



**ПОЗЫВНЫЕ
ЛЕТА**

Каникулы... Сейчас это слово можно все чаще услышать в разговорах ребят. Меньше месяца осталось до того дня, когда лесную тишину разбудят звонкогласные горы, на флажках пионерских лагерей взойдут красные флаги. Пионерское лето. Каким оно будет! Во многом это зависит от того, как подготовились и школьным каникулам пионерские и спортивно-трудовые лагеря, детские дворцы площадки.

Одним из основных вопросов подготовительного периода является подбор вожатых и воспитателей для работы в пионерских лагерях.

Вожатый ведет за собой пионерский отряд в течение двадцати шести дней лагерной смены. Срок в общем-то небольшой. Но успеть сделать за это время можно многое. Сделает это может лишь человек, обладающий педагогическим тактом, фантазией и мечтательностью, умеющий лагерные будни сделать необычными.

К сожалению, не во всех еще пионерских лагерях вожатые обладают всеми необходимыми качествами, пользуются уважением и любовью ребят.

Происходит это от бессистемного подбора кадров вожатых на многих производственных предприятиях. Личного желания бывает обычно достаточно для того, чтобы поехать вожатым в пионерский лагерь. И комитеты комсомола остаются в стороне от той большой работы, которая должна охватывать и подбор кадров вожатых, и их обучение.

Как правило, наиболее интересные вожатые бывают от том предприятия, где хорошо поставлена швейская работа, где в течение учебного года молодые рабочие проходят хорошую педагогическую практику в школах.

Лагерь смена должна стать для каждого пионера практической проверкой навыков общественной работы, приобретенных в течение учебного года. Все мы знаем, что по окончании смены на каждого пионера пишется характеристика. Но индивидуальной ее часто не находят. «Принимал участие, выступал...» — набор подобных слов делает ее характеристика похожими друг на друга. Происходит это от того, что у ребят нет возможности за короткий срок раскрыть все свои способности. Вожатый не знает, с какой стороны подступиться, и часто поручения, которые получают ребята, ни в какой мере не учитывают ту общественную работу, которую они вели в школе.

Здесь большую помощь пионерскому лагерю может оказать школа — классный руководитель, совет отряда. Характеристика-рекомендация, которую составит совет отряда, поможет лагерному вожатому подготовить план работы, интересный для всех. И на заседании совета отряда в начале учебного года можно будет посмотреть, чего добились, что сделали те из ребят, кто побывал в пионерском лагере.

Особое внимание заводским и школьным комитетам комсомола следует обратить сейчас на подготовку к трудовой четверти старшеклассников. Необходимо составить планы общественной — политической работы, заводскому комсомольскому активу шефствующие предприятия установить постоянный контроль за подготовкой козыря к приему старшеклассников. Примером такого тесного контакта предприятия и школ в нашей области можно привести немало. Интересно поставлена работа по организации спортивно-трудовых объединений в Каменске-Уральском, Нижней Туре, Краснотурьинске и других городах. Но все-таки бывают еще случаи, когда отрядам старшеклассников приходится возвращаться обратно в город потому, что колхозы и совхозы не подготовились к их приему.

Многие пионерские и спортивно-трудовые лагеря готовы принять ребят, но есть еще и такие, где не закончен полностью ремонт, имеются существенные недостатки. Конкретную помощь по контролю за ходом ремонта загородных пионерских лагерей могут оказать районные штабы «Комсомольского проектора». Кстати, для «проектористов» открывается большое поле деятельности и в городах. Проверка подготовки городских пионерских лагерей и детских дворцовых площадок к лету могла бы стать одним из направлений в работе «КП».

Важной проблемой, стоящей перед комсомольскими и пионерскими работниками, педагогами в канун школьных каникул, является организация кружковой работы в пионерских лагерях. Уже сейчас в Домах пионеров должны быть составлены планы работы кружков, подготовлен необходимый инвентарь.

Лето торопит, ставит все новые задачи. Решить их можно лишь в том случае, если не считать подготовку к школьным каникулам делом второстепенным, не заслуживающим серьезного внимания.

КОМСОМОЛ

Орган Свердловского обкома ВЛКСМ
 Газета основана в 1920 году № 95 (9436) Четверг, 17 мая 1973 года Цена 2 коп.

ЦЕНИ РАБОЧУЮ МИНУТУ!

ПЛЮС ДУШИ ЧАСТИЦА

Начальник Краснофимского райсельхозуправления Григорий Алексеевич Тарасов с утра осаждал совхозы телефонными звонками. Его беспокоило одно: в полноту ли мощь — развернут фронт полевых работ. После заморозков наступили долгожданные теплые дни, и каждая минута теперь на особом счету.

Бросив телефонную трубку на рычаг, Григорий Алексеевич едет в «газик» и уезжает по району на месяце виднее, что к чему. Часом раньше в противоположную сторону района уехал главный агроном райсельхозуправления Ладьягин.

Мы же направилась по отселкам пригородного совхоза «Краснофимский». На прямых чистых улицах Приданникова ни одного взрослого человека. В окнах домов выглядывали дети и кошки. На краю села, где дорога круто сворачивает к полевому стаяну, проковылял нам навстречу старик. Разговаривали с ним долго. Опершись на палку, он рассказывал:

— В мою бытность платили с гектара 25 центнеров. А когда эти «га» забронировали и засеяли — днем позже я в поле раньше — механизаторов как-то мало было. А нынче — иное дело. Дармовая копейка жжет руку-то. Допустив промаху — осень счет свой предъявит — старик прихлопнул и махнул рукой за онойду. — Смолев, Иванов сын, которые сутки с трактора не сходит. Сильный мужик...

«Сильный мужик» оказался не таким уж сильным в виду среднего роста, средних лет, тракторист Виктор Иванович Смолев третий день не выпускал рычаги трактора из своих рук. Поручили ему засеять поле в 130 гектаров. Каждую весну на это поле возлагают большие надежды. В прошлом году, например, краснофимцы сняли с этого участка в среднем по 180 центнеров картофеля с гектара. Нынче поле засевают пшеницей сорта «стрела». Сорт этот наилучший для здешних условий. Урожай



ВСТРЕЧИ НА ВЕСЕНЕМ ПОЛЕ

предлагают получить высевок — центнеров 25—28 с круга. Это поле — широкое, ровное, защищенное от суховея плотной стеной леса, — любимое у Виктора Ивановича Смолева. Уже не первый год засевают он его.

Мы заинтересовались у бригадира результатами работы Смолева. Его агрегат засеивал в среднем по 70 гектаров. Это больше сменного задания в 2,5 раза. Не каждому удается добиться такого результата, а при этом с отличным качеством. Но не следует искать причину успеха в каких-то особых свойствах Виктора Ивановича Смолева. Как он сам выразился, все дело заключается в отношении механизатора к этому черному квадрату весенней пашни, который через два-два с половиной месяца зазеленеет тутими, как искусно заплетенная девичья коса, пышными колосками.

Виктор Иванович Смолев — не исключение в большом отряде краснофимских земледельцев. В тот же день я встретился с ученицей 2-го отделения совхоза «Краснофимский» Александрой Федоровой Буровой. Александра Федоровна — старожилка. Знает характер каждого, поэтому может любому дать справедливую оценку. О молодых трактористах Юрии Адулине и Михаиле Павлове она говорила:

— Честное слово, богатыри. Уж я-то знаю, каких сил стоит им перевыполнение сменных норм.

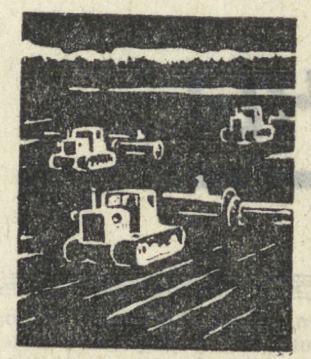
Юрий Адулин и Михаил Павлов — действительно богатырского сложения парни и... тонких душевных порывов. Выпрыгнув из кабины оранжевого ДТ-75, Михаил Павлов размял затекшие ноги и заметив желтый глазок прележей мать-мачехи, осторожно осмободил стебелек цветка из-под сухого комка земли...

Я ужасался, когда над полями прошепел первый весенний дождь. Капли жадно слывывали дорожником пыли. Пашия же вбирала в себя долгожданную влагу без остатка.

Н. СЕНЧЕВ.
 Краснофимский район.

МЕХАНИЗАТОР ВИКТОР СМОЛЕВ БОРЕТСЯ ЗА БОЛЬШОЙ УРОЖАЙ • ПРИМЕР ОПЫТНОГО ХЛЕБОРОБА СЛЕДУЮТ МОЛОДЫЕ МЕХАНИЗАТОРЫ

НА МАРШЕ — РЕШАЮЩИЙ ГОД ПЯТИЛЕТКИ



КОЛЛЕКТИВ МОЛОДЕЖНОГО ЦЕХА ПЕРВОУРАЛЬСКОГО НОВОТРУБНОГО ЗАВОДА ОБЯЗУЕТСЯ НА 5 МЕСЯЦЕВ РАНЬШЕ СРОКА ОСВОИТЬ ПРОЕКТНУЮ МОЩНОСТЬ

ФОТОРЕПОРТАЖ

МОЛОДОЕ «НАСЕЛЕНИЕ» ЦЕХА

ЛЮДЕ ОСИПОВОЙ еще нет полных восемнадцати. Но специальность сортировщика-датчика она освоила так хорошо, что мастера хвалят — не нахвалится Людью.



Снимок А. ГРАХОВА.

— Она у нас дисциплинированная, исполнительная, скромная, — говорят они. В этом же цехе работает сварщиком и отец Людью — Джон Николаевич. Достойно продолжает Людья династию тружеников.

— Как же вы, Людья, так быстро освоились? — А у меня наставницей-то, знаете, кто была? Нина Федоровна Нишчил! — гордится Людья. — Это, скажите, вторая мама. Такая она добрая, такая терпеливая. Себя ничуть не жалеет, только бы мы, молодая, научились ремеслу да ума-разума набрались...

Первоуральские трубики завалили в ответ: «Мы обязуемся освоить проектную мощность к 1 января 1974 года, то есть на 5 месяцев раньше срока».

