

О ТРУДОУСТРОЙСТВЕ ВЫПУСКНИКОВ

Наступил второй месяц второго учебного года. Миллионы детей нашей страны приобретают знания в школах и учебных заведениях. Часть молодежи, окончившей школу в этом году, пошла работать на предприятия и стройки страны.

Этим летом восьмые классы школ нашего города окончили 630 человек, 10 классы — 354 человека. Продолжают учебу в 9 классах 503 человека. 153 бывших выпускника восьмых и десятых классов учатся в городском техническом училище, по окончании которого получат специальности токаря, фрезеровщика, телемеханика, радиомонтажника и слесаря-сборщика. По окончании училища все дублонцы будут трудоустроены на предприятиях города.

Потребность предприятий в специалистах: токари, слесари, фрезеровщики с каждым годом растет. Хуже обстоит дело с устройством на работу радиомонтажников. Потребность их на наших предприятиях мала. Поэтому большей части этих специалистов придется работать на предприятиях Московской области.

В высшие и средние учебные заведения страны поступило 85 выпускников школ нашего города. На предприятия Дубны в основном левобережные и в ОИИИ трудоустроено 205 человек. Проблемы с трудоустройством юношей у нас нет. Большие трудности имеются с трудоустройством девушек. Все они желают работать на левобережных предприятиях или в Институте. И категорически отказываются от работы в торговле, общепите, на стройках.

В результате, несмотря на то, что несколько десятков

бывших десятиклассниц нигде не работают, предприятия торговли ощущают острую потребность в рабочей силе. Зачастую можно слышать, как в ответ на предложение пойти работать в торговлю или на стройку девочки, оскорбившись, заявляют: «Не стояло заканчивать 10 классов».

В нашей стране миллионы молодых людей работают на стройках или в сфере обслуживания. Это почетный и нужный труд. Думается, что по разъяснению важности работы в сфере обслуживания, на стройке у нас мало ведется бесед в школах, да и родители, видимо, стоят на неправильных позициях. Надо общественности, комсомолу серьезно задуматься, как воспитывать у молодежи чувство долга и ответственности, желание приложить свои знания и умение в той области народного хозяйства, специалисты которой нужны стране.

При горисполкоме создан отдел по труду и устройству. Первоочередной задачей его является учет временно небывающего трудоспособного населения города и оказание помощи в труду и устройстве. Отдел занимается набором рабочих и специалистов в разные районы нашей страны. За сравнительно короткий период работы отдел посетило несколько сот человек. Несколько человек выехали на работу в Сибирь и районы Крайнего Севера. Думается, что работа отдела с каждым днем будет нужнее населению города. По всем вопросам труду и устройству просим обращаться в наш отдел.

Н. РОДИОНОВ,
уполномоченный по орг-
набору при исполнкоме
горсовета.



СЕДЬМОГО октября трудающиеся ГДР отпразднуют восемнадцатую годовщину со дня основания своей республики. Чтобы понять роль, которую наша страна играет на международной арене, полезно напомнить об одном из последних официальных документов нашего правительства.

18 сентября этого года председатель Совета Министров ГДР В. Штраф обратился с письмом к канцлеру ФРГ Клингеру. В этом письме правительство предлагает установить нормальные отношения между обеими немецкими государствами, взять на себя обязанность не прибегать к насилию по отношению друг к другу, не приобретать никаких бытовых путем атомного оружия, уважать взаимный суверенитет. Оба государства должны принять существующие границы в Европе, включая границу по Оде-

гу в Нейсе, и оба государства должны признать недействительным Мюнхенский договор 1938 года.

Отношение к этим не только для немецкого народа коренным вопросам довольно красноречиво говорит о существенной разнице в характере обоих немецких государств. Отказываясь выполнять эти требования, ФРГ фактически продолжает старую политику реакционных монополий и милитаристов. Не признавать существующих границ, попытка их ликвидировать на деле не означает ничего другого, как подготовку к войне.

