьбу против размещения в ряде западноевропейских стран нового американского

ракетно-ядерного оружия средней дальности, за проведение переговоров по ядерному разоружению, за нераспространение ядерного оружия в странах Средиземноморья, превращение региона в безъядерную зону.

Участники конференции, указывается в коммюнике, будут оказывать поддержку молодежи в борьбе против агрессивных планов НАТО, сионизма и реакции, за мир и национальную независимость, демократию и социальный прогресс.

«Кировец!» — богатыри поля, надежные помощники механизаторов. В минувшую страду ни разу не подвел Николаю его трактор — работал, как часы, почти круглые сутки. Уборка была не из простых. Стояла жара. На улице

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

НА СМЕНЕ

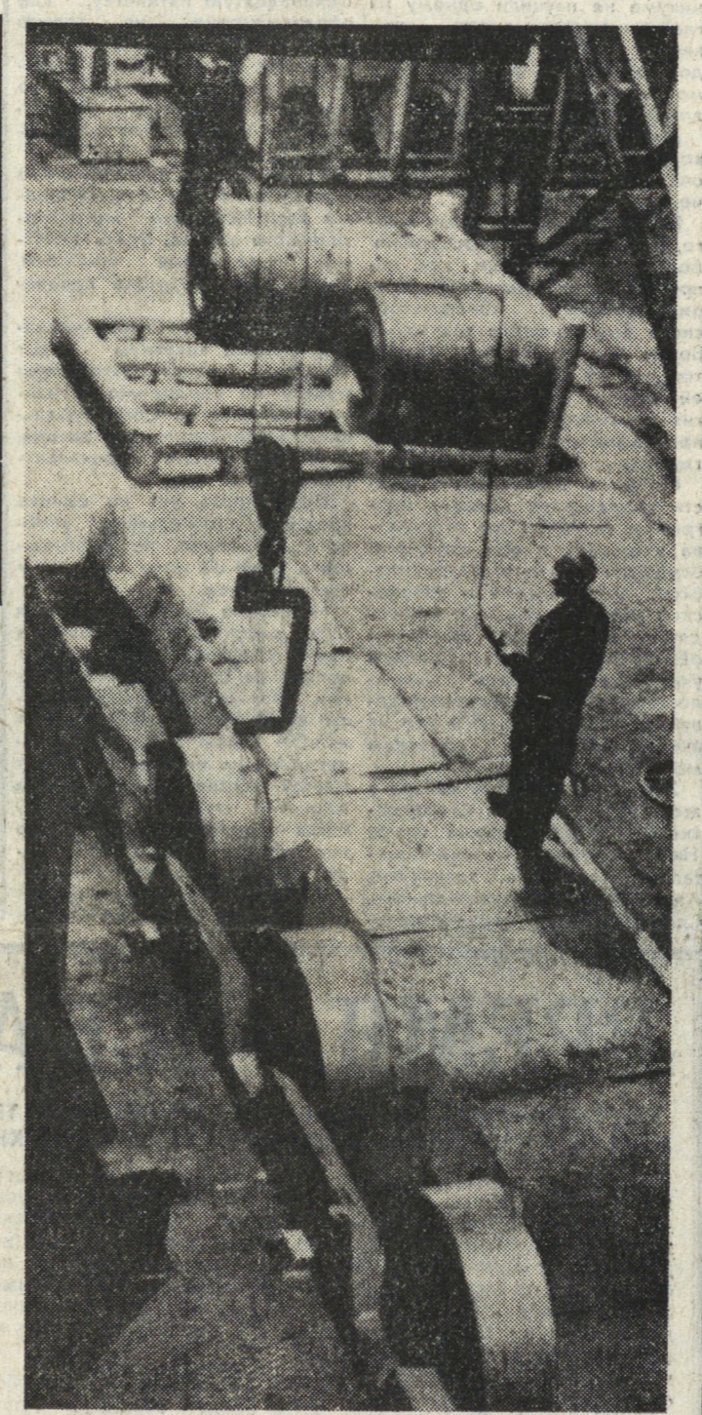
ОРГАН СВЕРДЛОВСКОГО ОБКОМА ВЛКСМ

ГАЗЕТА
ОСНОВАНА 18 июня 1920 года

№ 18 (11657) СРЕДА, 27 ЯНВАРЯ 1982 ГОДА

ВЫХОДИТ ЕЖЕДНЕВНО, КРОМЕ ВОСКРЕСЕНЬЯ И ПОНЕДЕЛЬНИКА Цена 3 коп.

Навстречу XIX съезду ВЛКСМ



Начальник второго цеха Серовского завода Трудового Красного Знамени механического завода Александр Яковлевич Хаит любит находиться на участке товар народного потребления. Работает здесь в основном молодежь, работает увлеченно, а это всегда приятно видеть. Найдя старшего мастера Александр Иванович Кадрову, Александр Яковлевич поинтересовался, хорошо ли поступают комплектующие узлы и детали, и как всегда, интересуется настроением в бригадах.

В минувшем году, когда обсуждали, какие обязанности взять в честь XIX съезда ВЛКСМ, секретарь заводского комитета комсомола Николай Ситников подказал девчатам — они на участие в подавляющем большинстве.

Посоветуйтесь с экономистом вашего цеха. А, впрочем, давайте это сделаем вместе.

Экономист цеха Валентина Архиповна Давыденкова встретил комсомольцев настороженно.

Подсчитать невозможно? По всему участку? Только комсомольцев и молодежи? — переспросила она. — Дело, конечно, хлопотливое, но попробуем. Постараюсь подготовить такие данные. Только, конечно, буду исходить из расчета наибольшей достигнутой комсомольцами производительности.

Да-да, именно так, — подтвердила секретарь комсомольской организации цеха Вера Ягжина.

И вот через некоторое время обязательства комсомольцев участка в честь предстоящего форума ВЛКСМ обрели конкретную форму. Намечили: на общей вахте — 60 ударных недель в честь 60-летия образования СССР трудиться без потерь рабочего времени, обеспечивать ежедневное выполнение и перевыполнение производственных заданий. Каждому экономить материалы, электроэнергию. Все это для создания резерва, чтобы в день открытия съезда выпустить продук-

ДЕШЬ ЭШЕЛОН! КАЖДАЯ СМЕНА — УДАРНАЯ

цию только из сэкономленных материалов. Все дни работы съезда трудиться с наивысшей производительностью и выдать 66 процентов продукции с государственным Знаком качества.

Ударная вахта в честь съезда идет на участке и в цехе уже третий месяц. Возглавляет ее комсомольско-молодежная бригада, которой руководит член ВЛКСМ Марина Поштар.

Эта бригада, между прочим, и выступила инициатором вахты. Их девять человек. Это вместо положенных одиннадцати; бригада работает уменьшенным составом. Ведет сборку трех основных видов продукции товаров народного потребления: торшеров, настольных ламп и оконных карнизов.

Казаюсь бы, самая простая продукция. Но все, что участвует в ее изготовлении, гордится в ней. Гордятся в самой продукции. Еще бы: настоящие лампы, выпускаемые ими, украшают холлы и номера гостиницы «Россия» в Москве, установлены в правительственных зданиях.

В бригаде Марины Поштар все девять девачек выполняют нормы, а брака не бывает вообще. Сама Марина прежде не думала, что будет сборщицей, да еще бригадиром. До поступления на завод окончила музыкальное училище. Но ведь жизнь — она такова, что иногда вносит свои поправки.

Отличные сборщицы в бригаде — Вера Слатина, Люба Еланшичкова, Тамара Якимова, Оля Кокорина.

Оля еще и заочно учится на втором курсе Уральского политехнического института. — Выработка бригады? — спрашивает Марина, беря в руки учетную тетрадь. — Вот по сменам: 130, 128, 135, 140 процентов.

Если считать с начала пятилетки, то мы выдаем продукцию уже в счет мал вышедшего года.

Еще одной комсомольско-молодежной бригадой на участке руководит член ВЛКСМ Люба Филиппова. В этом коллективе тоже все мастера своего дела. Например, Галина Кузьмалова. За добросовестный труд она награждена бронзовым знаком ЦК ВЛКСМ «Молодой гвардеец пятилетки».

Сегодня на сверхплановом счету комсомольцев и молодежи участка уже триста изделий. А в день открытия съезда они выдают 250 торшеров, 500 настольных ламп и 180 оконных карнизов не только сверх плана, но, как намечено обязательствами, еще и из сэкономленных материалов, на сбереженной электроэнергии.

В парткоме завода об участии товаров народного потребления в цехе № 2 говорят с подчеркнутым уважением: замечательный коллектив, отличные трудящиеся. И вперед: у них большие перспективы по увеличению выпуска продукции в единичной партии. Производств товаров народного потребления возрастет на заводе в три раза и годовой объем их превысит 10 миллионов рублей.

В. ГРИГОРЬЕВ.