На 1 мая 1973 года мощность освоены на 72 процента, — сказали руководители цеха. На снимках: у труболольного стана в новом цехе; одна из передовых резниц трубообрезного стана; заместитель секретаря комсомольской организации цеха Татьяна АЛИКИНА.

ТАЛАНТ И ВДОХНОВЕНИЕ — НАРОДУ

ЧЕТВЕРТЫЙ СЪЕЗД ХУДОЖНИКОВ СССР
 С чувством большой ответственности за судьбы искусства, за развитие духовной культуры народа собрались 15 мая советские мастера кисти и резца на четвертый съезд художников СССР. Около 700 делегатов из всех братских союзных республик приехали в Москву.

10 часов утра. Авдодиевскими встретили собравшиеся товарищи А. П. Кирилленко, К. Т. Мазурова, А. Я. Пельше, М. А. Сулова, П. Н. Демичева, Н. В. Капитонова. Вместе с ними — видные советские художники, гости съезда, представители общественности столицы.

С большим воодушевлением избран почетный президент съезда в составе Политбюро Ленинского ЦК КПСС на главе с Генеральным секретарем Централь-



Снимок А. ГРАХОВА.

Сегодня Виз — стройка № 1

«МЫ ТАМ, ГДЕ ТРУДНО!»

Пять молодежных отрядов послали в мае города области важную стройку решающего года пятилетия. 300 рабочих рук обеспечивают тылы строительных бригад, возводящих здания цеха холодных прокатки Виза. С первых дней отряды делом подтверждают звание ударных комсомольских. Только вторую декаду ведут укладку бетона, кирпичную кладку ребята из Кировграда, но по итогам первой недели этот отряд, третий год подряд возглавляемый Николаем Черепаниным, стал вторым в соревновании инициативных групп стройки. Кадровые строители, и те увлеклись энтузиазму и упорству Кировградцев, отличающихся дисциплинованностью, добросовестностью в любом деле.

ОСТРЫЙ СИГНАЛ НА ГЛАЗОК ДА НА АВОСЬ...

Строительство первой очереди цеха холодного проката через несколько месяцев заканчивается. На агрегатах обезгазержавляющего отжига монтаж идет полным ходом, но его успешному выполнению мешает работа строителей СУ «Визстрой», где начальником участка № 1 А. И. Булгаков.

В прелет завезено 400 тонн оборудования, но оно стоит мертвым грузом, так как не готовы фундаменты. Строители СУ «Визстрой» с большим трудом сдали под монтаж фундаменты Ф0-6, Ф0-7, Ф0-17 и ПП-7 без маслоподвала. А маслоподвал в данный момент необходим, без него прокатка смонтированного оборудования невозможна.

Трудности при сдаче фундаментов под монтаж обусловлены низким качеством строительных работ. Лестничные проемы кривые, ступени лестниц не соответствуют проектным размерам, габариты проходов тоже не выдержаны. Иногда заливка фундаментов производится известковым раствором.

В химподвале ПП-12 ступени кривые, на 400 мм заужены, отсутствуют закладные детали. В бетоне на всех фундаментах остается много дренажных колодез и им для сточных вод не производится.

В общем, строители трудятся вслепую, не имея чертежей проекта. Работы ведутся только по замечаниям эксплуатационников да монтажников. Естественно, возникает вопрос: когда же строители СУ «Визстрой» будут работать по проекту?

В. ЛЮКС,
 мастер термического отделения обезгазержавляющего отжига,
 С. ФЕДОРОВ,
 термов.

ОТВЕТЫ Л. И. БРЕЖНЕВА

НА ВОПРОСЫ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА ЖУРНАЛА «ШТЕРН»

Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев принял в Кремле 13 мая главного редактора западногерманского журнала «Штерн» Г. Наннена и дал ему интервью. Ниже приводятся ответы товарища Л. И. Брежнева на вопросы журнала.

Вопрос: Господин Генеральный секретарь, через несколько дней Вы посетите ФРГ с официальным визитом. Что могли бы Вы сказать о целях этого визита?

Ответ: Я направляюсь в Бонн для того, чтобы продолжить дело, начатое в августе 1970 г., когда был подписан московский договор. Хотя с момента его подписания прошло не так уж много времени, уже сейчас можно с полным основанием сказать, что он стал поворотным пунктом во всем развитии отношений между СССР и ФРГ.

Если бы я сейчас начал говорить о том действительном огромном значении, какое имеет этот договор с международно-правовой точки зрения, то это были бы в основном вещи уже известные. Здесь мне хотелось бы подчеркнуть другое. А именно особую морально-политическую роль этого договора. Его вступление в силу позволило начать работу по созданию настоящей новой атмосферы во взаимоотношениях между нашими странами, между нашими народами.

Как мне представляется, в беседах с канцлером

Брандтом мы постараемся не только подвести итоги того, что уже сделано. Прежде всего предстоит совместно обдумать и определить перспективы на будущее. Речь идет о дальнейшем развитии связей между нашими государствами во всех областях — политической, экономической и культурной. И что не менее важно, речь идет также об укреплении взаимного доверия. Конечно, и для канцлера Брандта, и для меня большая интерес представляет рассмотрение крупных международных проблем, в отношении которых СССР и ФРГ могут сказать свое слово. Это, в первую очередь, относится, естественно, к делам европейским.

Мы придаем большое значение, в частности, обмену мнениями с федеральным канцлером по вопросам, относящимся к общеевропейскому сотрудничеству и его результатам. Согласно отношению к этому вопросу, несомненно, оказало бы благоприятное влияние на дальнейшее развитие отношений между нашими странами и, надо полагать,

итого этого совещания придали всем народам нашего континента еще больше уверенности в мирном будущем.

Наша принципиальная линия и позитивные практические шаги по развитию отношений с вашей страной — все это получило единодушное одобрение. Так что мы едем в Федеративную Республику Германии, ощущая монументальную поддержку нашей партии, всего советского народа.

Вопрос: Считаете ли Вы, что имеются благоприятные перспективы для сотрудничества между СССР и ФРГ в области экономики, торговли, науки и техники?

Ответ: Тут, прежде всего, возникает вопрос о влиянии политических факторов. Я считаю, что московский договор создает достаточно хорошую основу для всестороннего развития связей между Советским Союзом и ФРГ во всех этих областях. Развитие этих связей — часть общего процесса улучшения отношений между нашими государствами. Более того, интензивность и широта таких связей — это серьезный показатель прочности всего здания советско-западногерманских отношений, которое мы сейчас возводим.

на обстановку в Европе в целом.

Хочу надеяться, что беседа с канцлером Брандтом, с которым у нас в ходе встреч в Москве и в Орлеане сложились хорошие отношения, и на этот раз будет полезным, послужит интересам мира и международного сотрудничества.

Вопрос: Господин Генеральный секретарь, Вам предстоит впервые посетить Федеративную Республику. С какими чувствами Вы едете в нашу страну?

Ответ: Я направляюсь в ФРГ с большим интересом, с доброй волей и без какой-либо предвзятости.

Мой интерес к вашей стране — это не просто интерес человека, который знает о ее достижениях во многих отраслях промышленности, науки и культурной деятельности. Нет, это, прежде всего, — интерес политический. У нас имеются серьезные намерения развивать в дальнейшем отношения ФРГ и поэтому очень важно набраться живыми впечатлениями, поглубже понять и ощутить взгляды и концепции ваших государств-

ОРИЕНТИР ДАЕТ СКАБ

В этих кабинетах, где находится студенческое конструкторское бюро Свердловского горного института, всегда многолюдно. На столах — схемы, чертежи, макеты. Ребята, которые здесь работают, немного спорщики, немного романтики, а в общем — люди, для которых ценность инженерного, научного поиска определяется прежде всего практической его значимостью.

Какие же задачи сейчас стоят перед СКБ горного института? Об этом мы попросили рассказать научного руководителя конструкторского бюро «Кибернетика в горном деле», старшего научного сотрудника Э. А. Кимельмана.

Эдуард Анатольевич, расскажите об основных формах работы СКБ.

По-моему, самое главное состоит в том, чтобы дать возможность студенту самостоятельно попробовать свои силы в решении инженерных и научных задач, то есть, подойти к тем практическим проблемам, которые придется впоследствии решать.

этом студентам даются чаще всего теоретические темы по обоснованию возможностей применения новейших достижений науки в той прикладной сфере, с которой связана будущая специальность. Подчас даже заранее неясно, каков будет результат. Такая форма очень важна для приобщения студентов к научным исследованиям.

Другая форма работы в СКБ носит сугубо практический характер и связана с разработкой и изготовлением приборов и устройств. Здесь, безусловно, ставятся конкретные цели, и основная задача состоит в том, чтобы привить студенту практические навыки в конструировании, монтаже разрабатываемых устройств.

Однако такая работа требует соответствующей материальной базы. У нас, к сожалению, организационно этот вопрос не решен. Конечно, многое зависит от руководства института и органов Министерства высшего и среднего специального образования, от связей института с предприятиями. Вот, например, в УПИ хороший контакт с предприятиями, там материальное обеспечение производится в порядке шефства. Мы таких связей не имеем, и поэтому наши возможности несколько ограничены.

Каковы основные темы, по которым работало СКБ со времени его организации? Имеют ли они реальное приложение?

СКБ было создано осенью 1969 года, но окончательно оно оформилось весной 1970 года на студенческой научно-технической конференции института, выступила в качестве самостоятельной секции «Кибернетика в горном деле». С самого начала мы поставили перед собой цель — формирование специализированного профиля СКБ в двух направлениях: теоретические разработки математических моделей управления горными предприятиями и практические приложения средств вычислительной техники. В качестве примера, по первому направлению, можно отметить работу члена СКБ М. Школьников по исследованию надежности организационных систем управления, которая в 1970 году была удостоена медали Всесоюзного конкурса студенческих научных работ, а в прошлом году М. Школьников, ныне старший инженер научно-исследовательского сектора института, докладывал последние результаты этой работы на Всесоюзной конференции молодых ученых в Москве.

Интересные теоретические работы по алгоритмизации технологических процессов на драгах были выполнены В. Брейсманом и Р. Биковым. В последний год в СКБ идут работы по изучению методов и технических средств совершенствования учебного процесса в нашем вузе. Имеются уже некоторые результаты. Разработаны и изготовлены лабораторный стенд для макетирования импульсных схем по курсу автоматизации производственных процессов (автор разработки Г. Мухамедов), учебный электрифицированный полигон для спецфакультета (авторы разработки А. Александров, В. Качесов).

