

ПОДПИСАНИЕ СОВЕТСКО-АМЕРИКАНСКИХ ДОКУМЕНТОВ

18 июня во дворце Хофбург в Вене в торжественной обстановке состоялось подписание советско-американских документов. Были подписаны: Договор между Союзом Советских Социалистических Республик и Соединенными Штатами Америки об ограничении стратегических наступательных вооружений.

Документы подписали: за Союз Советских Социалистических Республик — Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев, за Соединенные Штаты Америки — Президент США Дж. Картер.

При подписании присутствовали Президент Австрийской Республики Р. Кирхшлегер и Федеральный канцлер В. Крайский.

При подписании присутствовали: с советской стороны — член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, член Политбюро ЦК КПСС, министр обороны СССР Д. Ф. Устинов, член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС К. У. Черненко.

Действовать так, чтобы не допустить возникновения ядерной войны — такое обязательство совместно взяли на себя Советский Союз и Соединенные Штаты. Сегодняшний Договор подтверждает, что мы стремимся выполнять это обязательство.

Совместное советско-американское коммюнике.

Заявление Л. И. Брежнева

Только что мы с Президентом Картером скрепили своим подписями Договор об ограничении стратегических наступательных вооружений и относящихся к нему документов.

Над Договором напряженно и долго трудились многие представители наших стран. Думаю, будет справедливым особо отметить вклад министров С. Ванса и А. А. Громыко, Г. Брауна и

Д. Ф. Устинова. Немало пришлось поработать и нам с Президентом Картером. Действовать так, чтобы не допустить возникновения ядерной войны — такое обязательство совместно взяли на себя Советский Союз и Соединенные Штаты.

Заключением Договора ОСВ-2 мы делаем большой шаг вперед по пути общего оздоровления советско-американских отношений, а значит, и всего международного климата.

Заявление Дж. Картера

Такая перспектива — это вызов нашему мужеству и нашим творческим силам. Если мы не сможем взять под контроль нашу разрушительную мощь, мы не сможем ни управлять нашей судьбой, ни сохранить нашу цивилизацию.

Как раньше, ранее Договор об ОСВ-1, Договор об ограничении систем противоракетной обороны и Договор о запрещении испытаний ядерного оружия, Договор ОСВ-2 основан на реальных потребностях безопасности двух наших стран.

Мы понимаем, что ни один договор, ни одна встреча не могут гарантировать безопасное будущее наших стран. В конечном счете, мир должен быть обеспечен, только если мы будем стремиться к нему и при этом упорно бороться за сохранение мира.

Мы понимаем, что ни один договор, ни одна встреча не могут гарантировать безопасное будущее наших стран. В конечном счете, мир должен быть обеспечен, только если мы будем стремиться к нему и при этом упорно бороться за сохранение мира.

Мы понимаем, что ни один договор, ни одна встреча не могут гарантировать безопасное будущее наших стран. В конечном счете, мир должен быть обеспечен, только если мы будем стремиться к нему и при этом упорно бороться за сохранение мира.

Мы понимаем, что ни один договор, ни одна встреча не могут гарантировать безопасное будущее наших стран. В конечном счете, мир должен быть обеспечен, только если мы будем стремиться к нему и при этом упорно бороться за сохранение мира.

Мы понимаем, что ни один договор, ни одна встреча не могут гарантировать безопасное будущее наших стран. В конечном счете, мир должен быть обеспечен, только если мы будем стремиться к нему и при этом упорно бороться за сохранение мира.

Мы понимаем, что ни один договор, ни одна встреча не могут гарантировать безопасное будущее наших стран. В конечном счете, мир должен быть обеспечен, только если мы будем стремиться к нему и при этом упорно бороться за сохранение мира.

Мы понимаем, что ни один договор, ни одна встреча не могут гарантировать безопасное будущее наших стран. В конечном счете, мир должен быть обеспечен, только если мы будем стремиться к нему и при этом упорно бороться за сохранение мира.

Мы понимаем, что ни один договор, ни одна встреча не могут гарантировать безопасное будущее наших стран. В конечном счете, мир должен быть обеспечен, только если мы будем стремиться к нему и при этом упорно бороться за сохранение мира.

Мы понимаем, что ни один договор, ни одна встреча не могут гарантировать безопасное будущее наших стран. В конечном счете, мир должен быть обеспечен, только если мы будем стремиться к нему и при этом упорно бороться за сохранение мира.

Мы понимаем, что ни один договор, ни одна встреча не могут гарантировать безопасное будущее наших стран. В конечном счете, мир должен быть обеспечен, только если мы будем стремиться к нему и при этом упорно бороться за сохранение мира.

Мы понимаем, что ни один договор, ни одна встреча не могут гарантировать безопасное будущее наших стран. В конечном счете, мир должен быть обеспечен, только если мы будем стремиться к нему и при этом упорно бороться за сохранение мира.

Мы понимаем, что ни один договор, ни одна встреча не могут гарантировать безопасное будущее наших стран. В конечном счете, мир должен быть обеспечен, только если мы будем стремиться к нему и при этом упорно бороться за сохранение мира.

Мы понимаем, что ни один договор, ни одна встреча не могут гарантировать безопасное будущее наших стран. В конечном счете, мир должен быть обеспечен, только если мы будем стремиться к нему и при этом упорно бороться за сохранение мира.

Мы понимаем, что ни один договор, ни одна встреча не могут гарантировать безопасное будущее наших стран. В конечном счете, мир должен быть обеспечен, только если мы будем стремиться к нему и при этом упорно бороться за сохранение мира.

Мы понимаем, что ни один договор, ни одна встреча не могут гарантировать безопасное будущее наших стран. В конечном счете, мир должен быть обеспечен, только если мы будем стремиться к нему и при этом упорно бороться за сохранение мира.

Мы понимаем, что ни один договор, ни одна встреча не могут гарантировать безопасное будущее наших стран. В конечном счете, мир должен быть обеспечен, только если мы будем стремиться к нему и при этом упорно бороться за сохранение мира.

Мы понимаем, что ни один договор, ни одна встреча не могут гарантировать безопасное будущее наших стран. В конечном счете, мир должен быть обеспечен, только если мы будем стремиться к нему и при этом упорно бороться за сохранение мира.

НА СМЕНУ

Орган Свердловского обкома ВЛКСМ. Выходит ежедневно, кроме воскресенья и понедельника. Цена 2 коп.

Молодежь Среднего Урала продолжает традиции старших поколений. Встречать праздники нашей страны новыми починками, трудовыми достижениями, субботниками.

ПЕРВЫЕ ПОБЕДЫ

Еще одно событие произошло в жизни комсомольско-молодежных коллективов треста «Уралалюминстрой». Бригада майора П. И. Мочалова заключила договор о социалистическом соревновании с КМК Л. Ф. Сауниной и А. А. Скворцовой.

Второго августа, в день 60-летия комсомольской организации Каменска-Уральского, КМК П. И. Мочаловой целую смену будет работать на скользящих лакокрасочных материалах.

В. ВОРОНОВ, секретарь комитета ВЛКСМ треста «Уралалюминстрой», Каменск-Уральский.

10 предложений бригады Сагирова

На Богословском алюминиевом заводе продолжается конкурс молодых рационализаторов, посвященный 60-летию со дня рождения комсомольской организации Красноуральска.

Особое внимание молодежь обратила на экономию электричества и смазочных материалов, на совершенствование оборудования. Два из этих предложений уже внедрены в производство.

Итоги конкурса молодых рационализаторов будут подведены в конце июля. За это время в комсомольскую копилку предприятия молодежь внесет несколько тысяч рублей.

Л. ИВАНОВ, Красноуральск.

В ФОНД МУЗЕЯ

День советской молодежи комсомольцы и молодежь Нижнетагильского металлургического комбината им. В. И. Ленина решили отметить ударным трудом на субботнике.

На предприятии создан штаб по подготовке и проведению субботника. Его возглавляет заместитель директора комбината А. И. Колбин.

Штаб распределил задания и участки работ для цехов и служб комбината. Комсомольцы и молодежь будут трудиться на благоустройстве нового микрорайона Красногвардейский, на реконструкции кислородно-конверторного цеха, строительстве детских мини-

ПРАЗДНИК ТРУДА

Молодежь металлургического завода имени Серова собирается отметить после субботника перенести в фонд литейного цеха свыше полутора тысяч рублей.

В основном праздник труда юности и девушки завода проведут на рабочих местах. Но часть комсомольцев будет трудиться на сборе металлолома.

Его предполагается собрать около 40 тонн. Молодежь мартиновского цеха выйдет на очистку поджелезных ям.

В фонд субботника уже отработали комсомольцы и молодежь автотранспортного цеха, центральной лаборатории автоматизации и механизации.

Всего в субботнике примет участие свыше 2000 человек.

В. ТАРАСЕНКО, заместитель секретаря комитета ВЛКСМ завода им. А. К. Серова, Серов.