С маркой «ЗИК»

Со сборочного конвейера машиностроительного завода имени М. И. Калинина сошли первые изделия ширпотреба в новом году. Покупателям Москвы и Нижнего Тагила отпраздники выкупили с маркой «ЗИК» 80000 рублей. К концу пяти-

летие в торговую сеть поступают новинки — сувенирные подсвечники «Халинка».

В минувшем году работники предприятия выпустили сверх плана изделий на 80000 рублей. К концу пяти-

летки сборочный конвейер ширпотреба увеличит свою скорость. Это даст возможность коллективу завода успешно выполнить повышенные социальные обязательства и удвоит выпуск товаров для народа с маркой «ЗИК».

А. ЧУРКИН.

От полюса



КОНФЕРЕНЦИЯ ПРОГРЕССИВНОЙ МОЛОДЕЖИ

АФИНЫ. Здесь завершена работа международная конференция представителей прогрессивных молодежных организаций стран Средиземноморского бассейна. В этом форуме, организованном по инициативе Всемирной федерации демократической молодежи (ВФДМ) и Коммунистической молодежи Греции (КМГ), приняли участие делегации национальных организаций молодежи Италии, Испании, Мальты, Кипра и других стран региона, а также представители ВФДМ, Международного союза студентов, переломники производства, молодежные ученые, артисты, спортсмены.

Сотни никарагуанцев побывали на суде, познакомились с разгромной там фотовыставкой, которая рассказывает об истории и сегодняшнем дне Страны Советов. В порту Коринто, где бросил якорь «Латвия», состоялся массовый митинг, закончившийся выступлениями самодельных артистов из Советского Союза и Никарагуа.

Тепло и сердечно встречали советских комсомольцев на заводах и фабриках в Чинчаде и Чичигалье, Масасе и Эстели.

Эти встречи выявились в демонстрацию горячего революционного энтузиазма, решимости никарагуанцев отстаивать свободу и независимость своей родины перед лицом агрессивных прожектов американского империализма и внутренней реакции.

КУРСОМ ДРУЖБЫ

МАНАГУА. В яркий праздник дружбы между молодежью СССР и Никарагуа выдвинулось пребывание в этой центральной американо-советской теплохода «Латвия», на котором совершат поездку по странам Латинской Америки и Карибского бассейна 300 пассажиров ВЛКСМ. Среди них — комсомольские активисты, переломники производства, молодежные ученые, артисты, спортсмены.

ФОРУМ БОРЦОВ ЗА МИР

СТОКГОЛЬМ. Здесь завершился форум «Народный риксад (парламент) за разоружение». В этом форуме шведских борцов за мир приняли участие около 500 делегатов, представляющих свыше 300 политических и общественных организаций страны.

В принятых на форуме решениях подчеркивается необходимость активизации борьбы шведских сторонников мира за обеспечение мира и безопасности на планете, за разоружение. В них решительно осуждается решение администрации США приступить к полномасштабному производству нейтронного оружия, выражается поддержка предложения о создании безъядерной зоны на Севере Европы.

ПРЕСТУПЛЕНИЯ «ПАРАЛЛЕЛЬНОЙ» ПОЛИЦИИ

ПАРИЖ. Скандальную известность приобретает во Франции деятельность так называемой «параллельной полиции», в которой состоят наименее осуждаемые предпринимателями сторожа магазинов, банков, ресторана, баров. В конце декабря минувшего года в одном из парижских торговых центров семеро охранников убили бездомного, явившись и тяжело ранив другого только потому, что те собирались переночевать в одном из торговых залов.

ЖЕРТВЫ РАСИСТОВ

ЛУСАКА. «Более часа длилось избиение, крики жертвы становились все слабее и слабее, пока совсем не умолкли», — описывает наместник судьи в Намбии О. Какуа, «бесследно исчезнувшего» после ареста по подозрению в связях с партизанам народного организации Юго-Западной Африки (СВАПО).

Один из свидетелей сообщил газете, что торрентом избивали дубинками всех узников, законченных в кандалах, до бессознательного состояния, загоняли им ногти под ногти, пытали электрическим током. Свидетель видел труп «исчезнувшего» О. Какуа.

Случай «бесследного исчезновения» людей в Намбии принят широкие масштабы, отмечает выходящий в Лондоне журнал «Фокус».

Агенты полиции арестовыва-

ЕЩЕ ОДНА АВИАКАТАСТРОФА

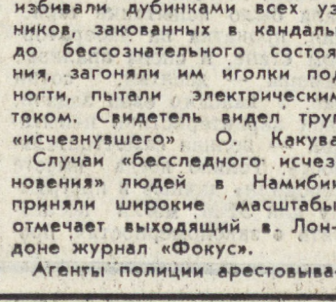
НЬЮ-ЙОРК. Широкофюзеляжный самолет «ДС-10» со 176 пассажирами и 12 членами экипажа на борту при посадке не удержался на обледеневшей полосе аэропорта в американском городе Бостон и съехал в воды залива Массачусетс.

Под водой оказалась передняя часть фюзеляжа самолета, и пассажирам пришлось выбираться через аварийную дверь и выплывать из воды крыльями. Все находившиеся на борту остались живы, однако свыше 10 человек отправлены в больницы с травмами или в шоковом состоянии.

Лед и снег на взлетно-посадочной полосе, обледенение самолетов стали в последнее время причиной ряда авиакатастроф в США. 13 января обледеневший «Боинг-737», совершая взлет из восточного аэропорта, не смог набрать высоту, зацепил мост и упал в реку Потомак. 74 человека на борту самолета и 4 находившиеся на мосту, погибли.

В Нью-Йоркском аэропорту Ла-Гардия в субботу с покрытой льдом посадочной полосы сошел самолет «Боинг-727». К счастью, происшествие обошлось без жертв.

ТАСС.



РЕГУЛЯРНО на страницах газеты «На смену!» идет разговор о том, как претворяется в жизнь на Среднем Урале одно из важных направлений экономического и социального развития страны — работа по профессиональной подготовке специалистов и квалифицированных рабочих.

В решениях XXVI съезда КПСС поставлена задача подготовить за пятилетку примерно 10 миллионов специалистов с высшим и средним специальным образованием, будут осуществляться меры по повышению качества подготовки специалистов и улучшению их использования в народном хозяйстве.

Как выполняется эта задача в средних специальных учебных заведениях Свердловской области? Об этом — наш сегодняшний рассказ.



ЖАЖДА ОТКРЫТИЙ

— Хотя и говорим мы о дне завтрашнем, но для того, чтобы ясно представить картину развития средних специальных учебных заведений Урала, перелистаем несколько страниц истории. Итак...

— Дорволюционный Урал. Демидовская восточина... Но давайте вспомним, что писал по этому поводу наш земляк, знаменитый писатель Павел Петрович Бажов: «Не сами Демидовы руду искали, не сами плавили, да до дела доводили. А ведь тут много зорких глаз да умелых рук требовалось. Не было смекалки и выдумки? Конечно, чтобы демидовское железо на славу вышло и за границу поехало. Знаменитые, надо думать, мастера были...»

А готовили этих мастеров горнозаводские школы, прообразы нынешних техникумов. Я называю только некоторые даты зарождения среднего специального образования на Урале: скоро исполнится 275 лет Нижнетагильскому горно-металлургическому техникуму, 136 лет — Свердловскому горно-металлургическому, 100-летний юбилей отметил Красноуральский ордена Трудового Красного Знамени совхоз-техникум. За этими цифрами стоят безвестные судьбы десятков, сотен талантливых уральских мастеров, так и не попавших в записки только потому, что были простыми мастерами.

Великая Октябрьская социалистическая революция. Годы первых пятилеток. Индустриализация страны. Вновь рождающиеся заводы и фабрики, селу и школам Урала, Стране Советов срочно нужны были кадры специалистов. В тридцатые годы в Свердловской области открываются средняя серия средних специальных учебных заведений. Свердловский машиностроительный, Свердловский автомобильный, Уральский политехнический, Серовское медицинское училище... Список можно продолжить и дальше, потому что многие техникумы области недавно переступили 50-летний рубеж.

Сегодня Свердловская область по насыщенности средними специальными учебными заведениями занимает ведущее место в РСФСР. В 87 техникумах обучается около 90 тысяч учащихся по различным отраслям народного хозяйства. Конечно, экономика Среднего Урала здесь тоже сказывается.

В ЕГО классе ребята все еще по-мальчишески металлы ставят разведчиками и комсомольцами, а он определил свою будущую профессию твердо: металлург, а если совсем точно — прокатчик. Хотя, само собой, не он один пришел в тот «Лес открытых проходных» на Первоуральский новотрубный. И все пацаны, впервые примерившие тогда чуть великоватые им защитные каски, так же, как он, во все глаза следили за прокаткой, удивлялись, спорили, стараясь переписать металлический грохот, заполнивший весь цех. А он как будто «примирял» к себе и этот цех, и огромный, из конца в конец корпуса, прокатный стан, и спешивых рабочих, у которых сегодня была обычная вторая смена.