Существует, однако, Германская Демократическая Республика наряду с другими социалистическими странами, образовавшимися в результате второй мировой войны. Это немецкое государство, в котором раз и навсегда покончено с господством капиталистич-

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СВЯЗИ ДУБНЫ

Дубна — Герцог-Нови

Уже три года подряд Объединенный институт ядерных исследований участвует в работе международной школы физиков в Югославии (в городе Герцог-Нови). На днях в Югославию вылетели пять научных сотрудников из Дубны. Двое из них — Борис Струминский и Рудольф Фаустов выступят с лекциями по теории элементарных частиц.

СОЛЬВЕЕВСКИЙ КОНГРЕСС

В Брюссель вылетел профессор А. Н. Тавхелидзе, заместитель директора Лаборатории теоретической физики Объединенного института ядерных исследований. Он примет участие в очередном Сольвеевском конгрессе физиков.

Профессор Тавхелидзе сказал нашим корреспондентам, что рассматривает, как большую часть для себя, приглашение его на Сольвеевский конгресс, родоначальниками которого были выдающиеся физики нашей эпохи. На конгрессе он выступит с докладом о последней своей работе, посвященной теории элементарных частиц. А. Н. Тавхелидзе получил уравнения, которые, возможно, помогут внести ясность в решение одной из наиболее острых проблем теории: существуют ли таинственные кварки, составляющие все элементарные частицы. Пока еще ни одному экспериментатору обнаружить кварки не удалось.

Идеальное место для работы

— Я очень рад, что работал здесь. Это было очень для меня полезно, — сказал голландский физик-теоретик из университета Гронинген доктор Хенрикус Петрус Христиан Роод. На днях он уехал из Дубны. Сюда доктора Роода командировала Европейская организация ядерных исследований (ЦЕРН).

В Дубне голландский физик работал в Лаборатории теоретической физики. Он считает, что контакты с теоретиками из разных стран, работающими

здесь, помогли ему в исследованиях одного из направлений ядерной физики, связанных с реакциями захвата мюонов. Дубна, по его словам, идеальное место для работы ученых.

— Мне было очень приятно, — сказал доктор Роод, — что я получил возможность посетить физические институты в Ленинграде, Минске, Ереване. Я много узнал, продолжал он, благодаря контактам с учеными этих институтов, и надеюсь, что наши связи будут продолжаться.

Особенно сильное впечатление на голландского теоретика произвело путешествие в Арmenию. «Там все было прекрасно: погода, Ереван, окрестности, люди».

Проф. Джексон — гость Института

Неделю в Дубне провел американский физик профессор Гарольд И. Джексон (младший) из Аргонской национальной лаборатории (США). Он приглашен сюда дирекцией Объединенного института ядерных исследований. Профессор Джексон привел четыре лекции о новых ядерных экспериментах учеников университета Клермон-Ферран. Прежде всего, продолжал он, нас поразило, что здесь, прямо посреди леса, в лабораториях Объединенного института, ведутся научные работы такого большого масштаба. Мы с интересом познакомились с крупными ускорителями, которые здесь работают.

Профессор Батье поблагодарил физиков Дубны за очень хороший прием, за то, что они уделили гостям так много времени.

По словам французского участника группы с успехом овладевают русским языком. В свободное от лекций время они бывают в театрах и встречаются с друзьями.

— По сравнению с Парижем, где жизнь концентрируется на небольшом участке, Москва, — сказал он, — поражает своим огромным пространством. Столица Советского Союза — это гигантский город.

— Материалы этого раздела подготовлены корреспондентами газеты «За коммунизм». М. ЛЕБЕДЕНКО и В. ШАВА-НЕВЫМ.

НАРОД ГДР СТРОИТ СОЦИАЛИЗМ

К 18-й годовщине со дня образования ГДР

Ческих монополий, государство, не преследующее захватнических целей, а желающее, как это ясно выражено в письме В. Штрафа, жить в мире и дружбе со своими соседями.