Сейчас мы начали новую работу и думаем широко ее вернуть. Это алгоритмизация и программирование с использованием средств вычислительной техники. Ведем программирование для ЭВМ «Наири-2» по курсовым проектам дисциплин «Электрификация открытых горных работ».

«Электрификация открытых горных работ».

Это, по существу, методические разработки отдельных элементов учебного процесса на новой основе, позволяющей расширить число рассчитываемых вариантов и сократить время расчетов.

Пригодится ли потом все, над чем работают сейчас студенты, в самостоятельной творческой деятельности? — Конечно, конечно, не все, а пригодятся самые главные приобретенные навыки — не бояться перед началом решения любой задачи своего задания, умение преодолевать это незнание. Это значит — научиться анализировать существующее положение по литературным источникам, находить возможности применения нового в данных условиях. Уметь ориентироваться в мировой специальности, уметь читать специальную литературу, не замыкаясь в рамках лекций и учебников.

«Электрификация открытых горных работ».

Это, по существу, методические разработки отдельных элементов учебного процесса на новой основе, позволяющей расширить число рассчитываемых вариантов и сократить время расчетов.

Пригодится ли потом все, над чем работают сейчас студенты, в самостоятельной творческой деятельности? — Конечно, конечно, не все, а пригодятся самые главные приобретенные навыки — не бояться перед началом решения любой задачи своего задания, умение преодолевать это незнание. Это значит — научиться анализировать существующее положение по литературным источникам, находить возможности применения нового в данных условиях. Уметь ориентироваться в мировой специальности, уметь читать специальную литературу, не замыкаясь в рамках лекций и учебников.

Бывает ли, что студенты разочаровываются в своей работе в СКБ?

К сожалению, такие случаи бывают, и причины этого явления не простые. Конечно, от члена СКБ требуется моральная готовность к серьезной, а бы скучной, самостоятельной работе. Иному студенту хочется скорее изобрести, а надо глубоко изучать специальную литературу и делать много черновой подготовительной работы. Не каждому это под силу. Ведь нужно еще заниматься по основной учебной программе. С другой стороны, и нам не всегда удается подобрать для всех студентов темы, соответствующие их наклонностям и возможностям.

Но из тех, кто работает понаставшему, получается вполне сформировавшиеся научные работники и высококвалифицированные инженеры.

Т. СТАВКИНА.

Д ОБРАЛ традиция установилась на Верхнекамском металлургическом заводе имени Ленинского комсомола: на протяжении нескольких лет в конце мая коллектив рабочих на службе в Советскую Армию. И этот день остается у них в памяти навсегда.

«Здесь, в армии, мы все помним наказ, данный нам на прощание. Он помогает нам. Как часто чувствовал я поддержку рабочей семьи здесь, на службе. Не один солдат завидовал мне, когда перед строем читал письмо с завода, в котором меня поздравляли с днем рождения и сообщали, что коллектив завода был награжден орденом Трудового Красного Знамени».

Это трудовой коллектив завода в какой-то мере помог мне стать отличником в боевой и политической подготовке. Когда вернулся свой чек, то с гордостью смогу сказать, что наказ рабочих, свой долг перед Родиной выполнил, как подобает уральцу — так говорил в письме командир талькообработчик Н. Трушков. Об отличии в службе ветеранов заводчан пишут командиры частей, где они служат.

ОТЧИЗНЫ ВЕРНЫМ СЫНОМ БУДИ!

РАБОЧИЙ НАКАЗ

И вот снова проводы. Десятки призывников собрались в актовом зале Дома книги. Перед митингом — встреча с директором завода Героем Социалистического Труда Г. Д. Агарковым, секретарем парткома Н. А. Белобородовым, председателем совета ветеранов войны В. Ф. Родноновым, представителями военкомата, отдела кадров, передовиками производства, матерями призывников.

Работник отдела кадров М. А. Расковсая рапортует им о новом поколении, готовящемся стать в ряды Советской Армии.

Все сдали нормы комплекса ГТО, большинство спортсмены-разрядники. Все прошли подготовку по техническим видам спорта.

Парни волнуются и гортанят тем, что сегодня все эти люди, оторвавшись от важных дел, пришли проводить их, сказать напутственные слова перед вступлением в новую неизвестную жизнь.

Молодые рабочие А. Михеев, А. Комиссаров, Н. Кочергин, А. Черных и другие за успехи в труде и учебе удостоены высокой чести сфотографироваться у развешенных памятных трудовых знамен завода.

И по традиции отличникам учебы по начальной военной подготовке секретарь райкома ВЛКСМ В. Толмачев вручает комсомольские путевки на отведенный участок — на службу на границе. Их получают М. Куликин, Е. Емельянов, А. Кузнецов.

А сейчас наступил самый торжественный момент. Призывники выстроились на заводской площадке, где собрались сотни металлообработчиков, чтобы дать наказ молодым рабочим завода, уходящим на службу. Теплые, самые добрые слова адресуются сегодня им, будущим солдатам.

— Мне было восемнадцать, когда я в грозные годы войны присягнул на верность Родине. От Днепра до Вены с боями прошагал я вместе с боевыми друзьями. Многие мои ровесники сложил головы в сражениях. Они навсегда остались молодыми, и вы теперь их ровесники...

Пришел ваш черед выполнять свой долг перед Родиной. От вас требуется служить честно, быстро овладеть сложной боевой техникой. Мы, старшие товарищи, верим в вас. Счастливого пути! — пожелал призывникам в конце выступления мастер И. Е. Прошкин.

Бывший пограничник, отличник Советской Армии А. Безруков, мать военслужящего Г. В. Оносова, директор завода Г. Д. Агарков, заводской отделом обкома ВЛКСМ В. П. Теляшова, пионер полковой школы пожелали металлообработчикам отменной службы и возвращения в своей рабочей коллектив. Старший мастер П. И. Крюков зачитал наказ призывникам от имени трудового коллектива.

Л. ФОМИНСКАЯ, член бюро горкома ВЛКСМ.

МЫ ВОДИМ БЕЛЫЕ ТУМАНЫ

4. КТО ХОЗЯИН РЕКИ?

На реке туман. Давно уже рассвело, а выходит на палубу не хочется: дует ветер, летит шершавый снег. «Дворник» на смотровой площадке рубит не успевает его очинить. Да и что увидишь в такую непогоду? — Вот вам и весна! Приехали — было тепло, а возвращаемся со сплавами туманом в Тавде снова, в зиму.

— Теперь недалеко, — успокаивает капитан. — Мастер русакоторного участка встретился недавно — вверх по реке шел катер. Передал, что ставить воз будем в Русаках.

И в ясную погоду конец плота, который тянет катер, сливался с водой, а теперь не видно даже передней перетяги. Но капитан и механик все-таки доверили руль мотористу Вячеславу Соломахиному. Слова морщит любознательно смотрит по сторонам, отыскивая очертания берега. Нелегко вести судно, но понимает, что доверили катер ему неспроста — это и проверка, и учеба. Не все время мотористом плавать: по какому-то одному ему известным признакам Слава угадывал фарватер, вел катер по интуиции, чуть прислушиваясь к работе мотора, улавливал малейшие перебои и толчки — по ним сплавщики в такую погоду определяют: не зацепился ли где-то там, далеко сзади, воз, не расплослся ли корпус.

А вообще Соломахины — душа морская. Служил на Северном флоте, а после увольнения в запас еще полгода бороздил моря и океаны. Захотелось парню свет поглядеть — не мог с собой сладить. Домой тянуло, но мечта сильней оказалась: ушел с научной экспедицией. По вечерам он рассказывает работам о далеких странах — был в Сенегале, Танзании, Уругвае. Начинает обычно так: — Пришли мы в Монте-Видео...

И спросил Славу, почему он не остался на большом флоте, и что его тянуло в родной край.

Река, лес, раздолье. Нева, ну и Родина. Натошковым за четыре года... Знаете, иногда одолевала такая тяга к Тавде, к лесу, к моховым болотам, словно не был дома не один десяток лет.

Я думал, что Вячеслав Начал в номерах за 12, 13 и 16 мая.

теплохода прижимал воз ближе к берегу. Толстые, намоченные брусья грудилась, тесные сносы их снова на стремнину, но сзади воз уже закрепили.

Пока капитан и мастер оформляли документы, мы приехали вытаскивать из воды тяжелую, длинную волокушу. Река дно отполировала тяжелые ржавые кольца цепи до блеска. Будто доставали мы ее не из воды, а из ванны после никелировки. От холодного, мокрого металла когачели руки, но ребята не обращали на это внимания, тянули цепь дружно и весело: трудный рейс подошел к концу.

ВСЕ так же бурно катили Тавда вешние воды, несла на своей спине ременные суда. То и дело мелькали отдельные брусья и целые пучки леса, отпущенные волею волн. Голые кипы плавали в отбойных рукавах, установленные на реке, не все. Некоторое суждено опуститься на речное дно. И больно было смотреть на эту картину: трумяница-рени с каждым годом засоряется все больше и больше, и губит ее не столько сплав, а сильное размывание, бездумное же отношение к ней. Где-то недосмотрели, и вода унесла листья кувшинов и тонкие ветки. Пропал труд многих людей, еще больше будет засорена Рена.

Правда, из Тавды каждый год поднимают сотни кубометров затонувшего леса, но это только полумеры. Нужны радикальные меры по спасению трумяницы Тавды. — А на деле получается, что у реки нет пока настоящего хозяина. Вспомнил разговор в Тавдинской сплавной котлоре. Славяны хорошо понимают свою вину перед красивой рекой. В последние годы не раз проявляли инициативу по спасению Тавды, а результаты пока неутешительные. Дело в том, что эксплуатирует Тавду в последнее время Иртышское речное пароходство. Оно и обязано быть ответственным хозяином. Еще в 1966 году в Тавде состоялось совещание представителей этой организации, Госплана и Министерства речного флота РСФСР. Советским властям Иртышское речное пароходство обеспечить и в 1972 году глубину реки, чтобы можно было сплавлять лес с осадкой 0,7 метра в период малой воды. Но до сих пор это постановление не выполнено. По этой причине не вывозит лес с верховьев и притоков Тавды, но главное медленно очищают речное дно.