Наверное, и вправду нужен был тот, самый первый день в прокатном цехе, чтобы сейчас, всего несколько лет спустя, четверокурсник Уральского политехникума Сергей Макарихин вот так просто удивился простому вопросу. Почему выбрал именно прокатное производство? Не выбрал, решил сразу, еще тогда. — Но, скорее всего, дело все-таки не в эскурисии, пусть и памятной. Сколько ребят нанянуе своего главного выбора так и остаются просто любопытными эскурисантами! Кто-то из его сверстников и в техникуме все еще предиспытывается к будущей специальности, считая, что время учебы — только подготовка к чему-то более важному. У Сергея свои жизненные формулы: «сегодняшняя учеба — основа его будущей работы, а учиться работать — это и есть самое важное».

Много песен и легенд сложено, много красивых и верных слов сказано об Урале: «Ватюшка садов Урал — колыбель русской тяжелой промышленности, «опорный край державы». А славу эту создавали и создают люди, знаменитые уральские умельцы, мастера.

Но разговор наш не столько о прошлых и не столько о нынешних успехах, сколько о завтрашнем дне. О том, кто придет на смену отцам в цехи заводов и фабрик, кто будет учить детей и растить хлеб. О будущих «серпантинках» производства, учащих средних специальных учебных заведениях Свердловской области, об их делах и заботах беседует наш корреспондент с председателем областного совета директоров техникумов, директором Свердловского горно-металлургического техникума Петром Дмитриевичем ФИЛАТОВИЧЕМ.

— Да, чтобы готовить хорошие кадры, нужна соответствующая и хорошая материально-техническая база. Так, на развитие средних специальных учебных заведений в пятилетку планируется министерствами и ведомствами, базовыми организациями и предприятиями вложено 22 миллиона 346 тысяч рублей. Из них свыше 12 миллионов рублей будет использовано для укрепления материально-технической базы совхозов-техникумов. Это продиктовано временем, потому что сейчас нужно думать над тем, как обеспечить уральское Черноземье кадрами специалистов сельского хозяйства.

Такая задача была поставлена и на XXVI съезде КПСС. — Средние специальные учебные заведения... Средние профессионально-технические училища... Конечно, у каждого учебного заведения свои задачи: одно готовит специалистов среднего звена, другое — высококвалифицированных рабочих. Но противопоставлять их... Все же так задает вопрос о конкурентоспособности ПТУ и техникумов. Так?

— Да, что очень немаловажно при нынешнем «демографическом спаде» в ряде районов Свердловской области. И при том, что общий уровень знаний современных рабочих растет. — Мы много думали над этим вопросом. Скорее, не будет ли здесь накладки профессионально-технического образования и среднего специального образования? Развитие профессионально-технического образования требует (возможно, в первую очередь от нас, тех, кто работает и учится в техникумах) повышения качества подготовки

специалистов среднего звена. Еще раз подчеркиваю: «качества подготовки кадров». Нашим выпускникам предстоит работать непосредственно на производстве, непосредственно с людьми, высококвалифицированными рабочими, получившими в ПТУ и теоретические знания, и трудовые навыки. Мы должны научить своих выпускников работать, как рабочие, и думать, как инженеры. Ведь не зря наших питомцев зовут «серпантинками» производства.

— Решая задачи подготовки специалистов, педагоги должны искать новые, более эффективные пути, обеспечивать единство политического, трудового и нравственного воспитания учащихся. В Свердловской области накоплен немалый опыт по повышению качества учебного процесса в техникумах, большое внимание обращается на воспитание общественной активности учащихся, чувства гражданственности, ответственности. Недавно, например, Коллегия Министерства высшего и среднего специального образования РСФСР рассмотрела и одобрила опыт средних специальных учебных заведений Свердловска по организации изучения решений и материалов XXVI съезда КПСС.

— Теоретическая и практическая «подготовка» наших выпускников не вызывает сомнения. Об этом свидетельствуют и многочисленные положительные отзывы о них с предприятий, строки из колхозов и совхозов, школ. — Давайте посмотрим на проблему подготовки кадров специалистов вот с какой точки зрения: иногда бывает так, а техникумы сделали все, чтобы вложить в учащегося максимум знаний, научили работать руками, общаться с людьми. И в зарплате вроде бы неплохой специалист. Но... вроде бы потому что, в конечном счете, получился не мастер, а ремесленник, исправно выполняющий свои обязанности, но не

хватаящий звезд с небес. — К сожалению, бывает и такое. А это значит, что в техникуме не научили одному из главных правил: искать «живую» в деле. Трудно дойти до каждого, но это необходимо — разбудить в каждом человеке желание творить. Мне как педагогу, как руководителю учебного заведения очень симпатичны люди увлеченные, ищущие.

Конечно, хлопот с ними много, но и отдача несопруга больше! Такие люди, как например, руководитель экспериментального конструкторского бюро нашего техникума Борис Александрович Федотов, умеют захватить своей идеей других, учат думать, учат не только по учебной программе, а масштабнее, глубже.

Сейчас в техникумах области разработана целевая программа технического творчества учащихся, в нее включены основные формы конструкторской, опытной и творческой работы учащихся. Проводятся отраслевые слоты и областные выставки, работы учащихся техникумов Свердловской области демонстрировались не раз на ВДНХ, где их авторы занимали призовые места.

Хорошо поставлена работа в этом направлении в Свердловском электротехническом техникуме, Нижнетагильском горно-металлургическом техникуме, Алапаевском индустриальном, Свердловском радиотехническом, Красноуральском совхоз-техникуме... И здесь, конечно, играет свою роль связь техникумов с базовыми предприятиями! — Несомненно. Вот, например, Свердловский машиностроительный и Уралмаш разработали совместный план на одиннадцатую пятилетку, где предусмотрено не только укрепление материально-технической базы учебного заведения, но и общая работа по коммунистическому, нравственному и трудовому воспитанию учащихся.

У Уральского политехникума отличный контакт с инженерными Верх-Исетским металлургическим заводом. Здесь действуют предметные комиссии, куда входят ведущие специалисты ВИЗа. Свердловский горно-металлургический техникум ведет научно-исследовательскую работу по внедрению газоанализаторов на Среднеуральском металлургическом заводе, ВИЗе, комбинате «Уралэлектромедь».

Практически нет ни одного среднего специального учебного заведения, не работающего рука об руку с базовым предприятием. Нынешние наши учащиеся будут работать в двухтысячном году. А производство, как известно, не стоит на месте. Знания, полученные сегодня, являются коварным свойством устаревать. А чтобы этого не случилось, нужно воспитать у ребят жажду поиска, жажду новых открытий. Чтобы и о наших ребятах когда-нибудь через столетия сказали: «Знаменитые, надо думать, мастера были...»

Беседа вел А. ТАШУЛОВА.

КОГДА в Свердловском строительном техникуме Министерства транспорта и дорожного строительства СССР пришла разнарядка на распределение выпускников, многие удивились. И огорчились. Направление было большей частью в Одессу, а не в БАМ, как хотели все учащиеся.

Техникум готовит специалистов для транспортных строек страны. И потому, пойма важность и нужность избранной профессии, его питомцы не ищут легких дорог. Вот и сейчас строители все-таки добились перераспределения: вместо 5 человек, предложенных первоначальной разнарядкой, на БАМ направлено 20 человек.

Еще учащиеся в техникуме, ребята стремятся познать все секреты будущей профессии. Министровский БАМ на столе в кабинете централизации стрелок и сигналов позволит будущим автоматизировать телемеханику, представить реальную картину большого БАМА. Они — Владимир Петров, Ольга

Шипкина, Виталий Башкиров — пока еще третьекурсники. Кто знает, может, через год-два мы снова встретимся с ними, но уже на стройках настоящей Большой Амурской магистрали или на севере Тюменской области, куда в основном получают назначения выпускники техникума.

А это (снимок в центре) учащиеся, которые занимаются в научно-техническом кружке. Идет знакомство с требованиями изготовления моделей, предоставляемых на ВДНХ. Занятия ведет преподаватель техникума Гордей Иванович Сафронов.

Валерий Бельюков — третьекурсник, тоже активно занимается научно-техническим творчеством. Хорошие кадры специалистов растут в Свердловском строительном техникуме Министерства транспортного строительства СССР. Фото А. ЛАПТЕВА.

ПОДАРОК СЪЕЗДУ ВЛКСМ

Нижнетагильский горно-металлургический техникум недаром носит имя талантливых русских изобретателей — Е. А. и М. Е. Черепановых. Из стен старейшего учебного заведения Урала вышло много известных советских ученых, изобретателей, рационализаторов.