СОРЕВНОВАНИЕ — ВОТ ГЛАВНОЕ ОРУЖИЕ

Завершается первое полугодие. На рубле, делая шаг вперед, в трудовых коллективах идет проверка выполнения социаль-ных обязательств, принятых в январе. Когда, как не сейчас, осмыслить сделанное, выявить недоработки с тем, чтобы перейти к концу года с устойчивыми показателями.

Первое выступление посвящено выполнению личных комплексных планов.

Пятнадцать комсомольцев в широким цехе завода «Уралалюминстрой», пятнадцать личных комплексных планов лежало передо мной. На аккредитованной по столу грубой оберточной бумаге лежали идеально чистые, без единого пятнышка книжечки личных комплексных планов.

Рядом и вперемешку, потрепанные книжечки другого рода. На их обложках стояло: «Учет выполнения социаль-стических обязательств».

— Вот это наши комсомольские обязательства, — сказала Лида Ветчинникова и подала мне стопку чистеньких книжечек.

— А это? — спросил я про другие.

НА СМЕНУ — НА ПОДШЕФНЫХ ОБЪЕКТАХ СТРОИТЕЛЬСТВА И РЕКОНСТРУКЦИИ

Своевременный пуск блока зависит не только от строителей, монтажников и наладчиков Свердловской области. Немалое значение имеет и работа предприятий, поставляющих оборудование в поселок Заречный.

КАЧЕСТВО — ОТЛИЧНОЕ!

На строительстве блока БН-600 идут текущие работы по установке и монтажу гидротурбинных насосов. Успешной работе во многом способствовало то, что электродвигатели для этих насосов были поставлены с завода «Уралалюминстрой».

Коллектив Уралэлектромаша сумел добиться отличного качества изготовления этих электродвигателей, что значительно облегчило работу с ними на

стройке. Сейчас уже смонтированы гидротурбинные насосы второго контура, ревизируются электродвигатели для насосов первого контура. Хорошо работает здесь куратор, молодой инженер В. Сазонов.

На днях начал монтаж второй турбины № 5 мощностью 200 мегаватт. Ведет монтаж бригада М. Шибанова из треста «Центроэнерго-монтаж». Близок к заверше-

нию монтаж элеватора загрузки и выгрузки топлива. К сожалению, пока нельзя начинать монтаж оборудования третьей турбины № 6. Дело в том, что оборудованная, которую должен был прислать Ленинградский машиностроительный завод, до сих пор на стройке нет.

С. ЩЕРБИНИН, секретарь комитета ВЛКСМ БАЭС, член рабкорского поста.

ФОТОРЕПОРТАЖ

ВПЕРЕДИ — МОЛОДЫЕ СБОРЩИКИ

Комсомольцы, молодежь Свердловского завода электромедицинской аппаратуры готовятся достойно встретить 110-ю годовщину со дня рождения В. И. Ленина.

На участке сборки передовых бактерицидных облучателей ОБП-450 в сборочном цехе работают молодые слесари-электромонтажники Сергей Черепанов, Татьяна Медведева, Владимир Гусаров. Они — ударники коммунистического труда.

Всю продукцию изготовляют с отличным качеством. Месячные нормы выполняют не менее чем на 120 процентов. Принимают активное участие в обществен-

ной жизни. Татьяна, например, является членом цехового комитета профсоюза, ее фотографии — на заводской Доске Почета.

Лучшим среди молодых рабочих по праву считается на заводе электромедицинской аппаратуры слесарь механо-заготовительного цеха Евгений Гусаров. Он — победитель первого и второго этапов соревнования, посвященного 110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина.

К знаменательной дате обязались выполнить пятилетнее задание.

За организаторские способности, чуткое отношение к людям комсомольцы в цехе избрали Женю своим

руководителем. Татьяна, например, является членом цехового комитета профсоюза, ее фотографии — на заводской Доске Почета.

Секретарь комитета ВЛКСМ завода Валерий Мягков сказал мне сразу: — У нас личные комплексные планы выполняют все. А как их не выполнить,

на темы роли личных комплексных планов в ходе Ленинского зачета. Это азбука комсомольской работы. И всякому понятно, что человек, ставший перед собой труднейшие задачи, идущий, добивающийся лучших производственных результатов, а значит, и большего успеха в социалистическом соревновании. В «беспроигрышной лотерее», которую сделали из личных комплексных планов на заводе «Уралэлектромаш», не выигрывает никто. Кому нужны личные комплексные планы, дублирующие социальстические обязательства? Кто выигрывает от плана, который и выполнять не надо?

Между тем, завод сейчас переживает трудные дни. План не выполняется, продукция идет не лучшего качества. Комсомольская организация предприятия также не на лучшем счету. А когда, то в шестидесяти годах, это была одна из лучших комсомольских организаций в районе. Действенное, широко развернутое соревнование на основе личных комплексных планов вполне способно помочь комсомольцам «Уралэлектромаша» вернуть утраченную славу. Пусть в планах будет жизнь, конкретная работа, которую сделать трудно, но надо. И тогда не будет «беспроигрышной лотереи». А выигрывать станут действительно все.

А. ДЖАПАНОВ.

Скажите на милость! Завершение годового задания все планируют на 28 декабря, ибо так записано в обязательстве коллектива завода. И дальнейшие пункты не отличаются особой фантазией. «Принимать активное участие...», «следить за качеством...» и тому подобное. Единственный, пожалуй, конкретный пункт тот, где говорится о повышении выработки.

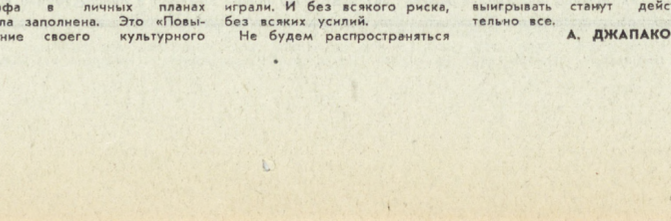
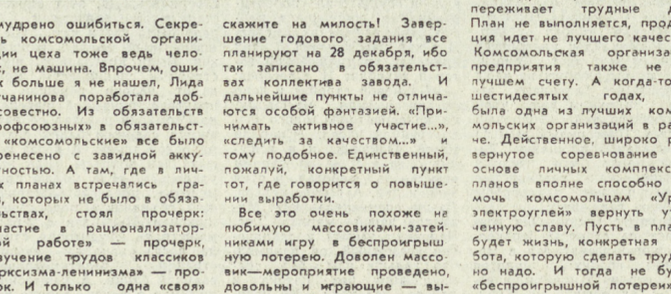
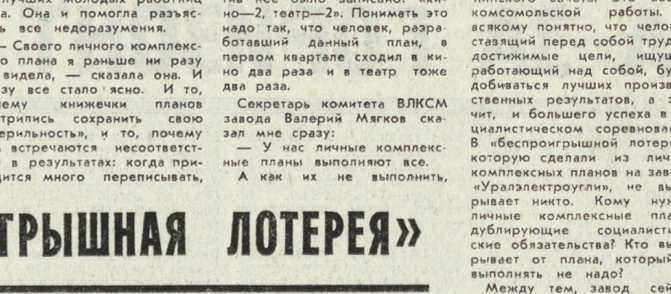
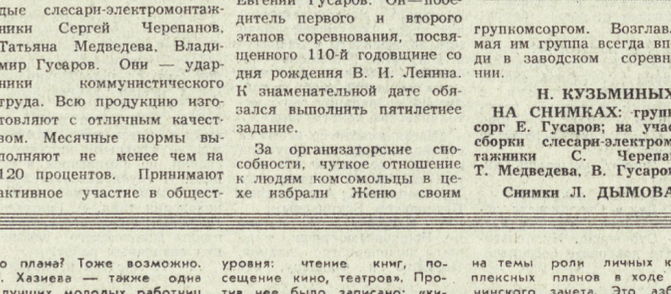
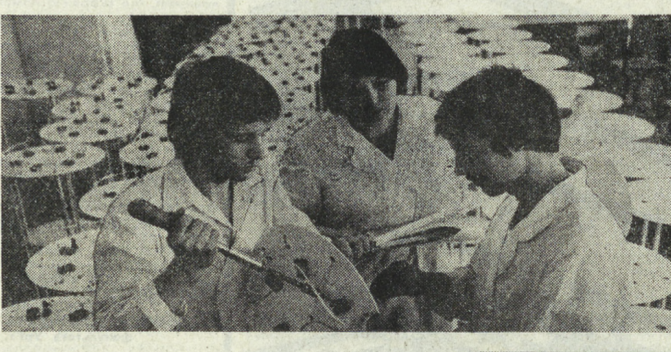
Все это очень похоже на любимую масовскими затейниками игру в беспроигрышную лотерею. Довольно массовый — мероприятие проводится, довольно и играющие — выигрывают. И без всякого риска, без всяких усилий.