В наше время уже нет единой капиталистической Германии. Под руководством Социалистической единой партии Германии трудающиеся ГДР построили основы социализма. Знаменательной вехой в развитии ГДР стал VII съезд СЕПГ, состоявшийся в апреле 1967 г. Съезд определил новые задачи по дальнейшему развитию страны: создать в ГДР развернутую экономическую систему социализма.

В содружестве с братскими странами ГДР стоит как непреодолимый барьер на пути боинских реваншистов. ГДР никому не разрешит посягать на ее суверенитет, и она, как член Варшавского договора, в случае нападения на нее может рассчитывать на поддержку других социалистических стран, так же, как и сама всегда

готова оказать военную помощь другим членам этого договора. Эта готовность к взаимопомощи ярко выражена и в недавно заключенных договорах с Советским Союзом, Польшей, Чехословакией, Венгрией и Болгарией.

Тесно связана ГДР и в культурном и экономическом отношении с другими социалистическими государствами, о чем говорят те же договоры, а также членство ГДР в СЭВ, или, к примеру, сотрудничество в ОИИИ.

Как одна из десяти наиболее развитых индустриальных стран мира, ГДР известна особенно своей машиностроительной, химической и электронной промышленностью. Более 70 процентов объема внешней торговли нашей республики составляет торговля с социалистическими странами.

Торжественно отмечая 7 октября День основания ГДР и констатируя, что жизнь с каждым годом существования республики становится все лучше и богаче, хочется выразить особую благо-

дарность Советскому Союзу. Мы уже сегодня горячо празднуем советских товарищей с наступающей пятидесятой годовщиной Великой Октябрьской социалистической революции. Ведь и существование первого социалистического государства на немецкой земле в конечном счете является следствием этого величайшего события. Особенно мы, молодые граждане ГДР, стараемся следить за всеми, чтобы своим трудом укрепить нашу республику, запечатлеть весь социалистический залог.

ГИЗЕЛА ЛЯЙСТЕ (ГДР)

БЕРЛИН. Большую площадку перед центром столицы Германской Демократической Республики здесь продолжаются работы, завершающие создание прекрасного современного архитектурного ансамбля. На этом снимке — площадь Александерплац.

Фото АДН-ТАСС

СУБОТОВНЕ утро. Ценные экспериментальные виноваты здесь заметное оживление парни с крепкими руками. Ребята полны ожидания друзей, но через минут станут сидеть.

В ЦЭМе проводятся соревнования молодых рабочих Дубны. Претендентов нет четырех токаря, двое из которых являются три первых призерами. Но забегают и вторые. Но забегают, скажу, что не все были и вместо трех четвертого пришло. Почему так получилось? Уже лучше все и сейчас молодые ребята напутствие секретаря ЦК М. Ускова. Он член Ю. Коломенский, замглав ГК ВЛКСМ, и отвечает на вопросы членов соревнования. Слушаешь в слух: нельзя ни одного слова, даже не имеет значение, ведь невыясняенная мелочь может отнять драгоценное время и посыпаться на заточке резцов, о дешевом, прочее, прочее.

Вот с ответами появляется время на перерыв. Выдается время на перерыв. Ребята знакомятся с рабочими местами. Время не все. Работают будут работать на своих местах. Им, и стены помогают. А на левобережного пришло потруднее. Время подготовки истекло. Участники выстраивают теперь уже для задания. Члены жюри

встречаются с друзьями.

По сравнению с Парижем, где жизнь концентрируется на небольшом участке, Москва, — сказал он, — поражает своим огромным пространством. Столица Советского Союза — это гигантский город.

— Материалы этого раздела подготовлены корреспондентами газеты «За коммунизм». М. ЛЕБЕДЕНКО и В. ШАВА-НЕВЫМ.

Завтра в Красноярске зональный конкурс рабочих. Среди гоняющих участников — Дубна, Красноярск, Солнечногорск, Малоярославец.

Каждый город выставляет участника (по одному из специальностей). Представлена токарем Ливановым (леворулем), Виктором Ульяновым (праворулем). Бодровым (леворулем), Фрезеровщиком Александром.