И нынешнее поколение учащихся поддерживает авторы техникума как «кузницы» кадров изобретателей и рационализаторов. На последней общетехникумовской выставке научно-технического творчества учащихся было представлено 542 работы. Не только из них затем экспонировались на областной выставке, а две работы: действующие модели «Агломерационная машина» и «Карусельный станок» — были представлены от Свердловской области на Выставке достижений народного хозяйства СССР в Москве.

Заслуживает внимания еще одна работа кружковцев техникума. На зональной выставке в Пермском институте имени П. П. Коваленко получил диплом I степени (танк на постаменте). Учащиеся собрали материал о всех трехстах танках-памятниках, установленных на постаменте в СССР и за рубежом. Они проследили путь каждого танка от ворот «уральских танкозаводов», по полям биты Великой Отечественной, до того исторического дня Победы, когда эти грозные машины стали лишь музейными экспонатами.

9 мая 1981 года этот альбом побывал на встрече ветеранов танковых войск в Москве. Сколько бывших танкистов узнало свои боевые машины, сколько вспомнило дни юности! Сейчас техникум ведет работу по подготовке подарков XIX съезду комсомола. Самые оригинальные модели и экспонаты будут вручены посланцам города-героя Нижнего Тагила на форуме комсомола страны для передачи делегатам и гостям из других союзных республик. В. БЕЛОСОСОВ, Нижний Тагил.

ВРЕМЯ ИСКАТЕЛЕЙ

РАССКАЗЫВАЕМ О НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОМ ТВОРЧЕСТВЕ УЧАЩИХСЯ КРАСНОУРАЛЬСКОГО ИНДУСТРИАЛЬНОГО ТЕХНИКУМА.

Ситуация в одном из цехов Ленинградского завода «Красный выжорек» сложилась критическая. В бригаде слесарей-«киповцев», заступающих на смену, был налицо только мальчишья-практикант из Свердловской области. Один рабочий в отпуске, второй по семейным обстоятельствам выехал в другой город, а бригадир (вот ведь напасты!) как раз перешел с температурой слег в постель. А в плавильном цехе разных контрольно-измерительных приборов не один и не два.

Словом, советовались, как быть, с бригадиром по телефону. — Толковый, — говорит, — практикант, три месяца с нами проработал. Можно положиться, справится и один... Так Виктор Надкин, четверокурсник Красноуральского индустриального техникума, и проработал смену за всю бригаду. Нет, приходили, конечно, и инженер, и «киповцы» из других цехов, но вмешиваться и помогать ему не было причин: парень все сам четко делал, со знанием дела.

После этого случая Виктор сразу же привнес «теоретический заряд» по специальности в характеристике потом указали, что ответственный, мол, парень, добросовестный. Но я расскажу об этом случае не ради того, чтобы у кого-то создалось впечатление, что вот где какие простые приборы теперь на заводах — практиканты без особой подготовки справляются. Сметь уверить — дело совсем не в этом. Как и не в том, что особенный он какой-то парень... Отличник — да, именитый стипендиат — да, представляет себя всей своей будущей профессией «электрик-металлург» — да. Но по специальности был ребята и получил его подготовленные, если судить хотя бы по тому, что Василий Гудубов и Альберт Бурау приехали с того же завода с четвертым разрядом, правда, им было уже более 18 лет и они выполняли более сложную работу у плавильных печей.

А все дело в том, что Виктор Надкин и его товарищи по курсу, придя на практику на различные заводы страны, не открывали для себя заново приборы и устройства, пытались соотнести свои теоретические знания с практикой

КОГДА АВТОРЫ — ВСЕ

И вполне логичное признание работы — грамота центрального правления научно-технического общества Министерства цветной металлургии СССР за III место в смотре технического творчества учащихся средних специальных учебных заведений отрасли за 1980/81 учебный год.

Конечно, нельзя сказать, что сейчас уже все проблемы решены. И здесь есть учащиеся, для которых вступление в будущую профессию ограничивается лишь лекционными часами, практика — скучная, но ненужная — формальность, диплом — еще одна формальность для получения заветных синих корочек. Таких ребят меньшинство, но они есть. Секретарь комитета ВЛКСМ техникума Татьяна Обшиванкина объяснила это так: — На последней комсомольской отчетно-выборной конференции техникума делегаты говорили, что активная жизненная позиция комсомольца должна проявляться в учебе. Учеба в техникуме немаловажна без научно-технического творчества — требования времени таковы, члены комсомольской организации должны отвечать требованиям и будет строить свою работу.

В стадии решения и такой актуальный вопрос, как строительство нового здания учебно-производственных мастерских, поскольку старое здание не отвечает требованиям времени. Но здесь, видимо, без помощи базового предприятия не обойтись. Да и в интересах предприятия, прежде всего, чтобы выпускники техникума овладели в должной мере рабочей квалификацией, практикуясь в мастерских, оказывая также помощь цеху ширпотреба алюминиевого завода.

Нельзя, конечно, утверждать, что каждая дипломная работа — готовое рационализаторское предложение для внедрения на предприятии. Но то, что в каждой работе можно проследить многолетний поиск, стремление взглянуть по-новому на проблему — это безусловно. Как и то, что и на производственной практике учащиеся, имевшие в кружках опыт работы со сложными приборами, осваиваются очень быстро.

Теперь приведу несколько цифр. Из 830 учащихся техникума — 412 человек сейчас заняты в кружках — в том числе и по специальности. 207 человек — члены научно-технического общества. В последний раз учащиеся техникума участвовали в конкурсе работ учащихся средних специальных учебных заведений Министерства цветной металлургии СССР краснотуринцами было представлено 93 работы, две из них были выставлены на ВДНХ.

В. В. Фомин, доцент кафедр металлургии и легкого машиностроения Уральского политехнического института — крупнейшего вуза Урала, побывав в кабинете металлургии легких металлов техникума, только ахнул: — Такую богатству и мы можем позавидовать! Красноуральск.

ЖАЖДА ОТКРЫТИЙ

Своею последнюю производственную практику Сережа выполнял по плану КБ, работа для конструкторского бюро не необычная. Исследования прочностных характеристик испытываемых металлов — так будет называться его дипломная разработка на основе наблюдений, полученных во время практики. Это если коротко. А если по порядку...

В лаборатории «Обработка металлов давлением» Уральского политехнического института имени С. М. Кирова, где они работали во время практики, все было, как на третьем переделе настоящего металлургического завода, только действующий прокатный стан — длинной в считанные метры. Строго по порядку — заготовленные образцы сплавов, строгий порядок обработки: испытание на хрупкость, ломкость, растяжение. Для троих ребят из одной группы — Сергей Макарихин, Федя Клочникова и Саша Меньшиков — сначала было испытание терпения: прокатка на лабораторном стане, и снова анализы, замеры — десятки, сотни раз. У каждого свои задачи, свои характеристики испытательной учебки — сегодняшняя работа, а завтрашняя — это и есть самое важное.

В лаборатории «Обработка металлов давлением» Уральского политехнического института имени С. М. Кирова, где они работали во время практики, все было, как на третьем переделе настоящего металлургического завода, только действующий прокатный стан — длинной в считанные метры. Строго по порядку — заготовленные образцы сплавов, строгий порядок обработки: испытание на хрупкость, ломкость, растяжение. Для троих ребят из одной группы — Сергей Макарихин, Федя Клочникова и Саша Меньшиков — сначала было испытание терпения: прокатка на лабораторном стане, и снова анализы, замеры — десятки, сотни раз. У каждого свои задачи, свои характеристики испытательной учебки — сегодняшняя работа, а завтрашняя — это и есть самое важное.

Иногда бывает так, а техникумы сделали все, чтобы вложить в учащегося максимум знаний, научили работать руками, общаться с людьми. И в зарплате вроде бы неплохой специалист. Но... вроде бы потому что, в конечном счете, получился не мастер, а ремесленник, исправно выполняющий свои обязанности, но не хватаящий звезд с небес. К сожалению, бывает и такое. А это значит, что в техникуме не научили одному из главных правил: искать «живую» в деле. Трудно дойти до каждого, но это необходимо — разбудить в каждом человеке желание творить. Мне как педагогу, как руководителю учебного заведения очень симпатичны люди увлеченные, ищущие.

Конечно, хлопот с ними много, но и отдача несопруга больше! Такие люди, как например, руководитель экспериментального конструкторского бюро нашего техникума Борис Александрович Федотов, умеют захватить своей идеей других, учат думать, учат не только по учебной программе, а масштабнее, глубже. Сейчас в техникумах области разработана целевая программа технического творчества учащихся, в нее включены основные формы конструкторской, опытной и творческой работы учащихся. Проводятся отраслевые слоты и областные выставки, работы учащихся техникумов Свердловской области демонстрировались не раз на ВДНХ, где их авторы занимали призовые места.