И сколько мы ни любовались красотами Тавды, ни восхищались умением, мужеством сплавщиков, любовь людей к реке, но чувство тревоги о Тавде-трумянице не покидало нас до конца рейса...

В. ПАНКРАТОВ. На снимках А. ЛЫСЯКОВА: снова в родной гавани; мастер сплавки А. Плещуков; моторист Виктор Шарков.



БЮРО НЕДЕЙСТВЕННОСТИ

БЮРО ДЕЙСТВЕННОСТИ

ПОД КОНТРОЛЕМ — СТРОИТЕЛЬСТВО ПТУ ТОЛЬКО СЛОВА?..

12 апреля был опубликован материал рейдовой бригады «На смену!» под заголовком «На окраине». В нем рассказывалось о недобросовестной работе строителя СУ № 6 треста «Свердловскоблстрой» на строительстве Талицкого СПТУ № 4. Нам отвечает архитектор Талицкого района тов. ВЫСТРОС.

«Факты, изложенные в материале «На окраине», обсуждены на исполкоме Талицкого райсовета и в коллективе строительного управления № 6. Начальник СУ № 6 тов. Каримулин заверил, что все перечисленные неполадки к новому учебному году будут устранены».

Однако в ответе не сказано о том, что предпринял Талицкий райисполком по поводу незаконного заселения жилого дома СПТУ № 4 лицами, не работавшими в системе профессионального образования. Нам хотелось бы знать мнение по этому вопросу председателя Талицкого райисполкома Н. А. Смирнова.

Мы получили ответ от Г. С. ДИКАРЕВА, управляющего трестом «Свердловскоблстрой».

«Факты, изложенные в материале «На окраине», имели место. Трестом приняты меры для устранения дефектов и недостатков, отмеченных в газете.

По состоянию на 20 апреля объекты Талицкого строительства:

- Учебного управления № 6 укрупненных кирпичном, цементном, металлопрокатом. Трудности в снабжении строит. эти материалы объясняются несвоевременным выделением вагонов, а также тяжелым финансовым положением треста и СУ № 6.
- Трестом разработаны мероприятия по выполнению плана и освоению капитальных вложений в 1973 году. Однако имеются трудности, которые не позволяют быть полностью уверенными в выполнении этих мероприятий.
- Эти трудности заключаются в следующем:
 - Для окончания строительства корпуса мастерских необходимы сборные железобетонные конструкции, в том числе: балок покрытия Б09-3 — 33 шт. и подкрановых балок БКНН6 — 24 шт. Эти конструкции предприятием треста не изготовлены и на основе устной договоренности, г. к. лимитов на изготовление железобетонных конструкций тоже нет, должны поставлены предприятиями Главсредуралстроя.
 - Вот это и вызывает сомнения, т. к. никаких претензий и требований к поставщикам трест предъявлять не может. Эти конструкции необходимы не позднее мая.
 - Идея наметить просьбу СПТУ и понимать их потребности, трест планирует закончить жилые объекты в третьем квартале, учебные мастерские в 4 квартале».

НАЧАЛЬНАЯ ПУТЬ НА СЦЕНУ...

Ежегодно в арфах Свердловского академического театра оперы и балета имени Луначарского появляются новые фамилии студентов Уральского государственного консерватории. Участие в спектаклях — это для них и практика, и стажировка, а для многих выпускников и государственный экзамен. В этом году, например, государственный экзамен сдал В. Дельков, исполнив арию Рангони в опере М. Мурсорского «Борис Годунов», а В. Григорьева и Т. Диановой таким экзаменом явилось исполнение партий Онегина и Татьяны в опере П. Чайковского «Евгений Онегин». Т. Тимохина исполнила партию Амнерис в «Аиде» Дж. Верди.

Нужно сказать, что студенты успешно справились с этим серьезным испытанием.

В. Григорьев, например, уже принят в труппу нашего театра. Все это свидетельствует о тесной связи, о плодотворной совместной работе, о необходимости и полезности постоянных деловых, творческих контактов консерватории с оперным театром. Эти контакты стали хорошей традицией. В свое время стажировкой в театре проходили известные ныне певцы (а тогда студенты консерватории), народные артисты РСФСР В. Борисенко, народные артисты СССР Ю. Гуляев, Б. Штоколов, заслуженный артист РСФСР И. Наволлинский. Свои первые роли они исполнили на сцене нашего театра.

Содружество консерватории с оперным театром основывается на том, что студенты консерватории проходят в театре как разовую практику, так и регулярную стажировку, а работники театра преподают в консерватории. Насколько важна эта связь учебного заведения с таким специфическим производством, как театр?

опытных мастеров, не на занятиях прививать к сценической обстановке, связанной со светом, декорациями, костюмом, трюмом... Именно здесь будущий оперный артист входит в атмосферу театрального дела, в процессе подготовки спектакля постигает приемы вокального и актерского мастерства, работает над созданием своих первых сценических образов.

А театр, помогая студентам в подготовке первых спектаклей на сцене, уча и наблюдая, как проявляется индивидуальность каждого из них в той или иной партии, приглашает затем наиболее одаренных и трудолюбивых студентов в свою труппу.

За последнее время, после стажировки, в театр пришли, например, М. Васильева, Н. Иванова, В. Ефимов, В. Огновенко, В. Подлесов, С. Забиякин и другие. Театр, конечно, не случайно выбрал именно этих студентов, и сейчас они успешно справляются с ведущими партиями.

Отбор стажеров для театра происходит еще в стенах консерватории, и студенты оперного факультета консерватории, в последнее время театр укрепил духовую группу оркестра за счет студентов вечернего отделения консерватории и стажеров. В дальнейшем руководство театра рассчитывает усилить струнную группу, также используя студентов-выпускников консерватории. Повышение музыкального уровня спектаклей театра сегодня закономерно. Главный дирижер К. Тихонов много работает с оркестром, внимательно следит за творческим развитием сегодняшних и вчерашних студентов, за подбором кадров. Можно назвать целую группу молодых музыкантов, успешно работающих в оркестре: Н. Винченко, М. Токмаков, А. Сидоров, В. Лудов, В. Симанов и другие.

М. Минский и К. Тихонов считают, что необходимо привлечь большее число студентов для практики в театре, и эту позицию художественного руководства театра, нам кажется, нужно только приветствовать.

Еще хотелось бы сказать о специализации студентов, о подготовке не только певцов — но актеров разных жанров, разных амплуа. Студенты третьих, четвертых курсов начинают стажировку в театре, но специализация начинается лишь с третьего курса. Очевидно, что они, к моменту первого выхода на сцену, не успевают овладеть всеми необходимыми навыками для работы в театре, приемами актерской игры. А если бы

специализация началась, скажем, со второго курса, студенты могли бы уже освоить сценическое мастерство в большей степени. Мастерство это имеет для сегодняшнего артиста — вокалиста большое значение — он должен не только хорошо спеть партию, но и сыграть роль, создать достоверный, яркий и убедительный образ.

Очевидно, что подготовке будущих оперных артистов в стенах консерватории осуществлялась бы еще плодотворнее, будь здесь своя оперная студия. Ведь в четырнадцатидесяти человек, составляющих оперный класс, возможность проходить стажировку в театре имеют лишь трое-четыре студента. Другим же так и остается без сценической практики. О необходимости создания студии настоятельно говорят опытные мастера-педагоги профессор О. Егорова, доцент Б. Кушнер и другие.

Прежде всего, оперная студия дала бы возможность абсолютно всем студентам проходить практику на сцене своего учебного театра.

Учебные оперные студии существуют в консерваториях Москвы, Ленинграда, Киева, Горького... Они являются важным средством воспитания студентов.

Что же необходимо для создания такой студии при Уральской консерватории? Имеется зал, студенты освоили всего лишь 17 тыс. руб., при годовом плане 531 тысяча. По существу картина строится по-прежнему не меняется. И управляющий трестом, и начальник СУ № 6, и райисполком пишут ответы, организуют собрания, обсуждают выступления газеты, а положение на стройке, увы, существенно не меняется.

При наличии студии будущие артисты смогли бы готовить самый разнообразный репертуар из опер современных и зарубежных композиторов, которые не идут на сцене нашего оперного театра. Это было бы интересно и полезно и для них, и для слушателей. А в выходной день театра можно было бы показывать учебные спектакли и на «взрослой» сцене.

Думается, что оперная студия стала бы нитью, еще более укрепившей добрые и нужные связи между консерваторией и оперным театром, открыла бы еще одну страницу в этом плодотворном дружестве — шедство академического театра над учебным.

Г. МОРОЗОВА.

Полным-полна коробушка

Шумная и веселая ярмарка прошла недавно в Нижнем Тагиле. Прямо под открытым небом развернул трест столовых Ленинского района свои прилавки. Дымчатые чебурени, шашлык, всевозможная выпечка — выbral!

А рядом разложили свои товары Горпромторг. Все здесь было, в том числе и ситцев, и парча. Среди толпы, расхваливая на разные лады свои товары, ходили девушки с коробками через плечо — современные коробочки.

На тысячи рублей разных товаров было продано в тот день.

Шпрэхан зи дойч?

Между командами клуба взрослых и находчивых девятих и десятых классов но-



волятинской школы № 10, как водится, было все: и призовые, и разминка, и домашнее задание, и конкурс капитанов... Словом, все честно-честью.

А необычность состязания в том, что встреча от начала до конца проходила на немецком языке.

А необычность состязания в том, что встреча от начала до конца проходила на немецком языке.

Кто съел кроликов

В коллективном саду Ленинского района города Нижнего Тагила стали исчезать кролики. Более десятка кроликов — как не бывало. В чем дело? Кто воронишка? Может, лиса? Волк? Потом кролики стали исчезать в Копанске, где расположен коллективный сад металлургов № 4.

Картина выяснилась, когда садовод И. П. Ивашкин подстрелил крысу.

«Или большая лентявка, или уже очень старая, эта крыса, — резюмировал охотник, — может или не хочет гоняться за зайцами... А кролик, что? На него и охотиться то не надо — бери. Вот и клюнула на дарованку...»