Не будем распространяться

на тему роли личных комплексных планов в ходе Ленинского зачета. Это азбука комсомольской работы. И всякому понятно, что человек, ставший перед собой труднейшие задачи, идущий, добивающийся лучших производственных результатов, а значит, и большего успеха в социалистическом соревновании. В «беспроигрышной лотерее», которую сделали из личных комплексных планов на заводе «Уралэлектромаш», не выигрывает никто. Кому нужны личные комплексные планы, дублирующие социальстические обязательства? Кто выигрывает от плана, который и выполнять не надо?

Между тем, завод сейчас переживает трудные дни. План не выполняется, продукция идет не лучшего качества. Комсомольская организация предприятия также не на лучшем счету. А когда, то в шестидесяти годах, это была одна из лучших комсомольских организаций в районе. Действенное, широко развернутое соревнование на основе личных комплексных планов вполне способно помочь комсомольцам «Уралэлектромаша» вернуть утраченную славу. Пусть в планах будет жизнь, конкретная работа, которую сделать трудно, но надо. И тогда не будет «беспроигрышной лотереи». А выигрывать станут действительно все.

А. ДЖАПАНОВ.



КАЗОЧНАЯ, зеркально отшлифованная ваза стоит на столе. Яшма — калганская, ашкульская — богатая многоцветьем глубоким тоном. Падающие на нее лучи, отражаясь в камне, превращаются в светлые прыгающие пятнышки — солнечных зайчиков. И все это создает ощущение праздника. А разве это действительно не праздник — мастерски выполненная работа.

Автор этой работы — Володя Шалева, учащийся Свердловского художественного профессионально-технического училища № 42. Для него она — выпускная.

Три года назад он переступил порог училища. Еще ничего не умеющим. Но были, жили уже в подростке любовь и удивление перед рукотворной красотой, желание создавать ее самому. Еще учась в школе, Володя часто приходил в мастерские, где трудился альфлерщик.

С любовью и особым удовольствием он наблюдал за их работой: красочная роспись на стенах, потолках, фигурная лепка...

В училище учили видеть в обычном красоте. И науку эту Володя воспринимал с благодарностью.

С уважением Владимир говорит о своем мастере Анатолии Александровиче Кузнецове. Тот тоже в прошлом выпускник этого училища. У Кузнецова одна из лучших в городе коллекция минералов. Любовь к камню он привнес в свои ученикам. Под руководством наставника ребята часто ходят в походы за минералами.

Требовательно относиться к оценке способностей своих питомцев, Анатолий Александрович тем не менее считает Володю одним из одаренных учеников.

В нашей специальности необходимо также быть оптимистом. Нужно иметь большое терпение, усидчивость, а главное — любовь к своей профессии. Все эти качества есть у Шалева, — говорит мастер.

На практике Володя работал со многими видами минералов: эмалью, сердоликом, медово-желтым онисмом. Его любимые камни — агат и яшма. «Яшма — это словно готовый сюжет для изготовления какой-то поделки», — поясляет он. — Разрезать камень и увидеть рисунок. Однажды мастер, разрезав яшму, увидел... профиль женщины. Сувенир из этого камня мы назвали «Анна Каренина». Яшма мне нравится и потому, что она встречается всех цветов, кроме чисто синего и чисто зеленого. Это самый удобный камень и при изготовлении ваз, мозаики...

Словозвучание работающих станков доходит до меня до слез. Володя, увлеченно рассказывающего о своем деле, которое он выбрал раз и навсегда. Он подводит меня к стелу с различными породами минералов, объясняет применение каждого. И даже в этих объяснениях чувствуется, что отношение к Шалева к будущей профессии — творческое.

Хочешь, чтобы из твоих рук вышла настоящая работа, — говорит Володя, — вложи в камень не только мастерство и умение, но и свою душу.

Практика на заводе «Русские самоцветы», первые поделки, выступление на митинге, посвященном открытию мемориальной доски, установленной в честь П. П. Бажова... Все это было в годы учебы. Начало. А впереди — вся жизнь.

Н. ГРАБОВСКАЯ, студентка УрГУ.

«МАЛЫЙ РАДИУС ДЕЙСТВИЯ»

Корреспонденция под таким заголовком была опубликована в газете «На смену!» 17 мая. Редакция получила ответ за подписью секретаря комитета ВЛКСМ Редвильского металлургического завода А. ПЛЕХАНОВА.

В нем говорится: корреспонденция обсуждена на заседании комитета комсомола, где присутствовали представители администрации. Критика, прозвучавшая в газете, признана правильной. Качество изделий для гвоздей, выходящих на заводе, плохое, каждый месяц изготавливается много бракованных ящиков. Для устранения недостатков на предприятии начали использоваться контейнеры для транспортировки метизов.

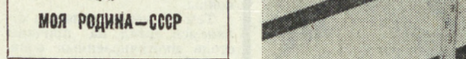
На июнь намечено провести заседание совета по качеству продукции, где будет рассмотрен вопрос «Об улучшении производства тары». Качество выпускаемых ящиков взято под контроль заводским штабом «КП».

ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ.

В конце первого полугодия строительства восточного участка БАМА наметили досрочно уложить рельсы на разрезе Урталкут, тем самым замкнув железнодорожную связь между БАМ и Транссибом (станция Известковая), и открыть рабочие участки в районе от Ургала до Комсомольска-на-Амуре. Составы с грузами с Транссибирской магистрали по восточной дуге без перегрузки будут доставляться на БАМ и станциям ускорит строительства по дороге и развитие станционных поселков.

Строительные коллективы, которыми руководит мастер участка С. П. Осиков (на снимке слева) и прораб В. И. Титов (лучше в строительном-монтажном поезде из Волгограда. Они сооружают поселок Джамбу на восточном участке БАМ.

Снимок А. Шлякова. Фотохроника ТАСС.



МОЯ РОДИНА — СССР

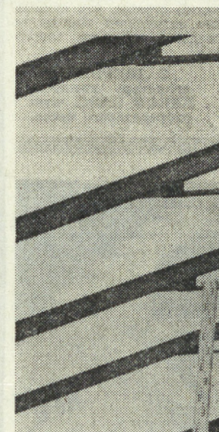


«ЗАДАЧИ СТАВИТ ВРЕМЯ»

Так называлась корреспонденция, опубликованная в газете «На смену!» 13 марта. Редакция получила ответ председателя совета молодых специалистов производственного объединения «Уралмаш» С. П. ФАЛЕЕВА.

Корреспонденция, говорится в ответе, обсуждена на заседании совета молодых специалистов подразделения и на заседании совета молодых специалистов производственного объединения «Уралмаш».

ЗАМКНЕМ ВОСТОЧНОЕ КОЛЬЦО



Снимок А. Шлякова. Фотохроника ТАСС.

совое объединение и первичными советами ведется работа по устранению отмеченных недостатков.

Так, развернута стажировка в отделе главного сварщика, прошли заседания советов молодых специалистов и бюро ВЛКСМ в отделе главного конструктора общего машиностроения, буровых установок, в блоках цехов завода с волосолами, посвященными активизации стажировки.

Определена работа прораба и по укреплению сотрудничества молодежи цехов и отдела главного технолога завода главного технолога завода, заключающая коллективный договор по внедрению универсального крепежного набора на станки плоскостной группы.

Совет молодых специалистов ПО Уралмаш, комитет комсомола НИИТМаша провели ряд консультаций и встреч с советами молодых ученых УНЦ АН СССР и УИИ им. С. М. Кирова, целью которых являлся выработка доводов о творческом содружестве молодежи. В настоящее время разработаны договоры и планы совместных научно-исследовательских работ и культурно-массовых мероприятий. Договоры подписаны в апреле текущего года.

ЧИТАТЕЛЯ...

...БЛАГОДАРИТ

СПАСИБО, «ТОВАРИЩИ»!

Дорогая редакция! Хочу рассказать о людях, которые помогли мне и моим подружкам выбрать жизненную дорогу и сделать по ней первые шаги.

Это — бойцы студенческого строительного отряда «Товарищи» УрГУ.

Когда десятый класс остался позади, мы, признаться, несколько растерялись. Знали, что будем поступать в вузы, но какие там требования, какой нужен уровень знаний? Школа школой, а институт?

Потом, когда появилось объявление об открытии подготовительных курсов «Товарищи», мы, пять одноклассниц, сразу же пришли в школу, где располагался отряд. Встретили нас Виктор Расторгуев — сплоченный, нетерпеливый в движениях и словах парень, студент факультета журналистики.

Он рассказал, что подготовительные курсы — новшество, которое родилось в «Товарищи» в 1976 году в ответ на движение «Комсомол — сельской школе», широко распространенное в областном ССО. Собираясь на «цепину», бойцы отряда включили в список необходимых вещей книги, учебники и конспекты. Они знали, что на месте дислокации — у нас то есть — их ждут выпускники школ, выбирающие жизненную дорогу.