Хорошо поставлена работа в этом направлении в Свердловском электротехническом техникуме, Нижнетагильском горно-металлургическом техникуме, Алапаевском индустриальном, Свердловском радиотехническом, Красноуральском совхоз-техникуме... И здесь, конечно, играет свою роль связь техникумов с базовыми предприятиями! Несомненно. Вот, например, Свердловский машиностроительный и Уралмаш разработали совместный план на одиннадцатую пятилетку, где предусмотрено не только укрепление материально-технической базы учебного заведения, но и общая работа по коммунистическому, нравственному и трудовому воспитанию учащихся. У Уральского политехникума отличный контакт с инженерными Верх-Исетским металлургическим заводом. Здесь действуют предметные комиссии, куда входят ведущие специалисты ВИЗа. Свердловский горно-металлургический техникум ведет научно-исследовательскую работу по внедрению газоанализаторов на Среднеуральском металлургическом заводе, ВИЗе, комбинате «Уралэлектромедь».

СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОУДРУЖЕСТВО

КОНКРЕТНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Первая в Чехословакии атомная электростанция в Яловске-Богунце, построенная при содействии Советского Союза...

Чехословацко-советское сотрудничество в области атомной энергетики осуществляется на основе долгосрочной перспективной программы...

торые были бы способны выпускать оборудование, где особенно велика точность технологических параметров...

Положительную оценку не только в Чехословакии, но и в других странах — членах СЭВ получили результаты работы на строительстве атомных электростанций...

Развитие атомной энергетики в Чехословакии, конкретные результаты, достигнутые чехословацкими инженерами и рабочими...



Сегодня

С ТЕЛЕТАЙПОМ ЛЕНТЫ ТАСС

* ДУБЛИН. Около 50 молодых жителей ирландской столицы начали голодовку протеста...

* ЛОНДОН. У английской молодежи небольшие перспективы найти работу в этом году...

20 процентов выпускников высших учебных заведений Великобритании в этом году начнут свою трудовую деятельность с того, что встанут в очередь на бирже труда...

И все же я согласна с тем серьезным шагом, который был сделан в Польше, заявила она. Это мнение разделяют и в моей семье...

А житель Ставангера Берн Финнесанд обратился недавно в «Рогаландс» с следующим заявлением: «После многих недель раздумий в прессе о Польше, об отношении СССР — США и т. д. я больше не могу молчать...

На днях эта же газета поместила на первой полосе под самым заголовком фото норвежца Яна Карлсена. И впервые с ним являлось, что его очень беспокоит судьба его жены Терезы...

ЗАМЕТКИ ПОЛИТИЧЕСКОГО ОБОЗРЕВАТЕЛЯ

ТОСКА ПО АГРЕССИИ

Может ли «ястреб» ворковать по-голубиному? Госсекретарь США Хейг, например, хотел бы, чтобы этому поверили...

Тот же госсекретарь Хейг не раз публично заявлял, что «нельзя исключать» интервенцию США в Никарагуа...

Естественно, для США было бы куда легче чинить расправу над народами в Центральной Америке, в Африке и в Азии...

США никак не удастся сейчас организовать интервенцию в Центральной Америке и в Карибском бассейне под видом «коллективных действий» стран континента...

Юрий ГВОЗДЕВ. (АПН)

В МИРЕ КАПИТАЛА, где все подчинено погоне за прибылью...

Ничем не лучше положение юных граждан в ФРГ или Японии, ЮАР или США. Везде у миллионов подростков, детей...

Этой теме посвящен ряд материалов корреспондентов ТАСС и АПН, которые мы публикуем сегодня.

ДЕТСКИЕ ЛАГЕРЯ... РАСИСТОВ

Моя дочь с закрытыми глазами разбирала пулемет «М-60». Муж купил его для защиты от «черных террористов»...

Ей было двенадцать лет. Она любила играть в куклы, кататься на роликах с девочками из соседних домов...

Отец пропавшего ребенка бросил свою адвокатскую практику и поехал, в США. Там он обратился за помощью в нью-йоркскую полицию...

ТВОЙ СВЕРСТНИК ЗА РУБЕЖОМ

Прошедший год не принес облегчения миллионам англичан. Антинародная экономическая политика правительства консерваторов обернулась для большинства из них новыми тяготами...



Фотохроника ТАСС.

ТОСКИ И АГРЕССИИ

НА СНИМКЕ: в танках домах вынужденно ютятся сотни рабочих Глазго. Здесь проходит детство их сыновей и дочерей, многие из которых в поисках заработка досрочно покидают школу.



Фотохроника ТАСС.

ШАХМАТЫ И СНОВА — ФИНАЛ

Успешно выступила в финале первенства республиканского совета ДСО «Спартак» среди девушек ученица восьмого класса свердловской школы № 75 Оля Меньшикова...

К. СТРИЖКОВСКИЙ. (ТАСС)

ПОДПОЛЬНЫЙ СИНДИКАТ

Его друзья-однокашники по Колумбийскому университету помогли организовать розыск в других штатах Америки. Почти полгода он безуспешно метался по стране...



ТУРНИРНАЯ ОРБИТА

Волейбол. В Запорожье продолжается игра очередного тура чемпионата страны по волейболу среди женских команд высшей лиги...

Результаты остальных матчей: «Динамо» (Москва) — «Локомотив» (Иркутск) — 8:2, «Зоркий» (Красногорск) — «Водник» (Архангельск) — 2:3, «Вымпел» (Калининград) — СКА (Хабаровск) — 4:8, «Волга» (Ульяновск) — «Динамо» (Алма-Ата) — 6:1, «Старт» (Горький) — «Губзасс» (Кемерово) — 6:2, «Вымпел» — «Водник» — 3:1, «Волга» — «Водник» — 6:2.

Таблицу розыгрыша возглавляют армейцы Хабаровска (17 игр, 29 очков). В тройке лидеров — «Енисей» (15 матчей, 27 очков) и «Зоркий» (17 игр, 22 очка).

Сегодня армейцы Свердловска принимают у себя дома потерпевшие поражение от московского «Локомотива» — 1:3 (0:0, 0:2, 1:1). Голы забил: у СКА — Труфанов (53-я минута), у гостей автарами голов стали — Митин (31 мин.), Медков (37) и Кабанов (42).

Армейцы Свердловска у себя дома потерпели поражение от московского «Локомотива» — 1:3 (0:0, 0:2, 1:1). Голы забил: у СКА — Труфанов (53-я минута), у гостей автарами голов стали — Митин (31 мин.), Медков (37) и Кабанов (42).

Вчера состоялся повторный матч свердловской «Автомобилист». В Тюмени он встретился с местным клубом «Рубин». В упорной борьбе зафиксирована ничья — 1:1 (0:1, 1:0, 0:0). У свердловчан гол забил на 5 минуте Щеглов, а на 27-й минуте игрок «Рубина» Зырянов свистал счет.

Сообщаем результаты минувшего тура: «Рубин» — «Енисей» — 3:1 (2:2, СК им. Урицкого — «Шахтер» — 12:2, 5:2, «Дизель» — «Сибирь» — 2:6, 4:8, «Торпедо» — «Буран» — 6:3, 10:1, СКА (Н) — «Динамо» — 4:4, 2:4, «Салават Юлаев» — «Локомотив» — 7:4, 7:4.

Баскетбол. В Риге продолжаются игры финального тура чемпионата страны по баскетболу среди мужских команд первой лиги. Свердловский «Уралмаш» одержал свою вторую на этом турнире победу. С результатом — 75:67 наши земляки выиграли у хабаровского «Локомотива».

Успешно выступила в финале первенства республиканского совета ДСО «Спартак» среди девушек ученица восьмого класса свердловской школы № 75 Оля Меньшикова. В турнире, проходившем в Кургане, приняло участие 28 юных шахматисток из разных уголков Российской Федерации. Только четверо из них имели второй разряд, остальные — перворазрядники.

Выиграв шесть партий и сдвиг три енчино, Оля набрала в девяти турах 7,5 очка. Столько же оказалось и у школьницы из Якутии Иры Демьянцевой. И хотя свердловчанка лидировала на протяжении всего турнира (исключением были вторая и третья туры) и в личной встрече победила свою основную соперницу, по коэффициенту она все же оказалась второй.

Этот успех позволил воспитаннице старшего тренера школы олимпийского резерва № 1 при Свердловском Дворце пионеров мастера спорта А. Терентьева завоевать право на участие во всесоюзном финале ЦС ДСО «Спартак» среди девушек и в финале первенства республиканского совета среди женщин.

А. АДАБАШ

Книги из XVI века

Светло-желтые тома аккуратно, плотно выстроены один к другому. Книжки из библиотеки Царского лицея. Как попали они на Урал?



История эта еще не исследована в деталях, — рассказывает сотрудник отдела редких книг Уральского университета Елена Павловна Пирогова. — Известно, что когда решено было организовать университет на Урале, поехала делегация свердловчан в Москву, просить книги для библиотеки. Вроде бы, побывала она на приеме у Анатолія Васильевича Луначевского и он дал распоряжение передать в дар Уральскому университету большую часть лицейской библиотеки. Но подтверждающего документа пока найти не удалось. Версия еще требует всяких доказательств.