Проходила в мастерских старого оборудования профессионально-техническая выставка. Все оборудование прошло проверку. Все оборудование прошло проверку.

Сентября 1967 года

ДУБНЫ МОЛОДЫЕ РАБОЧИЕ ХОТИЯТ БЫТЬ ЛУЧШИМИ

Субботнее утро. Центральные экспериментальные мастерские. Несмотря на выходной день, здесь заметное оживление. Участники соревнований — несколько парней с крепкими руками. Ребята полны ожидания. Ученым необходимо показать, что они друзья, но через несколько минут станут соперниками.

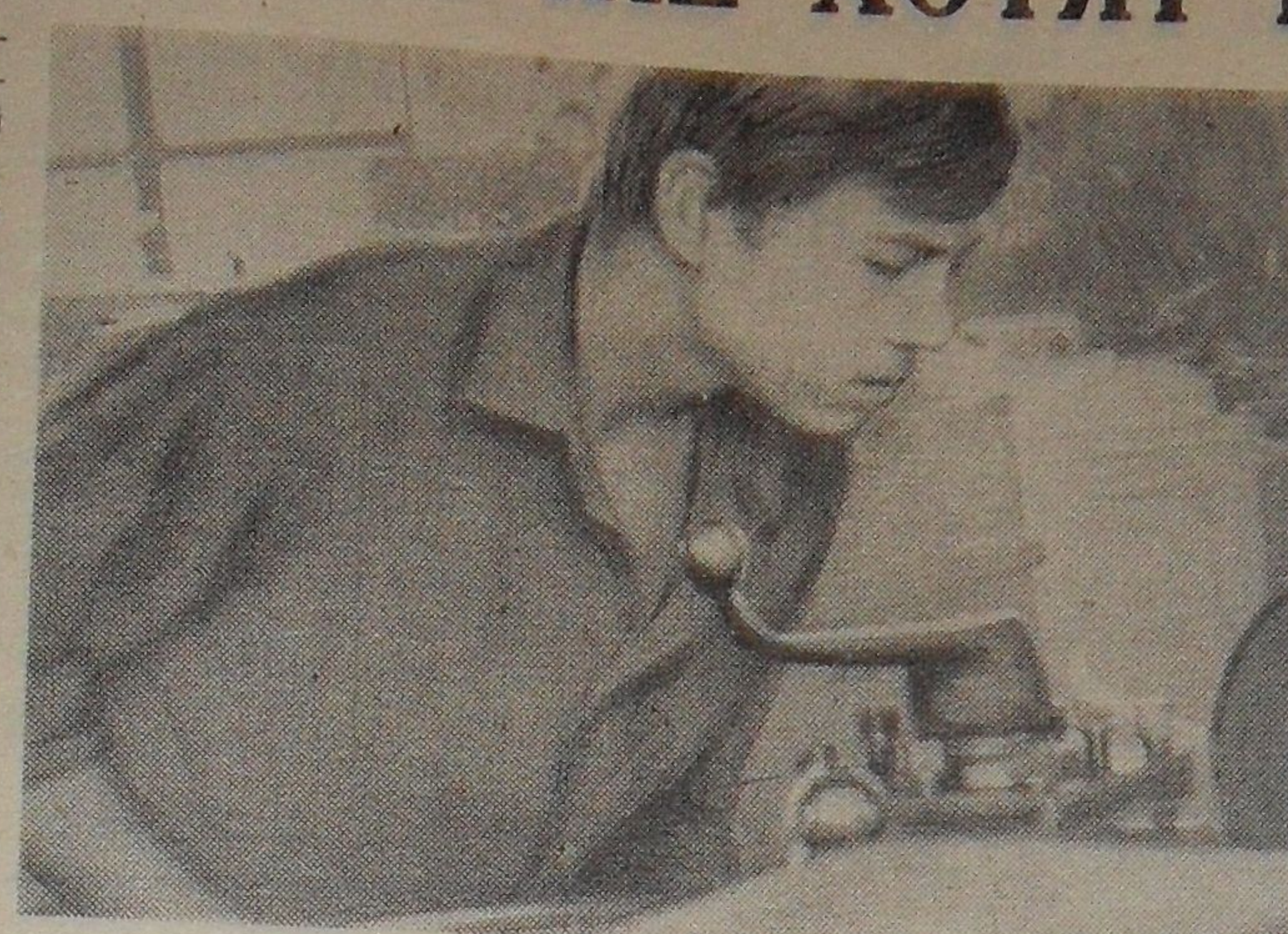
Изучают русский язык

В ЦЭМе проводятся соревнования молодых рабочих Дубны на Дубну посетили 25 рабочих из различных учебных заведений. Претендентов не так уж много — четыре токаря, два фрезеровщика, один слесарь и пять сантехников. На основании опыта работы три первых места заняли токари. Но забегая вперед, скажу, что не все было так просто, и вместо трех первых мест жюри пришлось присудить четвертое. Почему так получилось?