Мы занимались ежедневно необходимыми предметами: русским языком, литературой, иностранным и историей. Сейчас, когда вступительные экзамены давно позади, понимаю, что особенно помогли занятия по русскому языку. Можно сказать, что именно во время тех лекций мы впервые поняли, как интересен этот самый «трудный» предмет, если его любить по-настоящему.

Сейчас из нас, пяти подружек, учатся трое. Я — в университете, Тая Смородина в Нижегородском педагогическом институте. Стала студенткой УЛТИ Людмила Соколова. Две Тая, Леконцева и Неуструева, будут поступать в вузы в этом году.

И сейчас мы с добрым чувством вспоминаем наших учителей — бойцов строительного отряда «Товарищи».

О. ТЕЛЕПАЙЛО, студентка филологического факультета УрГУ.

...РАССКАЗЫВАЕТ

СТРОКА В БИОГРАФИИ

Первая пятiletка. Строительство СУГРЭС. Сколько лет прошло, а память хранит то время как самое дорогое в жизни.

Я приехал на стройку в январе 1932 года шестнадцатилетним юношей. Отдел кадров направил меня на заготовку бревен. Вскоре, по просьбе брата, который работал в транспортном отделе слесарем по ремонту тракторов, я был переведен в гараж учеником слесаря.

Помню, мы с братом Степаном ремонтировали трактор «Фордзон», когда к нам подошел начальник гаража Владимир Иванович Неродов. Его, в прошлом партизана гражданской войны, кавалера ордена Красного Знамени, все мы очень уважали.

Владимир Иванович спросил, смогу ли я работать на этом тракторе. Я застенчиво, оробел и ответил: «Нет, не учился специально». Он объяснил мне и терку, тебя в гараже, если ты не можешь работать на этой технике? — притворно сурово сказал начальник гаража.

Тут я и совсем растерялся. Но на выручку пришел брат, сказав, что с машиной знаком и работать, конечно, смогу. Тогда Неродов говорит: «Завтра бери путевку, принимай трактор, будешь возить доски с лесопилки на главный корпус».

С этого момента я и стал транспортником — механизатором на всю жизнь. Возил доски и опил для укрытия бетона на котловане ГРЭС. Транспорт на стройке был невелик: с десктом тракторов «Фордзон», 15—20 автомобилей АМО-1 и АМО-2, один трактор «Коммунар» и несколько моторных лодок, которые летом таскали небольшие баржи с грузом от станции Исеть. Много стройматериалов перевозилось тогда на лошадях. Для этой цели на стройке содержали конный двор.

Вспоминаю подготовку к празднику 1 Мая 1932 года. За несколько дней до праздника я покрасил свой «Фордзон» в голливудский цвет, а утром 1 Мая прикрепил красный флаг к радиатору, прицепил тележку, в которую сели люди, и поехал на митинг. Он проходил у котлована. После митинга я ехал в первой колонне демонстрации. Я был очень счастлив в тот день. Он остался в моей памяти на всю жизнь.

Теперь СУГРЭС вот уже больше сорока лет работает для людей, приносит им свет и тепло. И я горжусь тем, что есть в ее биографии и моя строка.

В. ГРЯЗНОВ, пенсионер. Армавир.

...ПРОДОЛЖАЕТ РАЗГОВОР

И НЕ ПО МОДЕ, И НЕ К ЛИЦУ

6 июня под рубрикой «Рейд «На смену» за высокую культуру обслуживания» был опубликован материал «Всегда по моде и к лицу». Речь в нем шла о работе свердловских парикмахерских. Мне хотелось бы принять участие в этом разговоре.

Действительно, каждая из женщин идет в парикмахерскую с надеждой стать, если не красивой, то хотя бы хорошо и к лицу причешеной. Но сидишь в салоне, ждешь своей очереди, смотришь на женщин, выходящих из зала, и радостное настроение сменяется тревожным. Надежда, правда, еще теплая, может быть, эксперимент именно с твоими



волосами будет более удачным. Увы. Выходя из парикмахерской, торпливо надеваешь платок и спешаешь домой, к зеркалу, чтобы самой хоть как-нибудь поправить прическу.

Разговариваешь с коллегами по работе, и у них тот же вопрос: почему не пошел в парикмахерскую? Сама я чаще всего обращаюсь к услугам салона, что находится по улице Шаумяна, 100.

Весной я отдыхала на юге. Была там и в парикмахерской. Те же волосы, та же, вроде, завивка, но вышла я из зала, даже не вспомнив о платке, который всегда парикмахерская берет с собой, когда идет в свердловские парикмахерские. А настроение! Оно было тогда просто великолепным. Хорошо бы все-таки разобраться в причинах такого контраста и устранить их.

И. ПУШКАРЕВА.

МАЛЫШИ — БЕЗ «МАЛЫША»

В феврале в нашей семье родился сын. Кто ждал с нетерпением первенца — пометил нашу радость. Ничем не омрачалась она... пока не появилась необходимость в дополнительном питании. По простоте души мы собрались в магазин, чтобы купить рекомендованные молочные смеси «Малюта» или «Здоровье» по рецепту оставившей нас «Чужойки» да еще полочка как ни в одной из магазинов Каменска-Уральского нет ничего подобного! — Не может быть! — не поверили мы и начали поиски. Прошли три «универсамы» и массу всевозможных «астрономов», «продуктов». И что же? Друзья оказались правы, в магазинах не было безвитаминозного, что по-настоящему было бы в питании, необходимого для детей.

Вот все концы нашей страны полетели телеграммы: «Срочно вышлите детское питание!» И вот из Киева и Курька, из Донецка и Львова, из других городов страны таковыми не является? И что делать молодым родителям, у которых нет многочисленных родственников в тех, других городах?

Т. ПОВОПЛЕВА, контролер ОТК. Каменск-Уральский.

И организуются специальные курсы.

Ему было тридцать лет. Инженер Григорий Михайлович, когда он пришел на Уралмаш. Ему было тридцать один, когда он обошел по сварке немецких специалистов. Ему было тридцать три года, когда он возглавил экскаваторное бюро.

Старый Воткинский завод мог делать полуторакубовые машины на паровом двигателе, — говорил Михайлов, а мы новой советской формировались. Мы будем проектировать машину вдвое мощнее и на электрическом двигателе!

И молодой инженер добился своего. Когда совершенно невероятными усилиями проект новой машины был готов к испытанию, здоровье Михайлова не выдержало. Несколько серьезных приступов, и вот разговор в кабинете директора: «Надо тебе, Григорий Петрович, отдохнуть. Бери отпуск, лечись. Экскаватор в этом году мы уже выпустим. Наш, уралмашевский, твой экскаватор. А тебе свой опыт, знания надо другим передавать».

В феврале 1936 года заводская многотиражная газета опубликовала заметку, в которой были твисте строки: «В механическом цехе закончена сборка первого экскаватора. Объем его ковша три кубометра».

Через несколько месяцев преподавателем Уральского политехнического института уралмашевцы стали альбомом. На первой странице — крупный снимок экскаваторного бюро, а на всех последующих — ход сборки первой уралмашевской землеройной машины.

Этот маленький альбом, уже будучи профессором-доктором, виденный на Урале ученим, Михайлов хранил рядом с написанными им книгами.

М. СИДОРОВ.

РСФСР

КОМСОМОЛЬСКА-АМУРЕ (Хабаровский край). Впервые проведут каникулы в военном — спортивном лагере «Кибальчич» более двухсот мальчишек из бамолевских поселков. Он создан в Хабаровском крае, на берегу тяжелой реки. Десятки первопроходцев от комсомольцев Солонечного района, которые в свободное от работы время разбили палаточный городок и благоустроили его территорию. Ребята ждут в лагере военно-спортивные игры, шлопочный поход к живописному озеру Эврон.

КОСТРОМА. Куда идти после десятилетки, где искать точку приложения своих сил, чтобы труд твой и обществу был необходим, и тебе приносит удовольствие? Эти вопросы давно решены юношами и девушками выпускного класса Петровского средней школы: почти все они остаются в родном селе. На районном слете выпускников десятилеток им вручили комсомольские путевки на «вторую цепину» — в хозяйство костромского Нечерноземья.

УКРАИНСКА ССР. ОДЕССА. Дебютировав в жанре кинофантастики, светский комсомолец Алексей Леонков подтвердил широту творческих интересов комсомольцев. Отличный живописец, автор книг о космосе, он на этот раз выступил в качестве сценариста. На Одесской киностудии по сценарию, написанному им в соавторстве с Валентином Селивановым, началась работа над цветным художественным фильмом «Звезды в петлицах». Съёмочную группу возглавляет кинорежиссер Василий Левин.

АЗЕРБАЙДЖАНСКАЯ ССР

КИРОВАБАД. Все 400 выпускников Кировабадского медицинского училища им. Н. К. Крупской явились на государственные экзамены со знаками ГТО, выполнив нормативы комплекса за годы учебы.