Отдел редкой книги создан осенью минувшего года. За это время редкие книги были отобраны по различным признакам (лицейская, из библиотеки Демидова, Высшего частного училища, старые рукописи и печатные книги, найденные в экспедициях историков УрГУ, и так далее). Сейчас сотрудники отдела приступили к научному описанию фонда. До этого времени полуживым каталогом всех имеющихся в нем изданий не было. И поэтому радостные находки происходят довольно часто. Так, недавно сотрудник отдела Алексей Геннадьевич Мусин «обнаружил» в иностранном фонде библиотеки кельское издание писем французского просветителя Ж. Ж. Руссо, выпущенное в 1721 году. Возможно, это первое или, во всяком случае, одно из первых изданий писем.

В иностранном фонде хранится самая старинная книга фонда УрГУ — вторая часть сочинений греческого писателя Ксенофонта издания 1543 года. Небольшой томик законит на железную застежку, на плотном корешке —

тиснение. Листы, сделанные из пергамента, отлично сохранились, несмотря на время. Есть в иностранном фонде и почти все тома (около 70) наиболее полно из издания произведений Вольтера (издатель был французский писатель П. Баршард). С редким вкусом, на трех языках, как утверждают исследователи, — с большой точностью воспроизведения оригинала — на протяжении нескольких столетий издавало книги семейство голландцев Эльзевиров. В фонде есть несколько экземпляров книг, в частности, прижизненное издание Монтескье, выпущенное в свет одним из Эльзевиров.

Но вернемся к лицейской библиотеке. Количество книг из нее, привезенных на Урал, пока не определено с полной точностью: это предстоит сделать в ближайшие годы. Часть фонда в свое время попадала в разные институты города, возможно, какие-то книги попали и в частные владения.

Кстати, от имени сотрудников отдела редкой книги обращаются читатели «На смену»: если вам известно что-то об этих книгах, находящихся в личной собственности владельцев, — сообщите, пожалуйста, в газету. Около семисот книг из лицейского фонда уральцы передали в дар мемориалу лица в город Пушкино. Лицейская библиотека была, конечно, уникальной. В нее вошла большая часть библиотеки императора Александра I из ямских комнат Петропавловского дворца, царских вельмож, например, на нескольких книгах сохранился экземпляр графа Ланского. Пополнилась она и личными книгами воспитан-

ников лицея. Так, в отделе хранятся шесть томов лицейского друга Пушкина — Ивана Пущина, отца и сына Фан дер Флитов, в разное время окончивших лицей. Причем один из них служил в департаменте цензуры, и в результате в свое время книги: «Декабристы» Николая Тургенева, «Былое и думы» Искандера (псевдоним А. И. Герцена), сборник его посмертных статей.

Среди уникальных книг фонда можно назвать несколько. Это авторский экземпляр «Ироиической» (героической) песни о походе на Половецкую землю князя Новгородского, написанная старинным русским языком в начале XII столетия с переложением на употребительное ныне наречие, нам известная под названием «Слово о полку Игореве». Если помните, рукопись «Слова» была найдена Мусиним-Пушкиным. Затем она согорела во время пожара в Москве в 1812 году. Отпечатанный экземпляр Мусина — Пушкина стал, таким образом, единственным, по тексту которого печатались следующие издания. Он был и единственным в лицейской библиотеке, и, значит, чужий Александр Пушкин читал именно ту книгу, которая сейчас хранится в музее редкой книги университета.

Также редко «Собрание оставшихся сочинений Александра Радищева», так как большинство оригиналов утрачено во время пожара, а следующее издание было предпринято примерно через столетие.

Бережно хранятся в библиотеке прижизненное издание сочинений М. В. Ломоносова в 1781 году, посмертные сочинения А. С. Пушкина, изданные его друзьями Ваземским и Жуковским, «История Пугачевского бунта» Пушкина 1834 года издания, басни Крылова 1815 года издания с

иллюстрациями лучших гравиров России, несколько книг с автографом В. Н. Татищева.

Интереснейший раздел фонда — книги из уральских библиотек. Экспедиция, которая проводится ежегодно студентами и преподавателями исторического факультета УрГУ, долгие годы проводила под руководством кандидата исторических наук Рудольфа Германовича Пихола, — принесла хорошие результаты. За семь лет работы в Свердловской, Пермской, Челябинской, Курганской, Кировской областях, в Башкирии, Поволжье, Удмуртии экспедиция принесла богатый «урожай» — более двух с половиной тысяч старых рукописей и старопечатных книг. Среди них, например, первая книга, вышедшая в России, — «Апостол» 1564 года издания. Это большая важная работа. Будет продолжена в ближайшие годы.

Есть среди музейных экспонатов книги со штампом Высшего частного училища в Нижнем Тагиле, где обучались заводскому делу дети мастеровых, администрации. В училище преподавали отец и сын Черепановы. На многих книгах надписи Никиты Акинфиевича Демидова.

Ждут своего исследования и книги со штампом УОЛЕ (Уральское общество любителей естествознания), книги из богатой библиотеки красновидского помещика, краеведа, знатока уральской истории В. В. Голубцова.

Конечно, перечислить все интересно, что может найти читатель или ученик в фонде отдела редкой книги, попросту невозможно. Редкие издания, разумеется, и сейчас не стоят «без дела»: с ними работают студенты, аспиранты, преподаватели. Но настоящая податворная их жизнь продолжается после большой работы по их систематизации. Тема пути книги на далекый Урал, зачастую нелегкого и долгого, остается для исследователей одной из интереснейших.

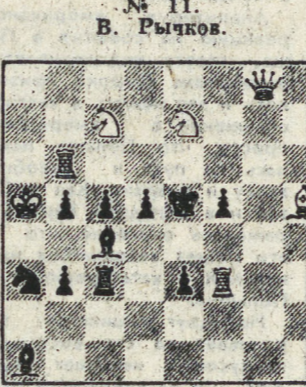
Н. ГОРДИНКО, Свердловск.

ШАХМАТНЫЙ КЛУБ

ОТДЕЛ ВЕДЕТ Ю. БЕЛЯКИН.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С УСПЕХОМ!

Подведены итоги конкурса составления трехходовых задач журнала «64-шахматное обозрение» за 1981 год. Постоянный участник наших конкурсов решения и составления шахматных задач композитор из Верхнего Тагила В. Рычков награжден третьим призом. Это большое достижение. Его задача заняла более высокое место, чем произведение известных мастеров: А. Ярошавцева, А. Феонтошова, А. Колпина.



Мат в 3 хода.

Судья конкурсов международных арбитр В. Гебель так оценивает композицию: «Элегантная задача на уральскую тему открывается неожиданным вступлением и труднодоступной угрозой». Хороший первый ход 1. Фd2! Создает угрозу 2. Лf4 и 3. Кf6x. Если бы после 1. Фd2 было предусмотрено черному королю по какой-либо причине (например, занято черной же фигурой) то имелась бы две возможности для решения задачи: 2. Фd7+Крd4 3. Лf6x и 2. Лf6+Крd4 3. Фd7x.

Черные защищаются от угрозы отходом белопольного слона на левое поле (теперь на 2. Лf4 последует Кс4+), но возникает новая (повторная) угроза: 1. ...Сс2 2. Лf5+Крd4 3. Фd5x. Черные уточняют ход слона, защищаясь от повторной угрозы (продолженная защита) 1. ...Сd3! Но теперь защита (заблокировано поле d3. Может быть, сейчас проходила оба указанные выше варианты? Нет, только один. 2. Фd7+Крd4 3. Лf6x, но не 2. Лf6+Крd4 и король уходит на освобожденное поле с4 (добавочная защита). В этом варианте осуществляются три вида защит — от первичной угрозы, повторной, возникающей при безразличном отходе слона, и добавочной для левизации дуэлей в решении.

Та же идея проходит и во второй паре вариантов: 1. Лf4+Крd4 2. Фd5x. Кf5! 1. ...Лd3! (продолженная защита) 2. Лf6+Крd4 3. Фd7x, но не 2. Фd7+Крd4 и мата 3. Лf6 нет, так как черные включают в игру слона a1 и осуществили добавочную защиту.

Эта тема — сочетание продолженной и добавочной защит — открыта в 1947 году свердловским композитором А. Г. Кошным. Над темой много работали уральские проблемисты. Поэтому она и носит название уральской.

