



ЗАКОМУНИЗМ

ОРГАН ПАРТКОМА КПСС, ОМК ПРОФСОЮЗА И КОМИТЕТА ВЛКСМ В ОБЪЕДИНЕННОМ ИНСТИТУТЕ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 72 (1696)

Пятница, 24 сентября 1971 г.

Год издания 14-й

Цена 2 коп.

Отчеты и выборы народных контролеров

На предприятиях промышленности, строительства, транспорта и связи, организациях торговли и общественного питания, в медицинских и других учреждениях города создано 86 групп и 120 постов народного контроля, в которых работают свыше 1300 народных контролеров, в том числе 372 члена партии, 147 членов ВЛКСМ и 790 беспартийных. Дозорными избраны 367 инженерно-технических работников, 750 рабочих и 132 служащих. За отчетный период число народных контролеров увеличилось на 500 человек, тем самым еще более укрепилась общественная народная основа контрольной системы.

Успех работы группы народного контроля во многом зависит от правильного подбора председателей, членов головных групп. Многие председатели групп — это кадровые работники своих коллективов, высококвалифицированные специалисты, хорошо знающие свое производство. Из 34 председателей головных групп — 12 человек имеют высшее образование, 15 — среднее.

На трех предприятиях города председатели групп народного контроля избраны членами партийных комитетов. На 26 предприятиях, в организациях и учреждениях города председатели групп народного контроля избраны членами партбюро или заместителями секретарей парторганизаций.

Сила народного контроля — в партийном руководстве. Практика показывает, что там, где партийные организации конкретно руководят работой групп и постов, там и результативность работы народных контролеров значительно выше.

Под руководством партийных организаций группы народного контроля проводят большую работу по выполнению мероприятий, принятых коллегиями по письму ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «Об улучшении использования резервов производства и усиление режима экономии в народном хозяйстве». На четырех предприятиях города по инициативе народных контролеров открыты лицензии счета, на которых уже

числятся более 400 тыс. рублей от сэкономленных средств и материалов.

Значительно улучшилась работа народных контролеров в СМУ-5 (председатель И. М. Гущинский). Они осуществляют постоянный контроль за состоянием учета и хранения материальных ценностей на строительных площадках. Здесь регулярно проводятся рейды за высокую культуру строительного производства. По материалам народных контролеров издаются приказы руководства СМУ-5, в которых устанавливаются сроки по устранению выявленных недостатков, виновные привлекаются к административной или материальной ответственности.

В юбилейном 1970 году проходил смотр на лучшую работу групп и постов народного контроля. При подведении итогов смотра лучшими группами признаны: группа народного контроля левобережья (председатель П. В. Максимов), завода ЖБИДК (председатель Т. И. Петухова), МСЧ (председатель Н. А. Один). Отмечена хорошая работа группы народного контроля больницы водников (председатель П. А. Бушков), ВРГС (председатель Л. А. Лисенко), учебного хозяйства (председатель И. И. Лунев), пожарной части (председатель И. П. Голов).

Массовость контроля, широкое участие трудящихся в проверках помогают вводить в действие неиспользуемые резервы производства, экономить средства, электроэнергию, сырье, материалы.

В прошлом году в городе проводилась массовая проверка использования оборудования на предприятиях. Народные контролеры завода ЖБИДК, СМУ-5, орса ОИЯИ, МСЧ и др. выявили большое количество неустановленного оборудования, оказавшего помеху в быстрейшем вводе необходимого оборудования и в реализации нужного оборудования на родственных предприятиях и организациях.

В соответствии с «Положением об органах народного контроля в СССР» в настоящее время проводятся отчеты и

выборы групп и постов народного контроля. Они будут проходить в сентябре-декабре текущего года.

Отчеты и выборы проходят в период, когда весь советский народ успешно борется за претворение в жизнь решений XXIV съезда КПСС.

В отчетных докладах группы и посты народного контроля должны быть отражены, как обеспечивается контроль за выполнением решений партии и правительства, как народные контролеры помогают партийным организациям, хозяйственным руководителям в выполнении государственных планов и заданий, способствуют выявлению и более полному использованию резервов производства; ведут борьбу за укрепление государственной дисциплины, страждущее соблюдение режима экономии и бережливости.