Спортивными навыками студенты начинают овладевать с первых дней пребывания в училище. Здесь 12 спортивных секций. Ведут их опытные инструкторы и тренеры. Спортсменам созданы в училище отличные условия. В их распоряжении — баскетбольные и волейбольные площадки, небольшой легкоатлетический манеж, стрельбище, борцовский зал, шахматный клуб. Только за пять месяцев нынешнего года здесь подготовлено около 400 спортсменов, свыше 50 спортивных судей. (ТАСС).

ТО рассказ о человеке, родившемся в семье учителя тогда, когда до начала двадцатого века оставался всего лишь один год. О человеке, который стал студентом Московского института инженеров путей сообщения ровно за год до революционного 1917-го. О человеке, который в 1932 году первым начал конструировать первые уралмашевские экскаваторы, а потом стал одним из первых «красных профессоров» Урала.

Сегодня, когда мы говорим о славном юбилее первой пятiletки, нельзя забывать и о том, что она не только поднимала новые заводы, создавала машины. Первая пятiletка формировала новый тип советской технической интеллигенции. Она рождала первых «красных инженеров». Об одном из них и пойдет этот документальный рассказ о человеке и инженере Григории Петровиче МИХАЙЛОВЕ.

«Верим тебе, инженер»

Морозной выдалась зима 1934 года на Южном Урале. Но в этот холод ослабли, и потеплевшее солнце, к полудню поднимающееся высоко над залесенными горами, все делало задерживалось на перевалах и в долинах. Эту весну Григорий Петрович Михайлов, недавний выпускник Московского института путей сообщения, встречал на строительстве железнодорожной ветки Бело-редец — Инзер. Южноуральские заводы, еще только оживающие от послевоенной разрухи, остро нуждались в железных дорогах.

Установку от местных органов Советской власти молодой инженер получил так: «Будете сразу вести изыскания и строить? Люди — нет, времени — нет, материалов в обрез. Если не проложим дорогу в ближайшее время... В общем — действуйте».

И вот сформирован небольшой отряд из бывших красногвардейцев. Утопя по пояс в снегу, бредут они вдоль небольшой горной речки. Инженер Михайлов изредка вынимает из планшета карту, делает пометки.

А потом — дни, до краев наполненные хлопотами о новой дороге, которая медленно, но неуклонно уходила все дальше и дальше в горы. И когда небольшой паровозик сначала робко, а потом все увереннее погнался несколько вагонов по только что отстроенной ветке, Григорий вместе со всеми подхватил популярную в те годы песню: «Наш паровоз, вперед лети, в коммунистический станок! Иного нет у нас пути...».

Дорогу построили точно к сроку. Это была небольшая ветка, затерявшаяся в горах. Но именно с нее начался трудовой жизненный путь молодого инженера. Цель определена. Он будет строить, строить и строить.

«Секретарь партийки строительного отряда» — спал третью ночь. Не до сна, когда дел невпроворот. Маленькая горная речушка по весне бурно разлилась и грозила снести новую насыпь железной дороги. Сейчас вода пошла на убыль и выдалось несколько свободных минут.

— Михайлов! — окликнул он молодого инженера. — вроде отстояли дорогу. Как твоё просветленное мнение? — Думаю, что полотно нам нужно еще усилить. — Может, ты и прав. Специалист, все-таки. А если новым лаводком все разне-

сет, тогда?.. Ну, да мы тебе верим. Вот, между прочим, почтай, обрати внимание. — секретарь вынул из кармана кожаный конверт номер «Правды» и протянул его Михайлову.

«О шахтинском деле и задачах молодых пролетарских специалистов». Это было выступление Орджоникидзе на общесоюзном собрании студентов-выпускников. Несколько строк секретарь подчеркнул красным карандашом. Они сразу бросились в глаза: «Октябрь выдвинул вопрос о преобразовании всего нашего узла. Пролетариату нужна абсолютно необходимая своя

машиностроения начинают ударные дни. Михайлов потерял вид, еще раз взглянул на календарь и почувствовал, что после бессонной ночи ему не выдержать в кабинете и полчаса. Торопливо набросив кожанку, он прикрикнул за собой дверь с табличкой «начальник бюро металлических конструкций».

Шагая вместе со всеми на стройплощадку, он вдруг явственно вспомнил его первый разговор с начальником Уралмашстроя Александром Петровичем Банниковым.

Большое дело задумано. Башковитые люди нужны инженерного звания. Пойдешь к Фидлеру, это мал он и то, что к старым специалистам особый подход нужен».

В конце января на строительном цехе металлоконструкций начали применять сварку, инициатором которой был инженер Михайлов. Когда начали варить дымовую трубу, мало что верил, что из этой затеи что-либо выйдет. Один лишь Михайлов — главный инициатор сварки, не сомневался в успехе. И труба действительно получилась на славу. Лед недовария таял. А Григорий Петрович вынашивал новые планы дальнейшего внедрения сварочных работ.

... — А мне так и сказали,

мал он и то, что к старым специалистам особый подход нужен».

В конце января на строительном цехе металлоконструкций начали применять сварку, инициатором которой был инженер Михайлов. Когда начали варить дымовую трубу, мало что верил, что из этой затеи что-либо выйдет. Один лишь Михайлов — главный инициатор сварки, не сомневался в успехе. И труба действительно получилась на славу. Лед недовария таял. А Григорий Петрович вынашивал новые планы дальнейшего внедрения сварочных работ.

... — А мне так и сказали,

наш главный. А пока раскисай о себе.

Слушал внимательно, не перебивая. Потом кивнул: «Добро. Оформляйся. Михайлов, будем вместе завод поднимать».

Здесь, на Уралмашстрое, по-настоящему развернулся талант молодого инженера. Он один из первых возглавил и осуществил проектирование и сооружение первых уралмашевских цехов. Вот как рассказывал о тех временах уралмашевский ветеран техносот Н. Слесарев: «На новой стройке и дело организовывали по-новому, но консерватизм много было, тынцуд назад. Спорили много. Однажды и я всплыл: «Да я тоже по-старому всю жизнь работал, а отец мой и дед. А сейчас нельзя. Дашь специализацию». Михайлов давай мямлить нас. Человек умный и технически грамотный, он понимал, что дальше нам без специализации, без потока в работе нет ходу. Но пони-

ДОРОГА ЗА ГОРИЗОНТ

ЭКСПЕДИЦИЯ «ШАГИ ПЯТИЛЕТКИ»

интеллигенция, свои специалисты, свой красный комсомол». И дальше о том, как старые спецы мешают строить социалистическое общество. А вот эти строки не были подчеркнуты, но они звали к себе суровой правдой: «...Все это говорит о том, что среди буржуазной интеллигенции, буржуазных специалистов мы до сих пор имеем (и сейчас имеем) небольшое количество» группу лиц, которая не оставляет старые мечты о восстановлении капиталистического строя, даже о восстановлении монархии».

Да, он мог их припомнить, тех, кто вместе с ним учился в институте имени государственного императора. Да, там немало было таких, кто новый строй никак не устраивал. И вполне возможно, что среди них есть и такие, кто действует так, как шахтинцы. Ну что ж, теперь, наверное, можно понять резковатые вопросы секретаря партийки и это его одобри-

Все по-новому!

В светлом пятне от настольной лампы только что вырванный лист календаря. На нем — январь 1929 года. Подняв голову от чертежа, Михайлов улавливает взглядом этот лист бумаги, дату, потом смотрит на часы и видит, что календарь отстал. За окном уже утро следующего дня. Холодный рассвет. Прогорклый дым со строительной площадки. Тишина такая, что кажется дышащей, как разнотравные сосны роняют в сугробы снежные варажки. И вдруг весна. Она возникает со стороны бариков. Отчетливо звенит она в морозном воздухе, ширится над строительной площадкой. Так обычно на Урал-

ИНСТИТУТЫ

СВЕРДЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

ДНЕВНЫЕ ФАКУЛЬТЕТЫ: МАТЕМАТИЧЕСКИЙ, ФИЗИЧЕСКИЙ, ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ (английское, немецкое и французское отделения), ГЕОГРАФИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ, ФИЗИКО-ВОСПИТАТЕЛЬНЫЙ, МУЗЫКАЛЬНЫЙ, ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ, ДИФФЕКТОЛОГИЧЕСКИЙ, ПЕДАГОГИКИ И МЕТОДИКИ НАЧАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ, РУССКОГО ЯЗЫКА И ЛИТЕРАТУРЫ.

Срок обучения на факультетах: географо-биологическом, дефектологическом, иностранных языков — 5 лет, на остальных факультетах — 4 года.

Нуждающиеся обеспечиваются общежитием. Прием заявлений — с 20 июня по 31 июля. Вступительные экзамены — с 1 августа.

Заявления и документы направлять по адресу: 620219, Свердловск, ГСП-159, ул. К. Либкнехта, 9, пединститут, приемная комиссия. Справки по телефону 51-16-95.

СВЕРДЛОВСКИЙ ИНЖЕНЕРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

Очное обучение. Факультеты: МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ, ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ.