ПРОВЕРЬТЕ ОТВЕТЫ

(Задачи первого экзамена нового года конкурса)

- № 1087. Г. Штаудте. 1. f8 (ф); 1. f8 (с); 1. f8 (к)+; 1. f8 (л).
- «Миниатура в форме близнецов с четырьмя превращающимися пешками. Прекрасно». Г. Орлов (Свердловск).
- № 1088. Г. Клушнер в Л. Ларсен. 1. Лf1 и 1. Кe3. «Тема чередования (взаимной перемены) матов на ходы черного короля 1... Крe2 и 1... Крf4. Неплохо». Н. Маслов (Кировград).
- № 1089. А. Гулев. 1. Кg4+Крh1 2. Фh2+gh 3. Кf2x; 1... Крi1 2. Фf2+gf 3. Кh2x; 1... Крh3 2. Лh5+Крg4 3. Фe2x.

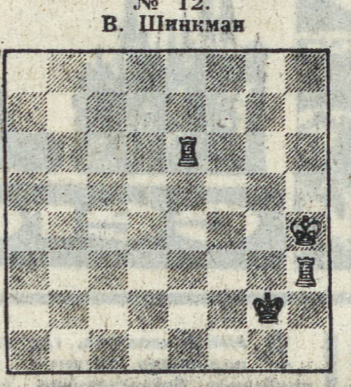
1... Крi3 2. Фe2+Крe4 3. Кf6x; 1... Крg1 2. Лh5 и мат на третьем ходу. Не решат 1... Фe2? в2! или 1. Крe2? Крg1; 2. Фb1 g2! «Задача очень понравилась, особенно варианты с жертвой ферзя» Я. Калдуш (Верхняя Пышма). «Побольше таких задач!» А. Сарсенов (Свердловск). Задача оказалась трудной для решения, а необычный первый ход вызвал недоумение у некоторых участников конкурса. Так, читатель В. Н. Кошлов на поседня Верх-Дубово Белоярского района считает, что первый ход с шахом противоречит кодексу шахматной композиции. Это, конечно, не так. В любых правилах есть исключения, в том числе и в канонах шахматной композиции. Важно, чтобы эти исключения были оправданы.

Вспомните А. С. Пушкина: «Как уст румяных, без улыбки, без грамматической ошибки Я русской речи не люблю... Пусть этот шах «грамматическая ошибка», но разве не придает она задаче особую прелесть и остроту?»

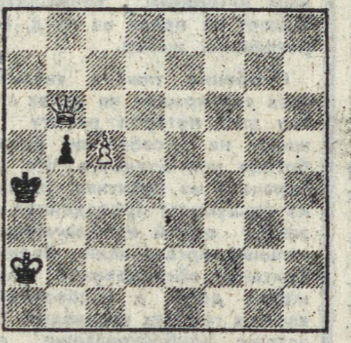
№ 1090. Л. Куббель. 1. Фf7 Лf7 2. Кf4 Кf3; 3. Лb2x; 1... Л:q4 2. Фf4 Л:q4; 3. f3x; 1... Лf5 2. Лb6+Крd5; 3. e4x «Замечательная задача!» Б. Сокин (Свердловск).

ЗАДАЧИ КОНКУРСА-82

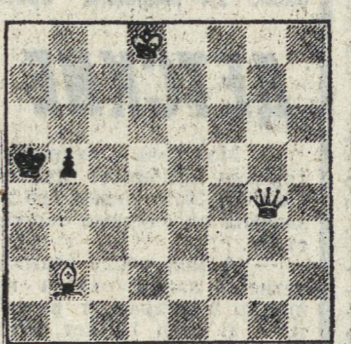
Участникам нашего квартального конкурса решений предлагаем три малютки (задачи с числом фигур не более пяти) классиков композиции.



Мат в 3 хода. № 12. В. Шпикман



Мат в 3 хода. № 13. С. Лойд



Мат в 3 хода. № 14. Л. Куббель

НОВАЯ КНИГА

Минское издательство «Полымя» выпустило книгу мастера М. И. Шерешевского «Стратегия эндшпиля». В ней разбираются общие закономерности сложных игровых окончаний. Книга рассчитана на шахматистов высокой квалификации.

Редактор И. МАЛАХЕЕВ.

ПУШКИНСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННОЕ ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНОЕ УЧИЛИЩЕ.
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ НА I КУРС.
Училище готовит военных инженеров с высшим военно-специальным образованием для Министерства обороны по инженерному профилю по специальностям:
СТРОИТЕЛЬНАЯ, САНТЕХНИЧЕСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ. Срок обучения 5 лет.
Противопожарная техника и безопасность. Срок обучения 4 года.
Училище принимает прапорщиков мужского пола, имеющих законченное среднее образование, успешно сдавшие конкурсные вступительные экзамены, годные по состоянию здоровья для поступления в военную службу гражданско-военного типа в возрасте от 17 до 21 года, военнослужащие срочной службы не старше 21 года, а сверхсрочнослужащие прапорщики и мичманы не старше 23 лет.
Срок зачисления по состоянию на 1 сентября года приема.
Конкурсные экзамены проводятся с 15 июля по математике (устно и письменно), физике (устно), русскому языку и литературе (сочинение).
Прапорщики и мичманы сдают вступительные экзамены по математике (устно), физике (устно), общевойсковым уставам (устно), специальной дисциплине (устно).
Делегацию поступить в училище подают заявление на имя военного комиссара по месту жительства или непосредственно на имя начальника училища до 30 апреля, военнослужащие срочной и сверхсрочной службы — рапорт по команде на имя командира части до 25 февраля. Прапорщики и мичманы подают рапорт до 1 декабря года, предшествующего году поступления.
Кандидаты принимаются в училище для сдачи вступительных экзаменов к сроку, указанному в вызове.
Кандидаты, направленные для сдачи вступительных экзаменов, обеспечиваются в военкоматах документами на бесплатный проезд до училища, а в училище бесплатным питанием и общежитием.
Получившие зачетные курсы и обеспечиваются питанием, общежитием и денежным содержанием.
Окончившим училище по инженерному профилю присваивается военное звание «лейтенант-инженер», а по номинальному профилю «лейтенант» и квалификация инженера соответствующей специальности, выдается диплом об окончании училища и награжденный знак.
Полные условия приема высылаются по запросу. Адрес училища: 186820, Ленинград-Пушкин, Советский пер., 2. ПБВЦУ.

БАРАНУЛЬСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННОЕ АВИАЦИОННОЕ УЧИЛИЩЕ ЛЕТЧИКОВ имени Главного маршала авиации К. А. Вершинина
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ НА ПЕРВЫЙ КУРС.
Училище готовит офицеров с высшим образованием — ЛЕТЧИКОВ-ИНЖЕНЕРОВ для Военно-Воздушных Сил СССР.
С условиями приема и учебки можно ознакомиться в обл/рай военкомате или училище.
Адрес училища: 656018, Барнаул, начальнику училища.

ЧЕЛЯБИНСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННОЕ АВИАЦИОННОЕ КРАСНОЗНАМЕННОЕ УЧИЛИЩЕ ШТУРМАНОВ имени 50-летия ВЛКСМ
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ КУРСАНТОВ НА ПЕРВЫЙ КУРС.
Училище готовит военных АВИАЦИОННЫХ ШТУРМАНОВ-ИНЖЕНЕРОВ. Срок обучения — 4 года.
Принимаются юноши в возрасте от 17 до 21 года, имеющие законченное среднее образование, годные по состоянию здоровья к летной службе на реактивных самолетах.
Делегацию поступить в училище подают заявление в райвоенкомат по месту жительства до 30 апреля. К заявлению прилагаются: автобиография, характеристика с места работы или учебы, партийная или комсомольская характеристика, копии документов о среднем образовании (у учащихся средних школ представляются справки о текущей успеваемости), свидетельство о рождении и три заверенные фотокарточки (снимки без головного убора, размером 4,5x6 см).
Конкурсные вступительные экзамены проводятся с 1 июля по 5 августа в объеме программы средней школы по математике (письменно и устно), физике (устно), русскому языку и литературе (сочинение).
Выезд кандидатов для сдачи экзаменов производится по вызову училища через военкомат.
Окончившим училище присваивается офицерское звание «лейтенант», выдается диплом об окончании училища и награжденный знак об окончании военно-учебного заведения.
За справками обращаться в военкоматы по месту жительства или в училище по адресу: 454015, Челябинск-15, ЧВВАКУШ, приемная комиссия.

ОРЕНБУРГСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННОЕ АВИАЦИОННОЕ КРАСНОЗНАМЕННОЕ УЧИЛИЩЕ ЛЕТЧИКОВ имени И. С. Полбина
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ КУРСАНТОВ НА ПЕРВЫЙ КУРС.
В училище принимаются юноши в возрасте от 17 до 21 года, имеющие законченное среднее образование, годные по состоянию здоровья к летной службе на реактивных самолетах.
Делегацию поступить в училище подают заявление в райвоенкомат по месту жительства до 30 апреля. К заявлению прилагаются: автобиография, характеристика с места работы или учебы, партийная или комсомольская характеристика, копии документов о среднем образовании (у учащихся средних школ представляются справки о текущей успеваемости), свидетельство о рождении и три заверенные фотокарточки (без головного убора, размером 4,5x6 см).
Конкурсные вступительные экзамены проводятся с 15 июля по 5 августа по математике (письменно и устно), физике (устно), русскому языку и литературе (сочинение).
Выезд кандидатов для сдачи экзаменов производится по вызову училища через военкомат.
За справками обращаться в военкоматы по месту жительства или в училище по адресу: 460000, Оренбург, Советская ул., 1. ОБВАУЛ.