Особое внимание головных групп должно быть обращено на активизацию работы цеховых групп и постов всех народных контролеров по осуществлению ими постоянного контроля на рабочих местах, предприятиях, организациях и в учреждениях. Мы должны стремиться к созданию на всех участках производства обстановки, которая исключила бы возможность нарушения государственной дисциплины.

В ходе отчетов и выборов необходимо предусмотреть расширение состава групп и постов народного контроля за счет передовиков производства, активных инженерно-технических работников. Председателями групп и руководителями постов надо рекомендовать наиболее инициативных и принципиальных людей, умелых организаторов.

Отчеты и выборы групп и постов народного контроля на собраниях трудящихся должны явиться действенным средством укрепления и дальнейшего расширения связей народного контроля со всеми трудящимися, повышения уровня их работы, обеспечения широкой гласности и действенности.

А. БРИТОВА,
председатель городского комитета народного контроля



Румынские ученые в Отделе новых методов ускорения. На снимке: (слева направо) вице-директор ОИЯИ профессор А. Михул, члены Ученого совета академики Ш. Цинцайя, Х. Хулубей, руководитель Отдела новых методов ускорения доктор физико-математических наук В. П. Саранцев.

Фото Ю. Туманова.

2 октября — городской комсомольский субботник

У нас в стране много хороших трудовых традиций. Они создавались всеми поколениями советских людей из дня в день, из года в год. Но есть среди них одна особенная, присущая только людям свободного раскрепощенного труда — традиция коммунистических субботников, в которых еще в 1919 году В. И. Ленин увидел великий почин созидательности, новой трудовой дисциплины, героязма, самоотверженности и коммунистичности.

В наши дни субботники и воскресенья стали ярким выражением трудового энтузиазма советских людей. С особым вдохновлением в них участвуют комсомольцы, все юноши и девушки.

Осенью прошлого года плenum Дубненского горкома ВЛКСМ, обобщив опыт и конкретные предложения комсомольских организаций предприятий и учреждений города, принял решение: ежегодно 2 октября, в день выступления В. И. Ленина на III съезде РККМ, проводить городской комсомольский субботник.

Итог субботника, созданный при ГК ВЛКСМ и возглавляемый его первым секретарем Н. Захаровым, вошли секретари крупнейших комсомольских организаций, хозяйственные руководители СМУ-5 и жилищно-коммунальных отделов. Уже намечен фронт предстоящих работ. Считая своей задачей не распыление усилий, концентрацию их на определенных объектах труда, где наиболее нужны руки, энергия, споровка и сила молодых, штаб принял решение направить комсомольцев на строительство трех жилых домов в 21-м квартале, на благоустройство детского парка в районе улицы Мичуринской, озеленение одной из улиц левобережья и реконструкцию

стадиона, а также на подготовку овощей к зимнему хранению. Это распределение труда позволит более ясно увидеть его конкретные результаты.

Субботник 2 октября явится еще одной проверкой на зрелость комсомолии Дубны. Участвовать в нем — значит учиться коммунизму на практике, постигать основы бескорыстной помощи обществу, воспитывать в себе и других коммунистическое отношение к труду. Активное и боевое участие молодых дубненцев в субботнике — одно из славных звеньев Всесоюзного Ленинского гэта.

Вся история Ленинского Коммунистического Союза Молодежи свидетельствует о том, что комсомольцы всегда были в гуще трудных и важных дел. Они брали на себя тяжелую, иногда не по годам, ношу, потому что знали: без их усилий, без их стараний социализм не построить.

Из поколения в поколение передаются эти высокие комсомольские традиции. В наши дни каждый молодой человек знает, что моральность, забота о собственном благе, цветистая речистость — плохие помощники в том великим деле, которое вершит наш народ. Самоотверженный, честный, активный труд — вот основа по-настоящему коммунистического участия молодежи в жизни страны, осуществления советских темпов развития государства.

«Мы приедем к победе коммунистического труда!» — убежденно говорил Ленин. Комсомольский субботник 2 октября — еще один шаг к этому.