Кинопреьера

В САСЕ

Премьеры кинофильмов все-

гда проходят интересно. Во многих кинотеатрах перед началом сеанса выступают перед зрителями создатели фильма, специалисты. Такая премьера состоялась недавно в селе Галичское Режевского района. Перед началом сеанса кинофильма «Самый последний день» перед жителями села выступили работники прокуратуры и городского отдела внутренних дел.

В организации такого мероприятия помогли коллегам их коллеги из кинотеатра «Аврора».

Это хорошее начинание. С нетерпением ждут сельчане новых подобных встреч на кинопремерах.

Полезное

С приятным

Работники Тугульмского лесхоза закончили заготовку дровесины, и теперь надо бы приступить к очистке лесосеки. Работа, надо сказать, — нетяжелая, но требует приложения рук.

На помощь пришли школьники Тугульмской средней школы. Дружной ватагой они направились в лес и занялись очисткой вырубок. Попутно собирали по рюкзаку сосновые и еловые шишки. Также большая польза: будут семена.

Словом, дело сделали и отдохнули хорошо.



Выбежал бурыйдючок на солнышко потреться. Снимок В. Словодина.



ПУЛИ ЛЕТАТ В ЦЕЛЬ! ШЕСТОЕ МЕСТО БОРЦОВ СВЕРДЛОВСКИА СВОЕ ПОЛЕ ПОМОГАЕТ ПОЧЕТНЫМ СУДЬЯМ ПО СПОРТУ

ВЕСЕННИЕ СОСТЯЗАНИЯ

Проведение весенних спортивных состязаний стало традицией в Свердловском научно-исследовательском институте переработки древесины. В нынешнем году они были особенно массовыми и напряженными. В соревнованиях по стрельбе из малокалиберной винтовки приняли участие не только мужчины, но и женщины. 30 человек уложились в нормативы комплекса ГТО. Победителем среди мужчин стал заводской механиком мастер Борис Воронов. Среди девушек первое место заняла научный сотрудник лаборатории использования коры Лариса Гаранько.

Вывали своих призеров и теннисисты, представители самого массового и давнего вида спорта в институте, участники полуфинальных игр личного первенства Свердловска. Победителями стали техники лабораторного конструктора Валерий Сахаров и Светлана Крюкова. В турнире по шахматам приняли участие бывшие воины, заводской лаборатории лесопилени В. А. Мишин стал победителем впервое проводившегося турнира. В районной эстафете принимали участие мастер спорта по легкой атлетике, призер Всесоюзного первенства по марафону Алексей Красиков, парашютист-разрядница Алла Точиликина и разрядница (по легкой атлетике) Венера Ахиярова.

К. ЛЕСНИК.

БОРЬБА

СКРОМНОЕ ДОСТИЖЕНИЕ

Борцы классического стиля областей и автономных республик Урала в Уфе оспаривали звание чемпионов Урала. Отличного результата добился свердловчанин мастер спорта международного класса Н. Тарасов. Пять раз он выходил на ковер и все схватки заканчивал победой. Он завоевал титул чемпиона в полутяжелом весе. На вторую ступеньку пьедестала почета поднялся свердловский армеец кандидат

в мастера спорта А. Вылегжанин, занявший второе место среди борцов наилегчайшего веса. Армеец одержал три победы, проиграв лишь одну схватку. Не сожалея, другие свердловские борцы не порадовали успехами. Командно победу одержали хозяева ковра — борцы Башкирии. Призерами стали спортсмены Пермской и Тюменской областей, а свердловчане заняли лишь шестое место.

ФУТБОЛ

ВЫРУЧАЕТ ПЕНАЛЬТИ

В прошедшем туре в четырех матчах отношения между командами выяснились с помощью одиннадцатиметровых штрафных ударов. Это рекордное количество таких матчей в одном туре. Кроме нижегородского «Урала», к этой мере прибегали «Баррикады», принимавшие казанский «Рубин». Счет основного тура — 5:4 в пользу казанских футболистов. С одинаковым результатом закончились встречи в Чебоксарах и в Ульяновске. В первом случае «Энергия» принимала Оренбургский «Локомотив», а во втором — «Волга» играла с «Торпедо» из Тольятти. В обоих

матчах в основное время счет не был открыт, а по пенальти победили хозяева полей — 5:4. Остальные матчи команд первой зоны второй лиги класса «А» принесли следующие результаты: «Локомотив» (Челябинск) — «Динамо» (Киров) — 2:1; «Металлург» (Магнитогорск) — «Зенит» (Ижевск) — 3:1; «Сокол» (Саратов) — «Спартак» (Иошкар-Ола) — 1:0; «Химки» (Лезернжиск) — «Строитель» (Уфа) — 4:2.

В пятом туре во всех матчах, за исключением «Урал» — «Уралец», победили хозяева полей.

Н. БОРИСОВ.

Таблица розыгрыша

Table with columns: Команда, М. (ов), В. (ш), П., М., О. Rows include teams like 'Корд', 'Рубин', 'Уралмаш', etc.

Условные обозначения: И — количество игр, В. (ов) — выигранные в основное время, В. (ш) — выигранные по одиннадцатиметровым штрафным ударам, М. — количество забитых и пропущенных мячей (в первой колонке — общий счет, во второй — в основное время), О — количество очков.

ВЫСОКОЕ ЗВАНИЕ

Судья Всесоюзной категории по лыжному спорту Андрей Николаевич Белозеров очень часто можно увидеть не только на всевозможных соревнованиях. Много лет он судит и старты на призы газеты «На смену!». На днях за многолетнюю практику судейства соревнований по лыжам Комитет по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР присвоил А. Н. Белозерову звание почетного судьи по спорту.

ЗАЩИТИМ ЛЕС ОТ ОГНЯ!

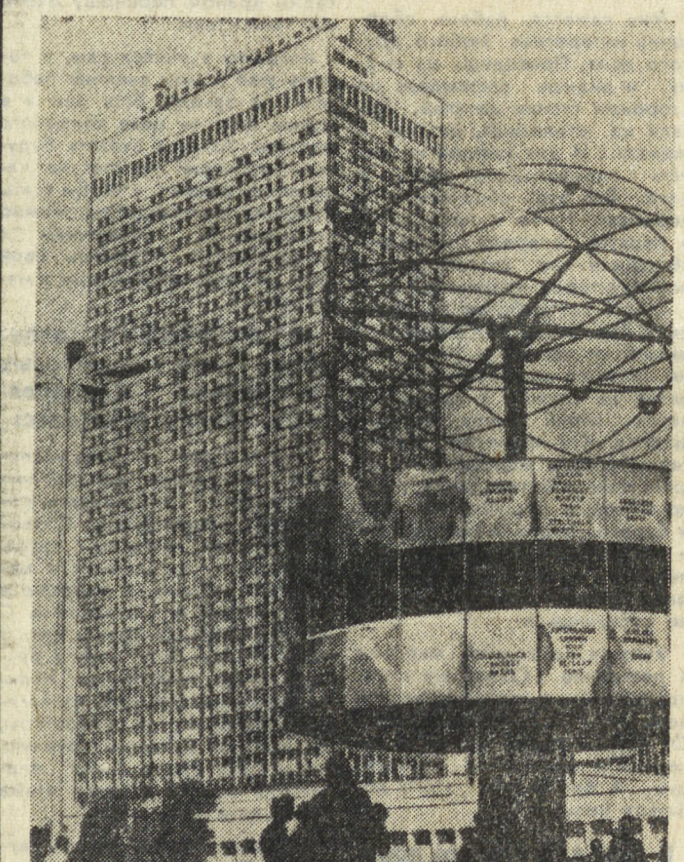
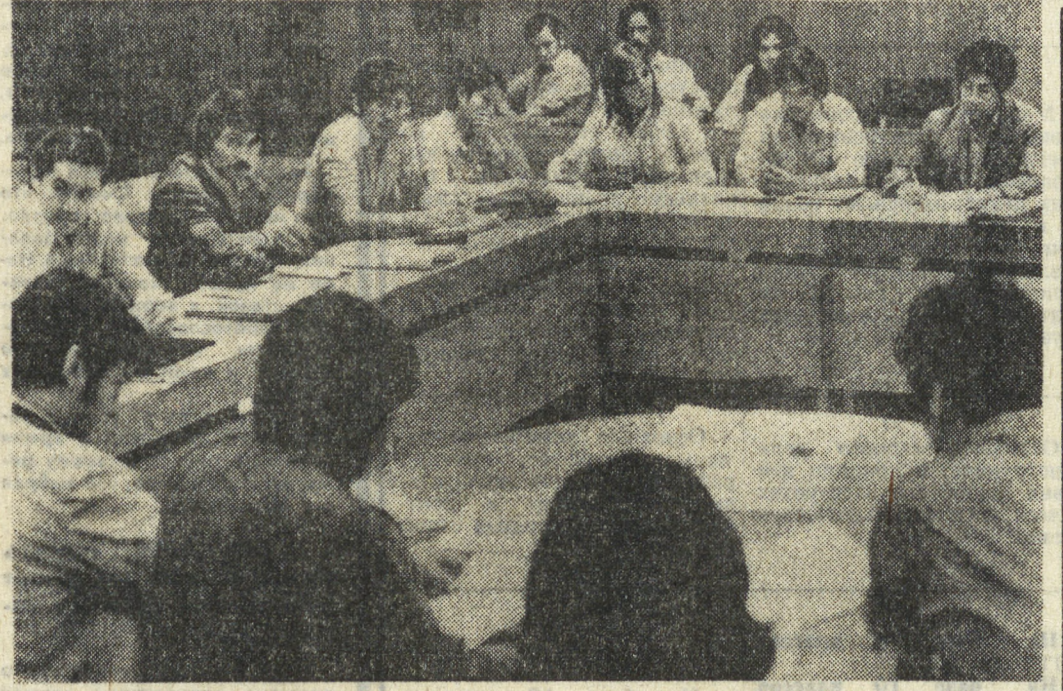
Лес — наше богатство! Нынешняя сухая весна способствует возникновению пожаров, потому очень осторожно обращаться в лесу с огнем. Но об этом почему-то забывают многие лесозаготовители, любители отдыхать на лоне природы. В Свердловском лесничестве Сысертского района только по вине рабочих лесхоза, сжигающих сучья, возник пожар, охвативший 2,5 гектара леса. По вине лесозаготовителей горит лес в Нидельском районе. В Таборинском районе по вине жителей сел возникло несколько загораний. Лес — наше богатство! Об этом нужно помнить каждому и очень осторожно пользоваться огнем — не разводить костров в лесу, не курить неподалеку от жилищ и окурков, быть внимательным при работе с техникой, роль которой может возникнуть и от искры из выхлопной трубы мотоцикла или автомашины. И такие случаи уже есть. Будьте осторожны в лесу!