Машиностроительный факультет готовит инженеров-механиков-педагогов по специальностям: станки и инструменты, сварочные процессы, технология машиностроения, проектирование и надежность средств комплексной механизации.

На электроэнергетическом факультете получают дипломы инженеры-энергетиков-педагогов по специальностям: энергоснабжение промышленных предприятий, энергоснабжение городов. Срок обучения — 5 лет.

В институте принимаются лица, окончившие средние профессионально-технические и технические училища, средние специальные заведения, рабочая и сельская молодежь. При поступлении необходимы: заявление о приеме на имя ректора, институт, направление органов профессионально-технического образования, документ о среднем образовании (в подлиннике), характеристика с места работы или из школы (с тремя подписями и датой), медицинская справка (форма № 286), 6 фотокарточек (снимки без головного убора, размером 3x4 см).

Документы принимаются с 20 июня по 31 июля. Вступительные экзамены — с 1 по 20 августа. Поступающие в инженерно-педагогический институт сдают вступительные экзамены по русскому языку и литературе (письменно), математике (письменно и устно), физике (устно).

Иногородние студенты обеспечиваются общежитием.

Адрес института: 620012, Свердловск, Д-12, ул. Машиностроителей, 11. Трамвай № 5, 12, 24, троллейбус № 3 до остановки — «УЗТМ». Телефон для справок: 31-31-15.

СВЕРДЛОВСКИЙ ГОРНЫЙ ИНСТИТУТ им. В. В. ВАХРУШЕВА

Институт готовит горных инженеров.

НА ДНЕВНОМ ОТДЕЛЕНИИ ФАКУЛЬТЕТ ПОДЗЕМНЫХ ГОРНЫХ РАБОТ

Маршедеревное дело, технология и комплексная механизация подземной разработки полезных ископаемых, строительство сооружений и шахт, технология и комплексная механизация разработки россыпных месторождений.

ФАКУЛЬТЕТ ОТКРЫТЫХ ГОРНЫХ РАБОТ

Технология подземной разработки полезных ископаемых, технология и комплексная механизация разработки торфяных месторождений.

ГОРНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Обогащение полезных ископаемых, горные машины и комплексы (соединения экскаваторов, горных машин и комплексов: подземных разработок, открытых разработок, производств горных машин, комплексов: торфяных машин и комплексов, электрификация и автоматизация подземных и открытых работ и обогащения фабрик.

ГЕОЛОГОРАЗВЕДОННЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых, гидрогеология и инженерная геология, технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых.

ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых.

НА ЗАОЧНОМ ФАКУЛЬТЕТЕ

Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых, геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых, технология и комплексная механизация открытой разработки месторождений полезных ископаемых, технология и комплексная механизация подземной разработки пластовых и рудных месторождений полезных ископаемых, эксплуатация горных машин и комплексов: подземных разработок, открытых разработок, производств горных машин, комплексов: торфяных машин и комплексов, электрификация и автоматизация подземных и открытых работ и обогащения фабрик, технология и комплексная механизация разработки торфяных месторождений.

НА ВЕЧЕРНЕМ ФАКУЛЬТЕТЕ

Горные машины и комплексы (со специализациями: производство горных машин и комплексов, эксплуатация горных машин и комплексов, электрификация и автоматизация открытых работ).

Заявления подаются на имя ректора института с приложением следующих документов: документ о среднем образовании (в подлиннике), характеристика с места работы или из школы (подписанной руководителем и общественной организацией предприятия или школы с указанием даты), выписка из трудовой книжки, заверенная предприятием, с датой, медицинской справки (форма № 286), 6 фотокарточек (снимки без головного убора, справки с места жительства (для поступающих на заочное и вечернее обучение).

Срок подачи документов на очные факультеты — с 20 июня по 31 июля; на заочный (горные специальности) и вечерний факультеты — с 1 июля по 31 августа; на заочный факультет (геологические, геофизические и торфяные специальности) — с 1 декабря по 20 января.

Вступительные экзамены проводятся на очные факультеты — с 1 по 20 августа; на заочный и вечерний факультеты — с 11 по 26 августа и с 1 по 10 сентября; на специальность «технология и комплексная механизация разработки торфяных месторождений» (заочный факультет) — с 28 января по 10 февраля.

Студенты горных и горно-механических специальностей обеспечиваются общежитием стипендией. Иногородние обеспечиваются общежитием.

Адрес института: г. Свердловск, Л-1, ул. Куйбышева, 30. Телефон 39-31-43.

УРАЛЬСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ

Объявляет набор в средние специальные учебные заведения.

Училища гражданской авиации готовят пилотов, штурманов, диспетчеров по управлению воздушным движением, техников-механиков по эксплуатации самолетов, вертолетов и их двигателей, радиотехников по технической эксплуатации радиооборудования самолетов, техников-электриков по эксплуатации авиационных приборов и электрооборудования самолетов, техников-технологов по организации авиационных перевозок, радиотехников по технической эксплуатации средств механизации в аэропортах, техников-эксплуатационников по транспорту и хранению авиационного топлива.

Прием документов и медицинское освидетельствование производится с 25 июля. Вступительные экзамены проводятся с 10 июля по 6 августа. Зачисление в училища — с 7 по 9 августа.

Адрес приемной комиссии: 620025, г. Свердловск, аэропорт Кольцово, учебно-тренировочный отдел. Поступающие на специальность по подготовке пилотов в аэропорту Кольцово проходят только медицинское освидетельствование. Сдача экзаменов и зачисление производится непосредственно в Омском летном училище. В летные и технические училища ГА принимаются лица мужского пола, имеющие образование в объеме средней школы, годные по состоянию здоровья к летной или технической работе в гражданской авиации в возрасте: по специальности «пилот» — от 17 до 22 лет; по остальным специальностям — от 25 лет.

Поступающие в училища ГА представляют следующие документы: заявление, документ о среднем образовании (в подлиннике), характеристика с места работы (для лиц, имеющих производственный стаж); выписка из трудовой книжки, шесть фотокарточек: размером 3x4 см, медицинскую справку (форма № 286), документ о среднем образовании «пилот», «штурман», «диспетчер по управлению воздушным движением», представляют справку из психоневрологического диспансера и рентгеновский снимок придаточных пазух носа с заключением рентгенолога. Паспорт и документ об отношении к воинской обязанности представляются в приемную лично.

Вступительные экзамены проводятся по математике (устно), русскому языку и литературе (письменно). Курсанты училищ ГА имеют полное государственное обеспечение: им предоставляется общежитие, питание, форменное обмундирование и стипендия.

Училища находятся за пределами Свердловска и области.

УЧИЛИЩА

Сотни самых разнообразных специальностей, интересных для человека и нужных обществу, можно получить в учебных заведениях страны.

Вопрос о выборе профессии волнует многих юношей и девушек, заканчивающих в эти дни школу.

Наша страница — для выпускников 8, 10-х классов.



ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ УЧИЛИЩА

СВЕРДЛОВСКОЕ СРЕДНЕЕ ГОРОДСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 94

Объявляет прием юношей и девушек, выпускников 8—10-х классов, для обучения следующим профессиям:

ТОКАРИ ПО МЕТАЛЛУ, ФРЕЗЕРОВЩИКИ, СЛЕСАРИ МЕХАНОСБОРОЧНЫХ РАБОТ, СЛЕСАРИ РАБОТЫ ПО РЕМОНТУ ШТАМПАМ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯМ, ЭЛЕКТРОМОНТЕРЫ ПО РЕМОНТУ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ, НАЛАДЧИКИ ХОЛОДНО-ШТАМПОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ, ЭЛЕКТРОСВАРЩИКИ РУЧНОЙ СВАРКИ.

Срок обучения — три года. С образованием 10 классов принимаются юноши и девушки для обучения профессиям:

КОНТРОЛЕРЫ станочных и слесарных работ, ТОКАРИ.

Учащиеся с 8-летним образованием обеспечиваются питанием и общежитием. Стипендия в размере 70 рублей в месяц. Для поступления в училище необходимы следующие документы: заявление, свидетельство о рождении или паспорт, свидетельство об образовании, характеристика из школы, медицинская справка по форме № 286 и 25, справка с места жительства, 6 фотокарточек 3x4 см.

Адрес училища: ул. М.Сибиряка, 16, проезд трамвая № 14, 25, 8, 20, 22, 6, 26, 23, остановка — «Протезный завод», троллейбусы № 5, 3, 1, остановка — «Кинотеатр «Урал» или «Вокзал». Телефоны для справок: 55-94-22, 55-51-32, 55-94-24.

АРАМИЛЬСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 81

Объявляет набор учащихся по следующим специальностям: ПАРИКМАХЕР ШИРОКОГО ПРОФИЛЯ, ТКАЧ СЛОЖНОГО АССОРТИМЕНТА ТКАНИ.

Срок обучения — 2 года. Учащиеся обеспечиваются питанием, общежитием, общежитием. На обучение данным профессиям принимаются девушки в возрасте не моложе 15 лет с образованием 8—10 классов.