Дубненский ГК ВЛКСМ призывает всех комсомольцев города принять активное участие в субботнике!

Стенографический отчет о работе XXIV съезда КПСС

Издательство политической литературы выпустило в свет второй том двухтомного стенографического отчета о работе XXIV съезда Коммунистической партии Советского Союза. (Первый том вышел в августе).

Во второй том вошли доклад Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина «Директивы XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы», выступления по докладу, заключительное слово А. Н. Косыгина, принятые съездом Обраще-

ние «Свободу и мир народам Индокитая!» и Заявление «За справедливый и прочный мир на Ближнем Востоке!».

В том публикуются речь товарища Л. И. Брежнева при закрытии съезда. Помещены резолюции и постановления, Директивы XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы, списки составов Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза и Центральной ревизионной комиссии КПСС, выступления иностранных гостей.

Готовятся к новому учебному году

Огромные задачи по подъему народного хозяйства, поставленные XXIV съездом партии, требуют от каждого рабочего и специалиста систематически повышать свою общеобразовательные, политические, технические и экономические знания.

Скоро начнется новый учебный год в системе партийного и комсомольского просвещения. К этому важному событию деятельно готовятся партийная и комсомольская организации строительно-монтажного управления № 5. Утверждена сеть партийной и комсомольской учебы на 1971—72 учебный год. Подобраны и утверждены пропагандисты, большинство из них имеют опыт пропагандистской работы. Как и в прошлые годы, выше будет работать теоретический семинар «Конкрет-

ная экономика в строительстве», руководитель семинара коммунист, главный инженер СМУ-5 В. А. Савин.

В новом учебном году будет работать 6 школ основ марксизма-ленинизма. На пяти участках в школах будет изучаться политэкономия, а на участке № 7 — философия, пропагандист В. В. Куликов.

Создано 4 кружка по изучению основ экономических знаний. Пропагандистами в них будут работать коммунисты Ч. К. Биктов, В. И. Верховодко, Г. И. Буз, В. В. Аникин.

Особое значение в наступающем учебном году придается изучению материалов XXIV съезда КПСС. По этой тематике будет работать 3 кружка: в управлении СМУ-5, на участке № 3 и в ОТС строительства.

Пропагандистами утверждены коммунисты с большим стажем пропагандистской работы — К. П. Петров, И. И. Коростышевский, В. А. Левенец.

Скомплектована сеть комсомольского просвещения. В пяти кружках будет изучаться «Социалистическая экономика» (пропагандисты А. Гаврилов, В. Жигулин, Н. Качалкин и другие).

Группа комсомольцев будет изучать тему «Наш ленинский комсомол». Комсомольцы автоколонны и участка № 2 будут повышать свои знания в кружке «Беседы о партии».

Наряду с системой партийной и комсомольской учебы будут действовать школы коммунистического труда. Итоги прошлого года убедительно говорят о том, как возросла тяга

строителей к знаниям. Школы комтруда будут работать на трех участках. Пропагандистами утверждены опытные инженеры. Среди них главный инженер участка отделочных работ В. В. Плигин, инженеры В. Н. Деревянкин и В. Н. Гончаров.

Партийный комитет утвердил методистов — по школам коммунистического труда Р. К. Садчиков, начальник планово-отделочного отдела СМУ, в сети комсомольского просвещения — В. Ф. Покидов, воспитатель молодых рабочих.

Занятия в сети партийного и комсомольского просвещения будут проводиться по вторникам. Партийный комитет проявляет заботу о том, чтобы к началу учебного года приобрести необходимые наглядные пособия и литературу.

Народный контроль действует

Обсужден важный вопрос

21 сентября состоялось очередное заседание городского комитета народного контроля. На заседании были обсуждены итоги проверки правильности применения цен и тарифов на предприятиях бытового обслуживания города. Проверка была проведена комиссией городского комитета народного контроля совместно с работниками финансового отдела горсовета и председателями профсоюзных организаций отдельных предприятий. С сообщением на заседании комитета выступил старший инспектор горфу Т. А. Журавлев.