«ЛУЧШИХ — НА ФЕСТИВАЛЬ»

— ПОД ТАКИМ ДЕВИЗОМ ПРОХОДИТ В ЧИЛН ПОДГОТОВКА К X ВСЕМИРНОМУ ФЕСТИВАЛЮ МОЛОДЕЖИ И СТУДЕНТОВ, КОТОРЫЙ СОСТОИТСЯ ЛЕТОМ ЭТОГО ГОДА В БЕРЛИНЕ.

НА СНИМКЕ: СЕМИНАР ПО ПОДГОТОВИТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ В КУЛЬТУРНОМ ЦЕНТРЕ САНТЬЯГО «ГАВРИЭЛА МИСТРАЛЬ».

СНИМОК АДН — ТАСС.



НАВСТРЕЧУ МЕЧТЕ

Немного времени осталось до открытия в Берлине X Всемирного фестиваля молодежи и студентов. Готовится к этому международному слету и молодежь Нижнего Тагила. В отличие от многих зарубежных сверстников она лишена возможности открыто собираться и обсуждать свои проблемы, которые, по мнению испанских властей, являются «красными». Тем не менее юноши и девушки на нелегальных сходках обсуждают фестивальную программу.

Власти сделали все возможное, чтобы испанская печать обошла молчанием предстоящий форум юности планеты. Полиция в последнее время арестовала некоторых руководителей молодежного движения. И все же, несмотря на принятые властями меры, вест о берлинской встрече дошла до юношей и девушек Испании. Большая заслуга в этом принадлежит выходившей в условиях глубокого подполья газете испанских комсомольцев «Оризонте». Вести о фестивале проникли даже за тюремные стены Карабачель. «Высокие крепостные стены и глухие тюремные камеры изолировали нас от внешнего мира, — пишут в письме, переправленном на волю узники Карабачель. — Однако и до нас дошло известие, что летом нынешнего года в столице ГФР состоится фестиваль. Для нас, а большинство из нас — молодые рабочие, крестьяне и студенты, арестованные и осужденные за участие в антифашистской борьбе, присутствие на фестивале остается мечтой».

По вполне понятным причинам сегодня трудно что-либо сказать о численном

В братских странах социализма РАЗГОВОР С НАСТОЯЩИМ ЧЕЛОВЕКОМ

Разговор-то, пожалуй, был больше об Алоизе Шайнере, чем о Лозе. Но когда случается встреча человека, о котором больше говорят его дети и другие люди, чем он сам о себе, — значит, человек этот стоящий.

Когда я представлял директору Вахшару Пелешке, он спросил: — Шайнера нашего хотите видеть? Трудновато. Думаю, что в поле он, только вогле? Подем вместе, пошлем... Шессе то взлетает на холмы, то снова ныряет в ложбину. Мелькают сосновые перелески.

— Нелегкие у нас здесь места, — заметил директор. — Климат посуше, чем в долине Лаби, земли скудные, больше труда требуют, а главное — труда любовью. Неизно так ваш Лоза и работает. Ну, исторно его вы, конечно, слышали? Несчастный случай в детстве. Мальчишка лишился обеих ног. Это всегда трагедия, а в деревне, где главное — все же физический труд, вдвойне. Только не тот у Лозы характер, чтоб смириться с уделом инвалида. Не буду говорить, как учился он на протезах ходить, что вытерпел... Потом стал работать с конной упряжкой. Трудился, как все, — не отличился. Началась коллективизация, появились первые машины. Лоза сказал: «Хочу на трактор».

— Да, — продолжал директор, — легко сказать: «Хочу на трактор». Есть ведь врач, комиссия, правила. К кому Лоза ни обращался — везде отказ: «Не подлагается» — и все тут. Тогда он книжку Бориса Полевых о летчике Мересьеве стал показывать... Дали, наконец, ему трактор. Все эти годы он на советском ДТ-54 работал. Для года назад купили мы новый мощный шкотовский трактор специально для Лозы... Двадцать лет назад получил он свою первую медаль «За заслуги в социалистическом строительстве», потом вторую, год спустя — орден. А в 1960 году стал Героем Социалистического Труда.

— Пока совсем не стемнеет, Лозу домой не жди. Это если в порядке с трактором, а коли что поиничать надо, так он из мастерской не уйдет, пока машину к завтрашнему дню не подготовит. Случалось, полудно домой возвращался. А жене только вид делает, что сердится. Гордится она им. Летом вместе с ним за помощника комбайнера работает. Они и в

Лус СЕРРАНО. (АПН).

СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ ПРЕССА

МАОИСТЫ НАГЛЕЮТ

Газета «Нойес Дойчланд», центральный орган Социалистической единой партии Германии, опубликовала статью о провокационных вылазках маоистских группировок в Западной Германии. Агентство печати Новости предлагает вниманию читателей эту статью с некоторыми сокращениями. В ФРГ усиливается провокационная деятельность маоистских группировок. Особое внимание привлекает одна из них, выступающая под названием «Коммунистическая партия Германии». Эта группа маоистов, которая величает себя «революционным классом», преследует цель свернуть рабочий класс, и особенно молодежь, с революционного пути. О характере этой «организации» можно судить хотя бы по ее «маоистским призывам». Ответственность за эксплуатацию рабочих в них возлагается на монополию и крупный капитал, а на «советский империализм». Они во все горло кричат о попытках Советского Союза «с помощью обещанного советского сотрудничества по вопросам безопасности и сотрудничества, под маской мира» поработить ГДР и другие

дискуссион» между КПГ и «национал-революционными элементами» (читай: неонацистами). Для подобных пассажирских комментариев не требуются. Выдавая себя за «левых», маоисты идут рука об руку с контрреволюционными элементами. Невольно напрашивается вывод, что задача новоявленных «революционеров» — отпугнуть людей труда от подлинных коммунистов, дискредитировать марксизм-ленинизм и коммунистическое движение.

Одним из направлений деятельности организации, именующей себя «КПГ», является преднамеренная фальсификация истории немецкого рабочего движения. Свой пропагандистский листок маоисты, словно в насмешку, назвали «Роте фане», по имени славной газеты — защитницы дела пролетариата, созданной в 1918 году Карлом Либкнехтом и Розой Люксембург. Свои молодежные группы маоисты называют «коммунистическим союзом молодежи Германии».

Трудящиеся Западной Германии возмущены наглым поведением маоистских групп. С резкой отповедью новоявленным «революционерам» выступил почетный председатель Общественного новоявленного «революционера» Мисс Рейман. Он заявил, что «своими действиями маоисты до конца разоблачили свое подлинное лицо».

КАРТИНЫ ПРОДОЛЖАЮТ ПУТЕШЕСТВИЕ

«Нынешней весной в этом городе можно увидеть нечто большее, чем цветение вишни», — сообщила вашигтонская корреспондентка газеты «Крисчен сайенс монитор» — Пройдите по авеню Конституции до Шестой улицы, и ваши глаза внезапно откроются необычному зрелищу: огромное красное полотно, поднятое на фасаде Национальной галереи. На нем — надписи по-русски и по-английски: «Живность в СССР».

Тысячи жителей и гостей американской столицы посетили выставку картин из коллекции Эрмитажа и Музея изобразительных искусств им. А. С. Пушкина. В начале мая картины переехали в Нью-Йорк, в недавно расширенную галерею Кнедлер. Приняты особые меры предосторожности, ведь стоимость экспозиции оценена в 25 миллионов долларов. Картины застрахованы, защищены пуленепробиваемым и противоударным стеклом.

По мнению «Нью-Йорк таймс», экспозиция в галерее Кнедлер, если говорить здчим словом, великолепна.

Г. ГЕРАСИМОВ. соб. корр. АПН. Нью-Йорк.



Обстановка в Ольстере остается напряженной. С каждым днем растет число людей, павших от пуль английских солдат и протестантских ультра.

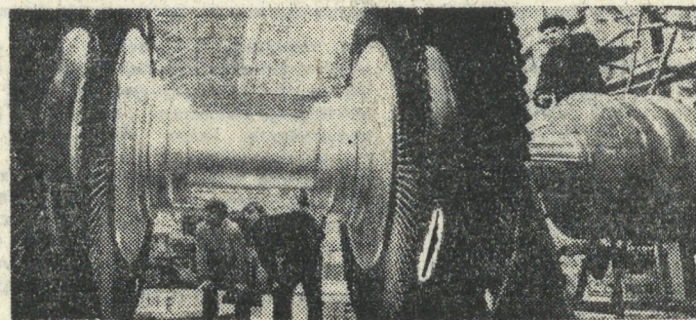
Повальные обсыки и облавы, проводимые «силами безопасности», приводят к постоянным столкновениям в крупных городах провинции.

На снимке: патрулирующие английские парашютисты. Фотохроника ТАСС.

КЕМ БУДЕШЬ?

ВЫПУСК ВТОРОЙ

В первом информационном выпуске «Кем быть?» (см. «На смену» № 77 за 19 апреля с. г.) мы рассказали о профессиях токаря, фрезеровщика, электромонтера, формовщика, модельщика. В сегодняшнем выпуске мы предлагаем сведения еще о пяти профессиях.



СЛОВО О ПРОФЕССИИ

В. АНДРЕЕВ, слесарь-ремонтник ремонтно-механического цеха Уралмаша:

пускает их перегрева. Но «Марс» требует к себе чуткого, внимательного отношения, иначе выйдет из строя.

— На завод я пришел с большим желанием трудиться, создавать знаменитые уральские машины. Но... определили меня в ремонтный цех. Сначала все станики казались одинаковыми, только и разница, что один больше, другой меньше. А со временем, когда вник в дело, понял: профессия моя очень интересная.

Специалисту в области контрольно-измерительных приборов и автоматики нужно знать и выполнять многие операции: хорошо разбираться в схемах приборов, уметь заменить манометр или реле, вышедшую из строя лампу и т. д.