Профессии ПРЯДИЛЬЩИЦЫ И ОПЕРАТОРА ЧЕСАЛЬНЫХ АППАРАТОВ принятые обучаются 1 год, им выплачивается стипендия в размере 80 рублей, они обеспечиваются общежитием. Принимаются девушки в возрасте не моложе 17 лет с образованием 10 классов. Желающие могут одновременно учиться и в филиале вечернего технологического техникума.

Адрес училища № 81: Свердловская обл., Сысертский район, Арамиль, ул. 1 Мая, 4. Телефоны для справок: 3-13-68, 3-14-63, 3-14-21.

Для жителей Свердловской области постоянную прописку, работает филиал училища, где ведется обучение профессиям МУЖСКОГО ПАРИКМАХЕРА и ЖЕНСКОГО ПАРИКМАХЕРА.

Срок обучения — 1 год. Принятые обеспечиваются питанием, общежитием.

Обращаться по адресу: Свердловск, Пионерский поселок, ул. Пионеров, 12.

СВЕРДЛОВСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 20

Объявляет прием учащихся по подготовке киномехаников широкого профиля.

В училище принимаются юноши и девушки с образованием 8—10 классов.

Для учащихся с 8-летним образованием срок обучения — 11 месяцев. Учащиеся обеспечиваются бесплатным питанием и общежитием.

Для учащихся с 10-летним образованием срок обучения — 8 месяцев. Учащиеся обеспечиваются стипендией в размере 70 рублей.

Всем иногородним предоставляются общежитие или квартиры частного сектора, постельные принадлежности, выплачиваются квартирные.

Прием учащихся в училище — без экзаменов. После окончания училища учащиеся направляются в кинотеатры города Свердловска и Свердловской области.

Начало занятий — 1 сентября, 1 ноября. Наш адрес: г. Свердловск, ул. Восточная, 2/25 (авт. № 1, 16, 31, 18, 32, ост. — «Сибирский тракт»).

СВЕРДЛОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПРОФТЕХУЧИЛИЩЕ № 25 И ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ТУРБОМОТОРНЫЙ ЗАВОД» им. К. Ворошилова

Приглашают вас учиться по специальностям: ТОКАРИ-НАРУСОВЩИКИ, ТОКАРИ-ФРЕЗЕРОВЩИКИ, СЛЕСАРИ РАБОТЫ ПО РЕМОНТУ ШТАМПАМ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯМ, ЭЛЕКТРИКИ ПО РЕМОНТУ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ, ЭЛЕКТРОСВАРЩИКИ, ФОРМОВЩИКИ МАШИНОЙ ФОРМОВКИ, РАДИОМЕХАНИКИ ПО РЕМОНТУ РАДИОТЕЛЕВИЗИОННОЙ АППАРАТУРЫ.

Срок обучения — 1 или 2 года. В группы с одногодичным сроком обучения принимаются лица с образованием 10 классов.

На специальность радиомеханика со сроком обучения 2 года принимаются юноши из числа уволенных в запас из рядов Советской Армии с образованием 10 классов. Юноши и девушки принимаются по специальности: токарь, фрезеровщик, электрик, электросварщик, формовщик.

Учащиеся с восьмилетним образованием обеспечиваются бесплатным питанием и общежитием. Занимающимся в училище по специальности: электромонтер, слесарь-ремонтник, токарь-нарусовщик, формовщик, электросварщик, радиомеханик (со средним образованием) выплачивается стипендия 80 руб.

В период производственной практики учащиеся получают 33% от заработной платы. Иногородним предоставляется благоустроенное общежитие. Начало занятий — 1 сентября. Для поступления необходимо лично представить документы: свидетельство или аттестат об образовании, паспорт или свидетельство о рождении, 6 фотокарточек 3x4 см, медицинскую справку по форме № 286, справку с места жительства о составе семьи, заявление от родителей.

Адрес училища: ул. Красных командиров, 11а. Трамвай № 2, 7, 14, 16, 25, остановка — «Энтузиасты», троллейбус № 8, остановка — «К им. Лаврова». Тел. 33-18-25, 33-18-34.

СРЕДНЕЕ ГОРОДСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 82 И УРАЛМАШЗАВОД

Проводит прием юношей и девушек по профессиям: ЭЛЕКТРОГАЗОСВАРЩИКИ, СЛЕСАРИ-СБОРЩИКИ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ, ЭЛЕКТРОСВАРЩИКИ И ГАЗОСВАРЩИКИ-ГАЗОРЕЗЧИКИ.

На трехгодичный срок обучения принимаются лица, окончившие 8 классов в возрасте 15 лет. По окончании учащиеся получают среднее образование и профессии электрогазосварщика или слесаря-сборщика металлоконструкций.

Со сроком обучения один год принимаются лица в возрасте 17 лет и старше с образованием 9—10 классов по специальностям: ЭЛЕКТРОСВАРЩИКИ И ГАЗОРЕЗЧИКИ-ГАЗОСВАРЩИКИ, СЛЕСАРИ-СБОРЩИКИ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ. Стипендия — 90 рублей в месяц. Лица, окончившие 9 классов, могут продолжать учебу в ЦПРМ.

Учащиеся в группах электрогазосварщиков получают стипендию 36 рублей в месяц, отличники — 42 рубля. В группах слесарей-сборщиков с 3-годичным сроком обучения выплачивается стипендия в сумме 23 рублей в месяц, отличникам — 27 рублей. Иногородние обеспечиваются благоустроенным общежитием.

После окончания училища выпускники направляются на работу на Уралмашзавод.

Для поступления нужны следующие документы: свидетельство об образовании, характеристика из школы, свидетельство о рождении или паспорт, 4 фотокарточки размером 3x4.

Адрес училища: 620012, Свердловск, ул. Стахановская, 43. Телефоны 31-91-52, 31-93-08. Трамвай: № 8, 22, остановка — «Ильич».

СВЕРДЛОВСКОЕ ГПУ № 85

Объявляет прием молодежи со сроком обучения 1 год по специальностям: ТОКАРИ, ТЕЛЕГРАФИСТЫ, СЛЕСАРИ МЕХАНОСБОРОЧНЫХ РАБОТ, ФРЕЗЕРОВЩИКИ.

Слесари по ремонту автомобилей. Для поступления необходимы следующие документы: свидетельство (аттестат) об образовании, свидетельство о рождении (паспорт), справка с места жительства, медицинская справка формы № 286, шесть фотокарточек размером 3x4 см.

Приглашаются лица в возрасте 15—17 лет со свердловской пропиской. Зачисленные в училище обеспечиваются стипендией в размере 30 рублей в месяц, отличникам учебы стипендия увеличивается на 25 процентов. В период производственной практики учащиеся дополнительно выплачиваются 33 процента от заработной платы на предприятии.

Отличники учебы по окончании училища могут быть направлены в Свердловский индустриально-педагогический техникум.

На вечернее отделение принимаются рабочие предприятий для приобретения и повышения квалификации по направлениям: предприятия по специальности ЭЛЕКТРОГАЗОСВАРЩИКИ.

Обучение без отрыва от производства, двухменное, бесплатное. Срок обучения — 10 месяцев. Начало занятий — 1 сентября.

Для поступления необходимы следующие документы: медицинская справка ф. № 286 (для начинающих), документ об образовании, направление из отдела кадров предприятия.

Начало занятий — с 1 сентября. Приемная комиссия работает ежедневно (кроме воскресенья) с 9 до 18 часов.

Адрес училища: пл. Центрального рынка, 6, телефон 51-34-92. Троллейбус № 2, 7, 3, остановка — «Центральный рынок», трамв. № 4, 5, 9, 10, 15, остановка — «ул. Малышева».

В СВЕРДЛОВСКОМ СРЕДНЕМ ГОРОДСКОМ ПРОФТЕХУЧИЛИЩЕ № 3 ВЫ МОЖЕТЕ ПРИОБРЕСТИ ИНТЕРЕСНЫЕ, НУЖНЫЕ СПЕЦИАЛЬНОСТИ. У НАС ВЕДЕТСЯ ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОФЕССИЯМ:

СЛЕСАРИ-ИНСТРУМЕНТАЛЬЩИКИ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯ, ЭЛЕКТРОМОНТЕРЫ-РЕМОНТНИКИ, ТОКАРИ ПО МЕТАЛЛУ, ФУЗЕРОВЩИКИ, МОНТАЖНИКИ РАДИОАППАРАТУРЫ, СЛЕСАРИ-МЕХАНИКИ РАДИОАППАРАТУРЫ, РЕГУЛИРОВЩИКИ РАДИОАППАРАТУРЫ.