Комиссия побывала на 10 бытовых предприятиях города и установила, что при приеме заказов от населения предприятия службы были пользуются прейскурантами цен и тарифов, утвержденными Мособлисполкомом или Министерством торговли и дополнениями к ним, утвержденными распоряжением Мособлисполкома. В большинстве предприятий горбыткомбината прейскуранты цен вывешены в залах, где принимаются заказы, однако дополнения в эти прейскуранты не внесены. Несколько удачливо состояние применения цен и тарифов в мастерских индивидуального пошива одежды. Но проверенным изделиям мужской и женской одежды в всех трех мастерских нарушений в применении цен не обнаружено.

Вместе с этим комиссия в докладе и в постановлении комитета отмечается серьезные нарушения применения цен и тарифов в службах быта города, в частности, в пунктах проката и химчистки.

В прокатных пунктах, несмотря на имеющиеся прейскуранты и дополнения к нему, цена за некоторые виды прокатного фонда взимается не по прейскурантам, а по произвольным, неутвержденным ценам. Так, за полизование детской коляски в институтской части города за сутки взималась плата 18 конек, в левобережной — 10 конек, а по прейскуранту следует взимать 24 конек. Прокатными пунктами допускается большой недобор за пользование музикальными инструментами, спортивными инвентарем (рюкзаки, туристические палатки) и другим. В постановлении приводятся конкретные случаи нарушений.

Нарушения по применению цен допускаются в приемных пунктах химчистки. Так, в пунк-

правилами сдачи на прокат предметов прокатного фонда.

С приемщиками пункта проката, химчистки, обувными мастерскими редко проводится учеба по вопросам правильности применения цен и тарифов. Еще реже этот вопрос проверяется на местах.

Группа народного контроля горбыткомбината (председатель А. С. Бродская) редко проводила проверки по правильности применения цен и тарифов.

Городской комитет народного контроля постановляет:

Обязать руководство горбыткомбината (директор А. А. Овчинников, гл. инженер З. В. Кобзева) принять неотложные меры по устранению имеющихся недостатков, нарушений в применении цен и тарифов.

Рекомендовать все выявленные случаи нарушений обсудить с зав. подразделениями исполнителями.

В сентябре провести занятия с соответствующими категориями работников по правилам применения цен и тарифов.

Руководству горбыткомбината

так организовать систематическую экономическую учебу, связанную с применением цен и тарифов.

Повысить требовательность к руководителям служб за состояние этой работы.

Обязать группу народного контроля (председатель А. С. Бродская) систематически проводить проверки, рейды по правилам применения цен и тарифов.

Результаты проверки доводить до работников комбината бытового обслуживания.

☆ ☆ ☆

На этом заседании были утверждены мероприятия Дубненского городского комитета народного контроля в связи с постановлениями Комитета народного контроля СССР от 24 августа 1971 года областного комитета народного контроля от 26 августа 1971 года «О проведении отчетов и выборов групп и постов народного контроля».

Городской комитет народного контроля утвердил план своей работы на IV квартал 1971 года.

Товары для народа

● «ВИЛЬМА-СТЕРЕО»

Экспертный совет Всесоюзного постоянного павильона лучших образцов товаров народного потребления утвердил выпуск магнитофона «Вильма-стерео». Работает он на кассетах. Каждая из них позволяет слушать запись в течение одного часа. Пытаются аппарат от сети. Две выносные колонки создают высококачественное звучание. В 1971—72 годах намечено выпустить 65 тысяч таких магнитофонов.

● УДОБНО, БЫСТРО

«Рига-13» — так называется стиральная машина Рижского электромашиностроительного завода. С ее помощью можно всего лишь за 2—5 минут выстирать, прополоскать и отжать до полутора килограммов разного белья. От других машин она отличается тем, что имеет дополнительный «мягкий» режим для стирки тонких синтетических тканей.