У каждого станка своя схема, свое назначение, есть сильные и слабые места. Надо многое знать, чтобы вот так уверенно, как бригадир Н. Онуфин, слесари А. Коржавин, В. Бабиков, выполнять любое задание. Они не ошибаются, когда ставят «диагноз» вышедшему из строя оборудованию.

Профессия у нас очень ответственная. От точности изготовления электронных самонаводящихся приборов и регуляторов зависит весь технологический процесс, а значит, и производительность труда.

Больше всего я боюсь однообразной работы. Считаю, что мне на УЗТМ здорово повезло. Почти ежедневно новые задания, причем ответственные. Надо не просто ко-как подлатать станок, а вернуть ему быструю работоспособность. От надежности, качества ремонта зависит и качество заводских машин.

Ю. ПЛЕХАНОВ, машинист мостового электрокрана листопрокатного цеха ВИАЗа:

Четыре года я хожу в ремонтниках. Отслужил в армии и снова вернулся к своему ремеслу. И не жалею, что выбрал эту профессию.

— Стать крановщиком я решил давно, еще в 1944 году. Придя мальчишкой в листопрокатный, я подолгу засматривался на работу крана. Крутом шум, грохот металла, всплески пламени от печей, а над всем этим, как на капитанском мостике, властвует крановщик.

Основа слесарского дела, конструкция и принцип действия крана, его электротехническую и кинематическую схемы.

После армии снова пришел на завод, в свой цех, и как только открылись курсы крановщиков, первым подал заявление. Хорошей рекомендацией мне на курсы была медаль «За доблестный труд», которую получил в 1947 году. А в прошлом году мне было присвоено почетное звание «Ветеран труда».

Основы химических законов, устройство, принцип работы и правила эксплуатации оборудования и контрольно-измерительных приборов.

Работа наша требует большого внимания. Все время находишься в напряжении. Хоть лично крановщик не производит продукцию, но роль его в производственном процессе велика. От нашей квалификации зависит многое. Стоит задержаться крану — и нарушается весь ритм работы. Это, конечно, сказывается на производительности труда.

Аппаратчик — самая распространенная профессия в химическом производстве. От успеха его работы во многом зависит качество выпускаемой продукции, выполнение плана цеха и химического завода в целом. Он обслуживает один или несколько аппаратов, где протекают химические реакции, проводит химические анализы, контролирует качество выпускаемой продукции.

При нормальной работе я своим краном переносю около 600 тонн стали.

Подъемный кран бережно поставил сверкающий семейной краской узел на железнодорожную платформу. Вот-вот изделие уйдет из цеха. В таких случаях рабочие нередко собираются вместе, как бы прощаясь с изготовленным механизмом в путь. Порой даже не верится, что такую громадину можно собрать своими руками...

Когда-то я учился сам, а теперь уже и мои ученики работают на заводе. Есть они и в новом цехе — цехе холодного проката. И для каждой из них есть определенное место в узле. Все это обозначено в чертежах. Их-то и надо знать в первую очередь. Бывалые сборщики не стесняются и конструкторов поправить.

Шесть лет работаю на сборке и примечу, что редко кто уходит от нас из-за того, что не нравится профессия. Только разве на службу в армию. А потом парни снова возвращаются. Как магнитом притягивает сборка молодежи. В нашем цехе изготавливаются только буровые машины. Но ведь и буровая буровая рознь. Идут и опытные, и серьезные, различные по мощности нефте-разведочные агрегаты, так что не соскучишься.

Учиться приходится многому и постоянно. Сборщики стоят последними в технологической цепи изготовления продукции. От нашего труда зависит и качество и количество продукции. А без знаний этого добиться нельзя.

Мне кажется, работа сборщика интереснее любого другого дела. Приходишь на смену, и видишь сложные по сторонам столики деталей. Детали на стеллажах, детали в ящиках... И для каждой из них есть определенное место в узле. Все это обозначено в чертежах. Их-то и надо знать в первую очередь. Бывалые сборщики не стесняются и конструкторов поправить.

Л. ЗВОРЫГИНА, аппаратчик цеха мипластовых сепараторов Свердловского завода пластмасс:

Учиться приходится многому и постоянно. Сборщики стоят последними в технологической цепи изготовления продукции. От нашего труда зависит и качество и количество продукции. А без знаний этого добиться нельзя.

— Несмотря на свою сложность, профессия аппаратчика химического производства постоянно обновляется. Созрели новые методы труда, возросли требования к мастерству рабочих. Я работаю в цехе со дня его основания. С тех пор прошло девять лет. В первые годы было много ручного труда. Например, полихлорвиниловую смолу, из которой изготавливаются сепараторы, засыпали в бункеры вручную. Ежедневно нужно было поднимать на высоту второго этажа около пяти тонн смолы...

Учиться приходится многому и постоянно. Сборщики стоят последними в технологической цепи изготовления продукции. От нашего труда зависит и качество и количество продукции. А без знаний этого добиться нельзя.

А сейчас совсем другая картина. Процесс изготовления сепараторов автоматизирован, ручного труда нет, мы только следим, как работают машины. С одного конца в машину поступает белая, похожая на муку смола, а с другого выходит уже готовые сепараторы. Если раньше в бригаде было пять человек, то сейчас всего три — два рабочих и один аппаратчик. Мне профессия нравится за свое, так сказать, современное. Люди многих профессий пока еще говорят: «Вот придут нам на помощь «автоматы»... А мы говорим об этом уже в прошедшем времени.

Учиться приходится многому и постоянно. Сборщики стоят последними в технологической цепи изготовления продукции. От нашего труда зависит и качество и количество продукции. А без знаний этого добиться нельзя.

В. БАГАЕВ, слесарь контрольно-измерительных приборов и автоматики Свердловского завода РТИ:

Учиться приходится многому и постоянно. Сборщики стоят последними в технологической цепи изготовления продукции. От нашего труда зависит и качество и количество продукции. А без знаний этого добиться нельзя.

— Закончив восемь классов, я поступил в техническое училище № 37 в группу слесарей КИПА. Мне всегда нравились точные науки, электротехника. Заниматься было интересно. Особенно много в освоении профессии дали практические занятия непосредственно на производстве.

Учиться приходится многому и постоянно. Сборщики стоят последними в технологической цепи изготовления продукции. От нашего труда зависит и качество и количество продукции. А без знаний этого добиться нельзя.

Работая дежурным слесарем КИПА в бригаде, закрепленной за цехом № 2. В последнее время здесь произошли большие перемены, обновилась многие приборы. Например, для регулирования температурного режима прессы установлена многоточечная автоматическая регулирующая станция «Марс». В настоящее время к ней подключено двадцать прессы. «Марс» — сложная и умная машина. По заданной программе она автоматически поддерживает нужную температуру на прессах, не до-

Учиться приходится многому и постоянно. Сборщики стоят последними в технологической цепи изготовления продукции. От нашего труда зависит и качество и количество продукции. А без знаний этого добиться нельзя.

Мне присвоен шестой квалификационный разряд. Это высшая оценка мастерства аппаратчика. Ее в цехе мне получили несколько человек. Например, кавалер ордена «Знак Почета» — В. П. Семенов и другие. Многим моим коллегам присваивались звания «Лучшая аппаратчица».

Учиться приходится многому и постоянно. Сборщики стоят последними в технологической цепи изготовления продукции. От нашего труда зависит и качество и количество продукции. А без знаний этого добиться нельзя.