— Более всего из специальности — физики. Поэтому мы были очень рады, когда посетил лаборатории Дубны, — сказал один из участников этой поездки профессор Бате — профессор университета Клермон-Ферранского. Прежде всего, прошу вас, нас поразило, что в яме посреди леса, в залах музея, ведутся научные работы. Участники соревнования все обращались в слух: нельзя пропустить ни одного слова, для них имеет значение, ведь каждая невыясненная мелочь может отнять драгоценное время, которое здесь работают, кроме, кроме...

И вот с ответами покончено. Профессор Бате пришел к физикам Дубны и, как всегда, с интересом поинтересовался, какие вопросы интересуют гостей. А потом, когда гости были уже ушли, началось время на подготовку к работе. Выдается инструмент, ребята знакомятся со своими рабочими местами. Впрочем, это не все. Рабочие из разных групп будут работать на своих рабочих местах. Им, понятно, помогают. А вот ребята левобережного предприятия, которых здесь нет, пришлось потруднее.

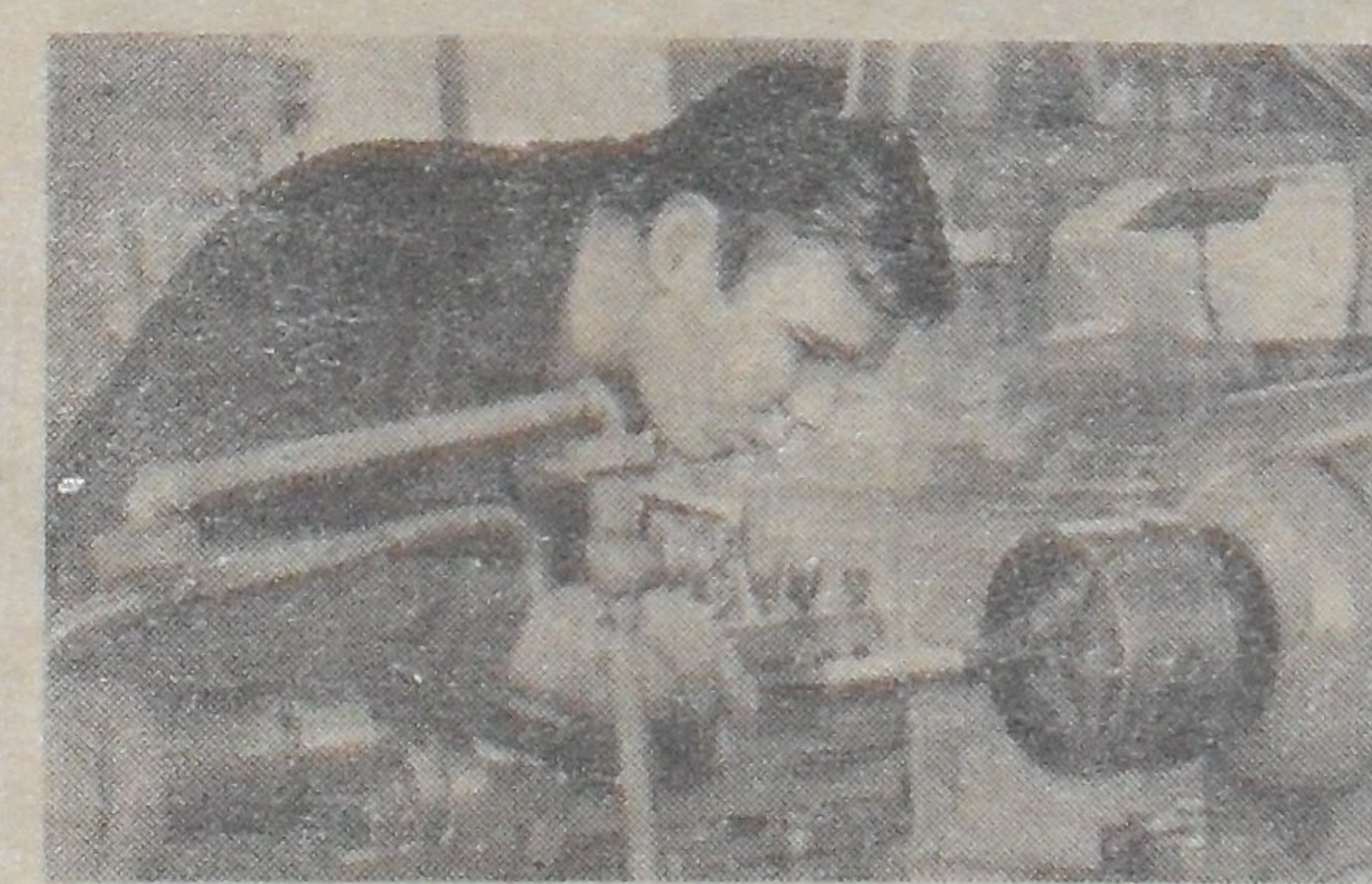
Конкурс вызывает много мыслей, раздумий. Пока идет работа, я подхожу к члену жюри А. В. Сундатову, контролльному мастеру. Члены жюри выдаются.