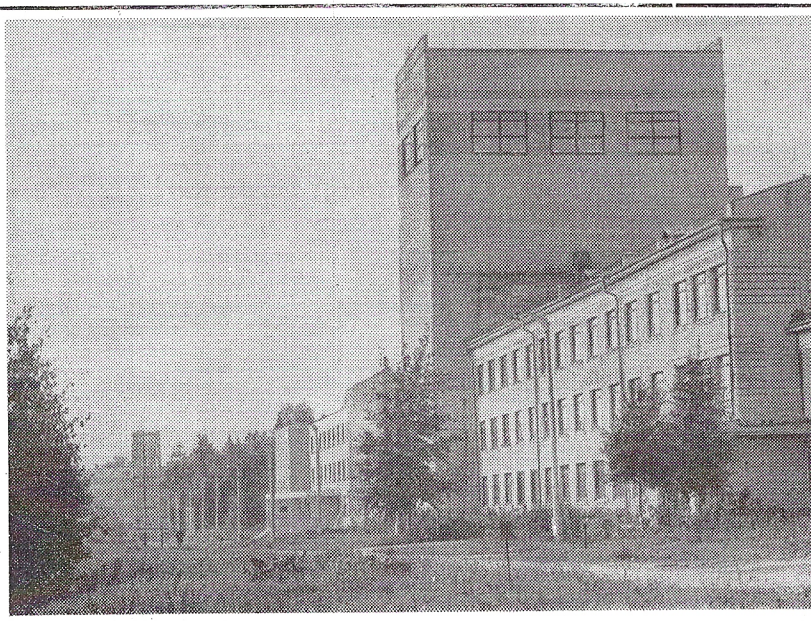
● СДЕЛАНО ИЗ СИТАЛЛА

Ситалл — новый стеклокристаллический жаростойкий материал с высокими теплофизическими и химическими свойствами. Сейчас из этого материала Константиновский стеклозавод имени Октябрьской революции начинает производство различной кухонной посуды. Такая посуда свободно выдерживает большие температуры. Сильно нагретую, ее можно сразу опускать в холодную воду или ставить на плавающие плиты прямо из холодильника. Благодаря приятному внешнему виду, напоминающему фарфор, посуда из ситалла с приготовленной пищей может прямо подаваться на стол.

В нынешнем году намечено выпустить 15 тысяч изделий из ситалла, а в будущем — 125 тысяч.

● ЛЮБИТЕЛЯМ КИНОСЪЕМОК

Три новых любительских киноаппарата вскоре поступят на прилавки магазинов. «Киев-16» спарабек оригиналным устройством пуска, удобным в работе полуавтоматом зарядки и механизма, позволяющим осуществить обратную перемотку любого количества пленки. «Киев-16Э» имеет светосильное визирное устройство через объектив, полуавтомат экспозиции с фоторезистором. «Альфа» является одним из самых легких малогабаритных киноаппаратов — она весит 1 килограмм 400 граммов.



Корпус Лаборатории нейтронной физики.

Фото Ю. Туманова.

Чествование юбиляра

В этот вечер в конференц-зале орса было как-то особенно торжественно. Здесь собрались сотрудники управления и базы орса, чтобы поздравить с юбилеем — шестидесятилетием старейшего работника Ивана Маркеловича Черкунова. Более двадцати лет он проработал в орсе ОИИИ, а общий трудовой стаж Ивана Маркеловича уже превысил 47 лет.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ



В центральных лабораториях и экспериментальных мастерских Мосэнерго разработано устройство связи «Сервис» для повышения оперативности управления производством и начало его промышленный выпуск.

«Сервис» очень удобен. Он позволяет без набора номера на диске нажатием кнопки соединиться с любым из шести постоянных абонентов внутри предприятия (прямая линия с ними всегда свободна) и связываться еще с десятью закодированными телефонными номерами через внутренний коммутатор. Шесть городских абонентов могут одновременно подключаться к этому устройству и удерживаться на линии, не получая сигнала «занято». Кроме то-

го, если вы уходите, на магнитную пленку автоответчика можно записать сообщение о том, где вы находитесь и когда вернетесь. Автоответчик сообщает это абоненту, позвонившему в ваше отсутствие.

«Сервис» может быть также использован для громкой передачи указаний в цехах и на любые участки. Все это значительно облегчает управление крупными фабриками, заводами, электростанциями.