Принимаются юноши и девушки в возрасте 15 лет, с образованием 8 классов. Срок обучения — 3 года. Имеются группы с 8-летним образованием с годичным сроком обучения по специальности: СЛЕСАРИ МЕХАНОСБОРОЧНЫХ РАБОТ, ТОКАРИ ПО МЕТАЛЛУ, ФРЕЗЕРОВЩИКИ, ТОКАРИ-РЕВОЛВЕРЩИКИ, СЛЕСАРИ-РЕМОНТНИКИ (срок обучения — 2 года), НАМОТЧИКИ.

Дети-инвалиды в группах с годичным сроком обучения могут получить профессии: МОНТАЖНИКИ РАДИОАППАРАТУРЫ, РЕГУЛИРОВЩИКИ РАДИОАППАРАТУРЫ, ПРЕССОВЩИКИ ПЛАСТМАСС, ОПТИКОВ.

Учащиеся с 8-летним образованием, принятые на обучение, обеспечиваются бесплатным питанием и общежитием.

Учащимся с 10-летним образованием выплачивается стипендия в размере 30 рублей в месяц.

Для поступления в училище необходимы следующие документы: заявление, свидетельство о рождении или паспорт, свидетельство об образовании, характеристика из школы, медицинская карта, справка о зарплате родителей, справка с места жительства, автобиография, 8 фотокарточек размером 3x4 см.

Прием заявлений — до 25 августа с 9 до 18 час., в субботние дни — с 9 до 16 час.

Адрес училища: Свердловск, ул. Малышева, 35. Тел. 51-17-13, 51-97-27, 51-35-40, 51-07-22.

ТЕХНИКУМЫ

КАМЕНСКО-УРАЛЬСКИЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ТЕХНИКУМ

С отрывом от производства, на базе 8 классов (срок обучения — 3 года 10 месяцев).

СПЕЦИАЛЬНОСТИ: металлургия легких металлов и титана, обработка цветных металлов и сплавов давлением, оборудование заводов цветной металлургии, радиоаппаратостроение, обработка металлов резанием.

На базе 10 классов (срок обучения — 2 года 6 месяцев). СПЕЦИАЛЬНОСТИ: радиоаппаратостроение, обработка цветных металлов и сплавов давлением.

Воз отрывом от производства, на базе 10—11 классов (срок обучения — 3 года 7 месяцев). СПЕЦИАЛЬНОСТИ: оборудование заводов цветной металлургии, обработка цветных металлов и сплавов давлением, электрооборудование промышленных предприятий и установок.

Заявления о приеме подаются на имя директора техникума: на дневное отделение в группы на базе 8-летней школы — по 31 июля, в группы на базе средней школы — по 14 августа.

На вечернее отделение — по 15 ноября. При поступлении необходимы документы: об окончании средней школы или средней школы (свидетельство или аттестат в подлиннике) или переводное свидетельство о переходе в 9, 10, 11-й классы средней школы, медицинская справка (форма № 286), выписка из трудовой книжки, заверенная руководителем предприятия или учреждения, а для колхозников — выписка из колхозной книжки (для лиц, имеющих стаж практической работы не менее 2-х лет), 4 фотокарточки (снимки без головного убора размером 3x4 см). Паспорт или свидетельство о рождении, военный билет предоставляются по желанию.

Принимаемые экзамены: для поступающих на дневное отделение — с 1 по 21 августа.

Зачисление в 8 классов сдают экзамены по русскому языку (диктант) и математике (устно); на базе 10—11 классов — по русскому языку и литературе (сочинение), по математике (устно).

На специальности «Металлургия легких металлов и титана» окончившие восьмилетнюю школу с оценками «4» и «5» принимаются без вступительных экзаменов.

Для поступающих на вечернее отделение приемные экзамены проводятся с 1 июля по 20 ноября.

Степенью назначаются в общих основаниях. Заявления с документами направлять по адресу: 623419, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Алюминиевая, 60, алюминиевый техникум.

СВЕРДЛОВСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ТЕХНИКУМ ОБЛПОТРЕБСОЮЗА

ДНЕВНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА БАЗЕ ВОСЬМИЛЕТНЕЙ ШКОЛЫ — ТОВАРОВОДЕНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ И ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ.

НА БАЗЕ СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ — БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ, ТОВАРОВОДЕНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ ТОРГОВЛИ ПРОМЫШЛЕННЫМИ ТОВАРАМИ, ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ КООПЕРАТИВНОЙ ТОРГОВЛИ (срок обучения — 2 года 6 месяцев).

Вступительные экзамены — с 1 по 21 августа. Окончившие восьмилетнюю школу сдают экзамены по русскому языку (диктант) и математике (устно).

На базе средней школы: на товароведные специальности — по русскому языку и литературе (сочинение), химии (устно); на специальности бухгалтерский учет, организация и управление кооперативной торговлей — по русскому языку и литературе (сочинение), математике (устно).

Правила приема — общие для всех техникумов. Документы направлять по адресу: 620066, Свердловск, ул. Голоскина, 11, приемная комиссия. Справки по телефонам 54-23-54, 54-10-24.

СВЕРДЛОВСКИЙ ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ им. И. И. ПОЛЗУНОВА

ДНЕВНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА БАЗЕ 8 И 10 КЛАССОВ.

СПЕЦИАЛЬНОСТИ: ГОРНЫЙ ТЕХНИК ПО РУДНЫМ И НЕРУДНЫМ МЕСТОРОЖДЕНИЯМ, ГОРНЫЙ ТЕХНИК-МАРШЕНДЕР ГОРНЫХ ТЕХНИКОВ, ЭЛЕКТРОМЕХАНИК, ТЕХНИК-МЕТАЛЛУРГ ПО ТЯЖЕЛЫМ ЦВЕТНЫМ МЕТАЛЛАМ, ТЕХНИК-ЭЛЕКТРОМЕХАНИК ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ АВТОМАТИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ В МЕТАЛЛУРГИИ, ТЕХНИК-ХИМИК - АНАЛИТИК, ТЕХНИК-ЭЛЕКТРОМЕХАНИК ПО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ.

ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ НА БАЗЕ 8 И 10 КЛАССОВ. После окончания техникума приобретают СПЕЦИАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА по оборудованию заводов цветной металлургии, горный техник-электромеханик, горный техник по рудным и нерудным месторождениям.

НА БАЗЕ 10 КЛАССОВ ПОЛУЧАЮТ СПЕЦИАЛЬНОСТИ: техник-электрик по электрооборудованию промышленных предприятий, техник-металлург по тяжелым цветным металлам, техник-плановик предприятий металлургической промышленности.

Окончившие 8 классов без «троек» и поступающие на специальности «Разработка рудных и нерудных месторождений» и «Металлургия тяжелых цветных металлов» принимаются без вступительных экзаменов. Адрес: 620374, Свердловск, пр. Ленина, 28. Телефоны 51-62-79; 51-24-07.

СВЕРДЛОВСКИЙ ФИЛИАЛ ВСЕСОЮЗНОГО ЗАОЧНОГО ЛЕСОТЕХНИЧЕСКОГО ТЕХНИКУМА

Объявляет набор на 3-й курс (со средним образованием) по специальности «Лесозаготовительные предприятия, технология лесозаготовок, планирование на лесозаготовительных предприятиях, бухгалтерский учет».

Экзамены: по математике (устно), литературе (сочинение) — с 10 по 20 июля, с 10 по 20 августа. Адрес техникума: Свердловск, К-64, ул. Ботаническая, 19. Тел. 54-06-50.

Адреса учебно-консультационных пунктов: г. Ивдель, ул. Школьная, в Серов, ул. Кавказская, 14; пос. Сельва, ул. Ленина 37; Алапаевск, ул. Советская, 44; пос. Советский Тюменской обл., ул. Ленина, 16.

СВЕРДЛОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ КУЛЬТУРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬНОЕ УЧИЛИЩЕ

Объявляет прием учащихся на дневное и заочное отделения.

С образованием 10 классов принимаются учащиеся по следующим специальностям: КЛУБНЫЕ РАБОТНИКИ, РУКОВОДИТЕЛИ САМОДЕЯТЕЛЬНЫХ ОРКЕСТРОВ НАРОДНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ И БАЙАНСОВ, САМОДЕЯТЕЛЬНЫХ ХОРОВЫХ КОЛЛЕКТИВОВ, ДРАМАТИЧЕСКИХ КОЛЛЕКТИВОВ, РЕЖИССЕРЫ КЛУБНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, РУКОВОДИТЕЛИ ХОРОВ, ОБЩЕСТВЕННЫХ, ФОТОКИНОСАМОДЕЯТЕЛЬНЫХ КОЛЛЕКТИВОВ И БИБЛИОТЕКАРИ СРЕДНЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ.

С образованием 8 классов принимаются учащиеся на дневное отделение народных инструментов и на заочное отделение по специальности: КЛУБНЫЙ РАБОТНИК, РУКОВОДИТЕЛЬ ХОРОВОГО КОЛЛЕКТИВА, ОРКЕСТРА НАРОДНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ, ФОТОКИНОСАМОДЕЯТЕЛЬНОСТИ И РЕЖИССЕР КЛУБНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ.

Срок обучения —