ВСЕСОЮЗНЫЙ ЗАОЧНЫЙ ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ (ВЗИСИ)
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ КУРСАНТОВ НА ЗАОЧНЫЕ ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ КУРСЫ.
Принимаются лица, имеющие среднее образование, и учащиеся выпускного класса (курса) средних учебных заведений.
Для поступления на курсы необходимо выслать заявление на имя ректора института и квитанцию о переводе платы за обучение.
Плата за весь период обучения — 15 рублей — переводится почтой по адресу: Москва, Идлановское отделение Госбанка, расчетный счет № 141324, ВЗИСИ.
Принятые на курсы высылаются все необходимые методические указания и контрольные задания.
Контрольные работы проверяют опытные преподаватели и возвращают обучающимся с письменной рецензией, проводятся очные консультации в здании института.
Адрес института: 109807, Москва, Ж-29, Ср. Калитниковская ул., 30. Тел. 278-34-73, 278-15-10.

ОБЪЕДИНЕНИЕ «СВЕРДЛОВСКИЕ МЕЛИОРАЦИЯ» И ГПУ № 71
ОБЪЯВЛЯЮТ ПРИЕМ ЮНОШЕЙ, УВОЛЕННЫХ В ЗАПАС ИЗ РЯДОВ СОВЕТСКОЙ АРМИИ, для обучения специальности **МАШИНИСТА ЭКСКАВАТОРА — ТРАКТОРИСТА** — 3-го класса.
Срок обучения — 6 месяцев.
Выплачивается стипендия 106 руб. в месяц и 50% заработной платы в период производственной практики. Инструкторы предоставляются бесплатно. Выпускники направляются на работу в ПМК объединения «Свердловские мелиорации».
Адрес: 620905, Свердловск, пос. Широкая Речка, ГПУ № 71. (Проезд от площади Коммунаров на автобусе № 9 до конечной остановки). Тел. 23-81-81, доб. 400 — училище.

ДОБРЫЙ ДЕНЬ УРАЛЬЦЫ

ДОСУГ

Встречи с музыкой

Первый год работает при Камышловской центральной городской библиотеке народный университет культуры для молодежи. Открыты три факультета: литературный, музыкальный и изобразительного искусства.

Звучит четвертая симфония Чайковского. Прислушайтесь, и вы обязательно услышите с детства знакомую мелодию русской народной песни «Во поле березонька стояла».

Народ — творец прекрасного — это тема первого занятия музыкального факультета. О русской народной песне, о том, как она питала и питает творчество многих композиторов, рассказала преподаватель детской музыкальной школы Светлана Петровна Харина. В ее исполнении прозвучала песня «Волга-река-ска глубока».

С каждым занятием слушатели народного университета культуры все больше и больше узнают тот мир, зовется который «Музыка».

Е. КВАШНИНА, Камышлов.

ЛЕКТОРИИ

По четвергам, в музее

«Горный Урал в истории национальной культуры» так называлась лекция доктора исторических наук, профессора А. Т. Козлова, которую он прочел в Свердловском архитектурном музее. Его открылся постоянный действующий лекторий, организованный Свердловским архитектурным институтом и Свердловской областной организацией общества «Знание».

Лекции будут сопровождаться показом макетов, панно и диапозитивов.

В. ВАСЕНКОВ, Свердловск.



ДАЛЕКОЕ — БЛИЗКОЕ В гостях у Бакова

Сегодня исполняется 103 года со дня рождения Павла Петровича Бакова. Этот снимок Павла Петровича с дочерью Ариадной сделан в ноябре или декабре 1938 года. Молодой фотореспондент «На смену» Михаил Ананьев получил тогда задание от редактора газеты Геннадия Ивановича Овчинникова: сделать снимок Павла Петровича и его близкого друга М. Ананьева. Несколько раз снимал П. П. Бакова на встречах с сотрудниками редакции и был покочен его любовью и прекрасным уральским мастерством — его милостиво и добротой, умом, светившимся в мудрых, усталых глазах. Надо сказать, что насенович очень любил Бакова, дружил с ним. И Павел Петрович отвечал им взаимным теплом и уважением. Он опубликовал в нашей газете несколько своих статей, на встречах с творческим коллективом редакции подробно рассказывал о своей работе над книгами. И вот молодой журналист с волнением входит в квартиру Бакова. Но внимательный хозяин с добрым взглядом помогает ему быстро преодолеть волнение, а разговор за чашкой чая дает ему возможность окончательно освоиться в доброжелательной атмосфере этого дома. Он, в свою очередь, просит Павла Петровича «не замечать его», на что очень естественный в поведении Павел Петрович легко соглашается.

КОНКУРС Соревнуются воспитатели

Недавно в Североуральском прошел конкурс воспитателей детских садов Свердловского обкомхозового района.

Восторженное гармоничное воспитание детей — вот главная задача педагогов и детских дошкольных учреждений. Молодым участникам конкурса предстояло проявить свои знания, на-

длежащее домашнее задание. Девушки вместе со своими коллегами подготовили сказочные мини-спектакли. Все они постарались творчески подойти к работе сказочного сюжета.

Лучшими в конкурсе признаны Татьяна Крушея (детский сад № 23), Галина Кошнова (детский сад № 9), Полина Кинеева (детский сад № 4).

С. ЕМАНОВА, Североуральск.

НАШЕ СПРАВОЧНОЕ БЮРО

- 11.00 — Производственная гимнастика.
- 11.30 — Новости.
- 14.00 — Новости.
- 14.20 — «Доброе имя». Документальный фильм.
- 14.50 — В. Шекспир. Передача 1-я.
- 15.35 — Выступление ансамбля скрипачей «Кантелина» Дворца культуры завода ВЭФ.
- 16.10 — Шахматная школа.
- 16.40 — Концертный зал телестудии «Орленок».
- 17.25 — Ленинский университет миллионеров.
- 18.00 — «В каждом рисунке — солнце».
- 18.15 — Сегодня в мире.

- 18.30 — Жизнь науки.
- 19.25 — «Семнадцать мгновений весны». Телевизионный многосерийный художественный фильм, 11-я серия.
- 20.30 — «Время».
- 21.05 — Концерт мастеров искусств. Передача из Колонного зала Дома союзов.
- 22.25 — Сегодня в мире.
- 2-я ОБЩЕСОЮЗНАЯ ПРОГРАММА
- 10.00 — МОСКВА. Утренняя гимнастика.
- 10.20 — «Меридианы». Шахматного олимпа». Документальный фильм.
- 10.35, 14.10 — Мамкина школа.
- 11.05, 13.05 — Испанский язык.
- 11.35, 12.35 — Общед. биология. 10-й класс. Хромосомная теория наследственности. Генетика пола.
- 12.05 — Поэзия Эдуарда Багрицкого.
- 14.40 — Зоология. 7-й класс. Сезонные явления в жизни птиц.
- 15.10 — Учителю — урок музыки. 2-й класс. Передача 3-я.
- 16.10 — «Белый пароход». Художественный фильм с субтитрами.
- 17.50 — Новости.
- 18.00 — Свердловск. «Необыкновенный урок».
- 18.40 — Страница ГАИ.
- 19.00 — Вам, животноводы!
- 19.30 — Новости.
- 19.45 — Для вас, малышки!
- 20.00 — МОСКВА. Новости.
- 20.20 — Премьера телевизионного документального фильма «Народный поэт».
- 20.35 — «Горизонт». О морально-правовом воспитании молодежи. Передача 2-я. Из Ленинграда.
- 21.30 — Свердловск. Новости.
- 21.45 — Антология уральской поэзии. К. Некрасова.
- 22.15 — МОСКВА. Чемпионат мира по горнолыжному спорту. Передача из Австрии.
- 23.00 — «Время».

Звоните

Редактор — 51-28-61. Зам. редактора — 51-38-75. Ответственный секретарь — 51-74-67. Секретарят — 51-47-26 и 58-95-48. Отдел рабочей и инженерной молодежи — 58-96-11, 51-34-22. Отдел идейно-политического и нравственного воспитания молодежи — 51-60-33. Отдел комсомольской жизни и молодежи — 58-92-41. Отдел спортивный — 51-29-09. Отдел учащейся молодежи — 58-93-89. Отдел культуры — 51-28-25. Отдел информации — 51-16-81, 58-92-37. Отдел писем — 51-56-69. Фотореспондент — 51-38-28. Отдел рекламы и объявлений — 51-17-62.

Тираж 155 000.