На снимке: так выглядят устройства связи «Сервис».

Фото В. Зуфарова
(Фотохроника ТАСС).

О ТИПОЛОГИИ УЧЕНЫХ

Нет ни одного ученого похожего на другого. Ученый, если он ученый, всегда уникален. Тем не менее, исследователи находятся определенные типы, группы качеств, в разной пропорции присущие каждому конкретному ученому.

Для улучшения социально-психологического климата в научном коллективе очень важно знать сильные и слабые стороны каждого из коллег. Это дает возможность индивидуального подхода, максимальной концентрации усилий на наиболее продуктивном виде научной деятельности.

Важность этого знания заключается в том, что оно позволяет руководителю научного коллектива повысить продуктивность (производительность) труда каждого сотрудника, организуя труд последнего так, чтобы его индивидуальные научные способности раскрывались максимально. Это может помочь также резко повысить удовлетворенность каждого научного сотрудника своим трудом, склонности функциями в коллективе, что положительно оказывается на продуктивности его вклада в общий труд коллектива.

Типология Гоу и Будвортса: физик, пионер, диагност, эрудит, эстет, методолог, независимый. Типология В. Б. Косолапова: штатный администратор, разъездной профессор, учений-подноготник (знаток во многих науках), ученик-статист, прогнозист, незримый лидер, учений общественник (учений в сфере управления).

Очень специфична, с большой и, видимо, обоснованной претензией на остроумие, классификация Г. Селье. Специфичность этой типологии в том, что она читывает

начальником центральной базы, а сейчас работает инженером по оборудованию. Своим честным, добросовестным трудом Иван Маркелович способствовал росту и развитию предприятия орса.

Коммунист И. М. Черкунов все годы постоянно ведет общественную работу, долгое время он был редактором стенгазеты.

Представители коллектива тепло поздравили Ивана Маркеловича с юбилеем, пожелали ему доброго здоровья.

И. М. Черкунов, выступивший в заключение, сердечно поблагодарил товарищей по работе за внимание и теплые поздравления. **В. ПАВЛОВ.**

ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ Спасибо вам, доктор!

После длительного лечения, которое не давало улучшения, мне предстояла очень сложная операция, и, конечно, сразу согласиться на операцию было странно. Но после встречи с хирургом нашей медсанчасти В. А. Богдановым все стало на свои места. Этот замечательный врач, прекрасно знающий свое дело хирург, объяснил мне всю сложность моего положения, и тогда я поняла, что без операции не обойтись. После разговора с врачом страха уже не было, я была уверена, что все будет в порядке.

Операция прошла успешно и в настоящее время я чувствую себя хорошо. Я благодарю Валентина Амвросьевича за все, что он сделал для меня. А он вернул мне жизнь...

Я желаю этому дорогому для меня человеку много сча-

сть, здоровья и успехов в его профессии, такой нужной для людей. Много благодарностей получает врач, но все, что чувствуешь после выздоровления, трудно выразить: вспомнить простыми словами. Хирурга В. А. Богданова называют врачом с золотыми руками. А я с уверенностью могу добавить, что у этого человека и золотое сердце.

Большое спасибо и медицинским работникам, помогавшим при операции, — Т. И. Белодудцеву, Ф. А. Старковской и другим, а также хирургу В. И. Опарину, медицинским сестрам В. А. Головоих, Г. А. Нарышкиной, Л. К. Дашиной, С. И. Пашченко, Т. В. Гавриловой, Т. Е. Архипкиной, старшей медсестре А. М. Поздняковой и другим.

В. ВИНОГРАДОВА.

Новости науки и техники

ОКНА ИЗ ПРОЗРАЧНОГО ПЛАСТИКА.

В локомотивах и пассажирских вагонах железной дороги «Пенси Централ» (США) в окна вместо стекла вставляют листы из поликарбонатного пластика. Он обладает прозрачностью лучших сортов стекла и в 250 раз прочнее его. Новому материалу тому же легко придать любую форму, так как он хорошо поддается распилюванию. Низкая теплопроводность прозрачного пластика (втрое меньше, чем у стекла) позволяет лучше сохранять тепло внутри вагона зимой и проходить летом.