ют чертежи и заготовки. Раздается команда и ребята чуть ли не бегом бросаются к станкам. И вот они уже изучают чертежи, приступают к выполнению работы. Для меня, да и для всех, кто находится в это время в цехе, наступило самое интересное. Взгляды на серьезные, напряженные лица, склонившиеся над будущей деталью, и становятся ясно: для этих парней сейчас весь мир сосредоточен на кромке резца, из-под которого вьется тонкая стружка, на напильнике, скользящем по зажатой в тисках заготовке...

Давайте пройдем к слесарям. Рабочие места В. Бутенко и А. Сидорука по соседству. Если некоторое время постоять в стороне и последить за их работой, то никак нельзя предположить, что это соперники. Скорее, это друзья. Ребята совещаются друг с другом, обмениваются инструментом. Так вот и рождается рабочая дружба, самая крепкая и плодотворная.

Конкурс вызывает много мыслей, раздумий. Пока идет работа, я подхожу к члену жюри А. В. Сундатову, контролльному мастеру. Члены жюри выдаются.



— Что, на ваш взгляд, дают молодым рабочим эти соревнования?

— Во-первых, знание теории, к конкурсу ребята готовили теоретические вопросы, так как эти вопросы входят в программу. А также в процессе работы у ребят возникает стремление к быстроте и улучшению качества детали. Это же они перенесут и на свой повседневный труд.

— Стоит в дальнейшем проводить подобные соревнования?

— Конечно, стоит. Кроме того, необходимо расширить круг участников конкурса.

Первый секретарь ГК ВЛКСМ А. Усков думает так же. Он замечает, что подобные соревнования воспитывают в ребятах рабочую гордость, повышают заинтересованность рабочих в результатах труда.

...Время идет. Работа заканчивается. Чуть ли не бегом спешат участники состязаний

с готовыми деталями к столику жюри. И тут их ждет еще одно испытание. В увереных ответах на вопросы чувствуется, что с теорией молодые рабочие насты.