Редактор **Г. ЧУКРЕЕВ.**

Профессия — на выбор	Слесарь-ремонтник	Слесарь механосборочных работ	Слесарь КИПА и автоматики	Машинист мостовых кранов	Аппаратчик химического производства
Где сможешь работать	На машиностроительных предприятиях: Уралмашзаводе, Уралхиммаше, Свердловском машиностроительном заводе им. Калинина, Уралэлектротракторном, Уральском турбомоторном заводе, заводах города Нижнего Тагила, Каменска-Уральского, Серова, Первоуральска, Алапаевска, Ирбита, Красноуральска, Сысерти, Полеского и других городов области.	На металлургических комбинатах области.	На металлургических комбинатах области.	На завод резинových технических изделий, шинном заводе города Свердловска и других химических предприятий.	На завод резинových технических изделий, шинном заводе города Свердловска и других химических предприятий.
Что будешь делать	Без слесаря-ремонтника не обходится ни одно предприятие. Он занимается ремонтом различного оборудования на заводах и фабриках, в совхозах и колхозах: машин, подъемных механизмов, транспортных средств, изготавливает некоторые детали и простые приспособления для ремонта и сборки.	Работа слесаря механосборочных работ интересна тем, что он заканчивает труд, начатый литейщиками, кузнецами, токарями, фрезеровщиками. С помощью его умелых рук отдельные детали и узлы превращаются в готовые изделия — станки, машины, приборы.	Слесарь КИПА разбирает, проверяет и собирает контрольно-измерительные приборы, производит пуск и наладку, испытание и сдачу этих приборов.	Машинист управляет мостовыми электрокранами, имеющими широкое распространение в металлургических цехах; загружает топливо и другие материалы в печь, принимает участие в разливке продуктов плавки, выполняет все работы по подъему и перемещению грузов.	Аппаратчик — самая распространенная профессия в химическом производстве. От успеха его работы во многом зависит качество выпускаемой продукции, выполнение плана цеха и химического завода в целом. Он обслуживает один или несколько аппаратов, где протекают химические реакции, проводит химические анализы, контролирует качество выпускаемой продукции.
Что будешь знать	Устройство ремонтируемого оборудования, правила применения слесарного и контрольно-измерительного инструмента, приемы слесарной обработки и сборки деталей.	Правила и приемы выполнения механосборочных работ и устройство собираемого объекта; уметь читать чертежи, пользоваться слесарно-сборочными и контрольно-измерительными инструментами.	Устройство и назначение, принципы действия, контрольно-измерительных приборов.	Основы слесарского дела, конструкцию и принцип действия крана, его электротехническую и кинематическую схемы.	Основные химические законы, устройство, принцип работы и правила эксплуатации оборудования и контрольно-измерительных приборов.
Где тебя этому научат	На базе 8 классов: ТУ № 1, 3; ПТУ № 1, 3, 4, 10, 14, 56, 59, 9, 15, 57, 54, 55, 6, 69, 48, 75, 35, 58, 45, 50, 8, 63, 33, 72, 28. На базе 10 классов: ПТУ № 72. ПТУ, дающие среднее образование: ПТУ № 93, 27, 47.	На базе 8 классов: ПТУ № 23, 25, 10, 35, 9.	На базе 8 классов: ТУ № 1. На базе 10 классов: ТУ № 4; ПТУ № 8, 57, 72. ПТУ, дающие среднее образование: ПТУ № 49.	На базе 8 классов: ПТУ № 30. На базе 10 классов: ТУ № 3, 4; ПТУ № 6, 21, 27, 43, 54, 57. ПТУ, дающие среднее образование: ПТУ № 54.	На базе 10 классов: ПТУ № 37.
Каких качеств требует профессия	Верного глазомера, внимательности, точности и быстроты реакции, хорошей памяти, ловкости в работе, аккуратности, дисциплинированности, бережливости.				
Условия будущей работы	Работа в 1—2 смены, в закрытом помещении, выдается спецодежда.	Работа в 2—3 смены, в закрытом помещении, выдается спецодежда.	Работа в 2—3 смены, в закрытом помещении, выдается спецодежда.	Работа в 2 смены, в закрытом помещении или на открытой площадке, выдается спецодежда.	Работа в 3 смены, в закрытом помещении, выдается спецодежда и спецаппаратура, предоставляется дополнительный отпуск от 6 до 36 дней.
Как будет оплачиваться твой труд	Повремено — временно, в зависимости от квалификации.	Сдельно-премиально, в зависимости от квалификации и предприятия.	Сдельно-премиально или повременно-премиально, в зависимости от предприятия.	Сдельно-премиально, в зависимости от квалификации.	Сдельно-премиально, в зависимости от квалификации.
Ты сможешь повысить квалификацию	На производственно-технических курсах, курсах целевого назначения, в школах передового опыта, на предприятиях, путем овладения смежными профессиями.				
Ты сможешь учиться	В заочных и вечерних техникумах и вузах г. Свердловска и других городов. Юноши и девушки, заканчивающие училища на «отлично», имеют обязательной работы после окончания училища).				
Условия приема и обучения	Принимаются юноши и девушки не моложе 15 лет. Срок обучения на базе 8 классов 1—2 года, в ПТУ, дающих среднее образование, — 3 года, на базе 10 классов — от 6 месяцев до 1 года. Ученики, поступающие в училища на базе 8 классов, по желанию находятся либо на государственном обеспечении, либо получают стипендию от 18 до 23 рублей. В гособеспечение входит 3-разовое питание, парадная и рабочая форма. Ученики, поступающие в училища на базе 10 классов, обеспечиваются стипендией в 30 рублей и выше. Отличникам учебы выплачивается повышенная на 25% стипендия. Во время производственной практики всем учащимся выплачивается 35% от заработной суммы.				
Из школьных предметов тебе пригодятся в училищах	Физика, математика, черчение, электротехника, труд		Физика, черчение, электротехника.		Физика, химия.

ЕСЛИ У ТЕБЯ ЕСТЬ ЕЩЕ ВОПРОСЫ, ОБРАТИСЬ В УЧИЛИЩА:

Города Свердловска: ТУ № 1 (пр. Комсомолов, 2-й километр, общежития нет), ПТУ № 1 (ул. Машиностроителей, 3а, общежития нет), ПТУ № 3 (ул. Малышева, 25, общежития нет), ПТУ № 4 (ул. 3-й Комсомольской, 43, общежития для юношей), ПТУ № 25 (ул. Красных Командиров, 11а, общежития нет), ПТУ № 37 (Химмаш, пер. Короткий, 1, общежития для девушек), ПТУ № 93 (ул. Челюскинцев, 41, общежития нет), ПТУ № 10 (ул. Свердловска, 21, общежития для юношей), ПТУ № 14 (Уральганзавод, общежития для

юношей), ТУ № 4 (ул. Чернышевского, 8, общежития для юношей), ПТУ № 49 (ул. Полярная, 17, общежития для юношей), ПТУ № 59 (ул. Клубная, 2а, общежития для юношей), ПТУ № 59 (ул. Липовый тракт, 11, общежития нет), Города Каменска-Уральского: ПТУ № 9 (ул. Иданаева, 27, общежития нет), ПТУ № 15 (ул. Уральская, 40, общежития для юношей), ПТУ № 57 (Свяцкий район, общежития нет), Города Серова: ПТУ № 54 (левый берег р. Кайва, общежития для юношей), ПТУ № 55 (трест «Серволес», общежития для юношей).

Города Первоуральска: ПТУ № 6 (Новотрубный завод, общежития нет), ПТУ № 69 (ул. Чапаева, 17, общежития для юношей), Города Асбеста: ПТУ № 48 (ул. Ленина, 8, общежития нет), Города Ирбита: ПТУ № 75 (ул. Советская, 7, общежития для юношей), Города Красноуральска: ТУ № 3 (ул. К. Маркса, 18, общежития для юношей), Города Сысерти: ПТУ № 35 (д-д гидромашина, общежития для юношей).

Города Артемовского: ПТУ № 58 (ул. Молодежная, 6, общежития для юношей), Города Богдановича: ПТУ № 45 (ул. Гагарина, 11, общежития для юношей), Города В. Салды: ПТУ № 27 (ул. Парковая, 4, общежития нет), Города В. Туры: ПТУ № 50 (ул. Пушкина, 28, общежития для юношей), Города Красноуральска: ПТУ № 8 (ул. Калинина, 14, общежития для юношей), Рабочего поселка Баранчинского: ПТУ № 63 (общежития для юношей), Города Ревады: ПТУ № 72 (ул. С. Разина, 20а, общежития для юношей), Города Тавды: ПТУ № 28 (ул. Соусейная, 5, общежития для юношей).

НАШЕ СПРАВОЧНОЕ БЮРО

ТВ

Четверг, 17

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА 11.30 — МОСКВА, Программа передач.

11.35 — Новости.

11.45 — Для школьников.

12.15 — Цв. тел. «Гибель черного консула». Художественный фильм.

13.50 — Сельская страда.

14.00 — Знакомьтесь, объединение «Светлана». Передача 3-я.

14.30 — Анри Барбюс. К 100-летию со дня рождения.

18.18 — Свердловск. Программа передач.

18.20 — «Наш современник». Династия Денисовых.

18.50 — Новости.

19.00 — «Твой пятнадцатый». Рассказ о самодеятельном ТЮЗе г. Верхней Салды.

19.45 — МОСКВА. «Из дневника бригадира Галантина». Передача 4-я.

20.00 — Новости.

20.10 — «Ленинский университет» миллионеров. «КПСС — партия интернационалистов-ленинцев».

20.40 — Цв. тел. Концерт советской песни.

21.10 — Беседа с министром юстиции СССР В. И. Тербиловым.

21.40 — Цв. тел. Премьера фильма-оперы «Палцы».

23.00 — «Время».

23.30 — «Размышления об А. Н. Островском». Рассказы

РАДИО

ПЯТНИЦА, 18 МАЯ

6.34 — Программа передач.

6.55 — Областные известия.

6.56 — Передача «Идет смута резервов повышения эффективности производства». 7.30 — Обзор областных газет. 7.45 — Дневник зрителя в объявлении.

8.15 — «Знакомьтесь с музыкой». Ю музыке Глинки и трагедии Кукольника «Являя. Хосм. сени»). 9.10 — Музыка. 16.45 — Обзор газеты «Вечерний Свердловск». 16.50 — Дневник зрителя и объявление. 17.30 — Программа передач. 17.35 — Объявления. 17.45 — «Слушайте и отдыхайте». 18.00 — Пере-

СВЕРДЛОВСКИЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР

Сегодня премьера БЕЗЫМЯННАЯ ЗВЕЗДА 18-У ЗАТЮКАННЫЙ АПОСТОЛ 19-У ЧЕЛОВЕК СО СТОРОНЫ

СВЕРДЛОВСКИЙ ТЕАТР МУЗЫКАЛЬНОЙ КОМЕДИИ

Сегодня УЕТО И КОТЭ Спектакль Принцесса цирка. объявленный на 18-У, перенесены на 3-У. 19-У ДЕВУШКА С ГОЛУБЫМИ ГЛАЗАМИ в помещении ОДО 19-У вечером, 20-У утром СИЛЬВА

ТЮЗ им. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА

Сегодня в 18 ч. 19-У в 19 ч. 30 м. АНТОННА

КИНОКОНОСНЫЕ ТЕАТР «КОСМОС»

Сегодня и ежедневно новая программа документальных фильмов: «ДОМ ПОД ДЕРЕВЬЯМИ», «ДЕЛО ЦЕРНИКО». Сеансы: в 12, 16, 20 ч.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ:

СОВКИНО — Приданое княжны Ралу.

УРАЛ — Схватка. Отключение. Звуки музыки (две серии). В зале документального фильма: Андрей Рублев. Древнерусская миниатюра. Индийские юги. Кто они? ТЕМП — Королева чардаша. СОВРЕМЕНИК — Альма мари. Иссып-Куля.

ИБРА — Пылающий континент. Господин 420. МНР — Приданое княжны Ралу.

ПОГОДА

18—21 мая по области ожидается сухая, жаркая погода, температура воздуха ночью 7—12, днем 22—27, в конце периода в северных районах 15—20 градусов тепла. В лесах чрезвычайная пожарная опасность.

Звоните

Редактор — 51-28-61. Зам. редактора — 51-38-75. Ответственный секретарь — 51-74-67. Секретариат — 51-47-26 и 58-95-48. Отдел рабочей и инженерной молодежи — 58-96-11. Отдел сельской молодежи — 51-46-55. Отдел коммунистического воспитания — 51-60-33. Отдел комсомольской жизни и молодежных проблем — 51-56-69. Отдел военно-спортивный — 51-39-09. Отдел учащейся молодежи — 58-92-41. Отдел литературы и искусства — 58-93-89. Отдел информации — 51-16-81, 51-28-32, 58-92-37. Отдел писем — 51-34-22. Фотожурналист — 51-38-28.

Тифография изд-ва «Уральский рабочий», Свердловск, проспект Ленина № 49

Мишине

620219 Свердловск, Г. С. П., 153, ул. 8 Марта, 8. Редакция газеты «На смену!».