До объявления результатов победители оставались неизвестными. Даже приблизительно нельзя было угадать. Жюри пришлось поработать. И вот торжественный момент: Бывшие соперники застыли в ожидании. Что говорить, в глубине души каждый надеется... Объявлены результаты. На одних лицах радость; на других — хорошо или плохо скрытое разочарование. Победителям — токарю Сорокину (ЦЭМ), фрезеровщику Бодрову и слесарю Иванову (левобережье) вручает именной мерительный инструмент и грамоты. Четвертому победителю — слесарю ЦЭМ Удовиченко призывают с некоторой задержкой, его надо подготовить, ведь никто не мог предусмотреть, что двое слесарей станут первыми.

Занявшие вторые места награждаются грамотами и целями подарками, остальные тоже поощряются целями подарками.

Остается только добавить, что смотр-конкурс на звание «Лучший молодой рабочий» проводился в нашем городе впервые по инициативе ГК ВЛКСМ и был посвящен 50-летию Советской власти. Победители получили право защищать честь молодых рабочих Дубны на зональных, а затем и на областных соревнованиях.

Е. МОЛЧАНОВ.

На снимках:

Токарь Геннадий Красилов — III место (снимок вверху).

Фрезеровщик Виктор Санаев — II место (снимок в центре).

Токарь Центральных экспериментальных мастерских ОИАН Александр Сорокин — победитель городского смотра-конкурса в своей профессии (снимок внизу).

Жюри за работой. Слева направо: Ю. Коломенский, зав. отделом ГК ВЛКСМ, А. Усков, первый секретарь ГК ВЛКСМ, А. Сушкин, секретарь комитета комсомола левобережного предприятия, В. Слепнев, слесарь, один из первых ударников коммунистического труда, В. Малыцев, токарь ЦЭМ ОИАН, В. Вахромов, мастер слесарного участка ЦЭМ (снимок слева).

Фото Т. Хлапонина.



Конкурс продолжается

Это создавало дополнительные трудности, требовало от участников более широких знаний.

Начался конкурс одновременно в разных мастерских с выполнением определенного задания, например, слесарям надо было сделать гаечный ключ. Первым окончил эту работу слесарь Виктор Удовиченко. Он получил наибольшее количество баллов за выполнение нормы.

Когда жюри — в него входили мастера, технологи училища, старые рабочие, представители Красногорского горкома и Московского обкома ВЛКСМ — подвели итоги качества, оказалось, что

у Виктора были некоторые отклонения от чертежа. Высокой оценки за качество он не получил. При окончательном подведении итогов В. Удовиченко занял третье место (11,4 балла).

Второй этап конкурса был отдан теории. Каждый отвечал на два теоретических вопроса. Это испытание все участники выдержали хорошо.

Токари получили задание выполнить переходную втулку. По сложности это работа III разряда. Здесь уверенно чирковал токарь Александр Ливанов. Он затратил минимальное время — за 30 минут изготовил деталь

(при норме в 60 минут) и выполнил задание с отличным качеством с первого предъявления. По итогам жюри он набрал 16 очков и получил первое место.

Фрезеровщики должны были отфрезеровать слесарный 300-граммовый молоток. Буквально в первые минуты конкурса А. Бодров быстро начал выполнять задание, обогнал всех. Но увлеченность работой сказалась на качестве. И в результате Александр допустил ошибку и изготовил деталь с отклонением от чертежа. Жюри не оценивало его работу. Он выбыл из конкурса и не занял никакого места.

Вне конкурса от Дубны выступил слесарь Анатолий Иванов (левобережье). Жюри отметило исключительно высокое качество его работы. Иванову единственному была поставлена самая высокая оценка за качество выполненной детали.

Победители конкурса молодых рабочих по профессиям, занявшим первые места, были награждены грамотами обкома комсомола и целями подарками.

Победители зональных соревнований будут выступать на первенстве Московской области. От Дубны в конкурсе будет выступать А. Ливанов.

Конкурс на «Лучшего молодого рабочего Подмосковья» продолжается.

«ЗА КОММУНИЗМ»