● ТОННЕЛЬ НА ПОВЕРХНОСТИ МОРЯ. Новое транспортное средство для перевозки грузов по воде разработано в Англии. Оно представляет собой трубу из резины или полизтилена, которую укладывают на воду и надувают воздухом с помощью специального баллона. Для поддержания в таком туннеле необходимого давления используются электроприводы. При испытании трубы диаметром около четырех метров и длиной

400 метров по поверхности моря транспортировались грузы весом две-три тонны. Туннель сохраняет свою форму даже при сильном волнении моря. Его можно применять для погрузки судов без причала, перевозки грузов через реку без моста, снабжения морских буровых установок и других целей.

● ТОМАТЫ В АТМОСФЕРЕ ЭТИЛЕНА. Чтобы ускорить созревание томатов, специалисты Венгрии применили обработку растений газом этилена. В пленочных теплицах газ подают, как правило, ночью, так как днем помещение превращаются для предохранения растений от перегрева. Отрицательного влияния на качество плодов газ не оказывает. Хорошо воздействует этилен и на снятые зеленые томаты. Их помещают под пленочные укрытия и подают туда газ определенной концентрации. По мере покраснения томаты выбирайт. Вес плодов при такой обработке не увеличивается — лишь ускоряется процесс созревания.

СОЦИОЛОГИ РАЗМЫШЛЯЮТ

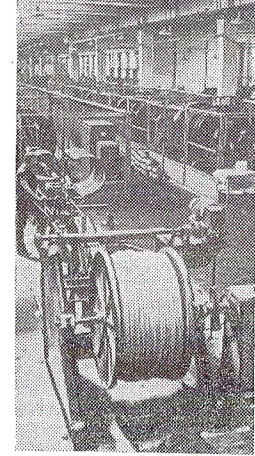
чертами из всех переписанных.

В более строгом содержательном аспекте Селье приводит 6 групп качеств, необходимых ученых. Это энтузиазм и настойчивость, оригинальность (самостоятельность мысли, воображения, интуиции, гениальность), ум (логика, память, сосредоточенность, абстрактность мышления), этничность (честность с самим собой), контакт с природой (наблюдательность, техническая споровка), контакт с людьми (понимание себя и других, умение быть совместным с другими, умение организовывать исследовательские группы, умение убеждать, слушать аргументы других). Самым редким даром Селье считает оригинальность.

Картина становится еще конкретнее, когда Селье говорит об идеальных типах ученых. Их два: «фауст» — идеальный учитель и руководитель (как настоящий естествоиспытатель благотоворно относится к природе, серьезен и романтичен к исследованиям, увлекает интересы других, желания самодисциплина, идеальная смесь всевозможных, необходимых ученых и т. п.) и «фрамбуль» — идеальный ученик, ассистент мага-профессора, также идеальная смесь всевозможных, и он на том же же представляет будущее, а отличается от руководителя тем, что мы его встречаем в начале пути, когда он еще нестал на обе ноги и занят своим статусом ученого).

Секрет научной организации науки труда заключается в том, чтобы каждый член коллектива выполнял работу, максимально соответствующую его индивидуальным качествам и особенностям, что как раз и дает максимальный эффект.

**В. КРАСНОШТАНОВА,
К. ШИЛИН.**



Одесса. Странам — членам СЭВ Одесский кабельный завод за семь месяцев нынешнего года поставил сверх задания около ста километров кроссовых и установочных проводов, одиночных и многонарядных телефонных кабелей.

На предприятии смонтировано оборудование из стран социалистического содружества. Здесь работают поточная автоматизациявшая линия из Венгрии, станки из ГДР и Чехословакии.

Пятилетним планом предусмотрено дальнейшее техническое перевооружение завода оборудования, которое будет поставлено странами — членами СЭВ.

На снимке: автоматизированная линия по изготовлению телефонных кабелей производства Дьешвьержского завода (город Мишкольц, Венгрия). Фото И. Павленко.



Будни милиции

Оперативность и мастерство

В Дубне я живу уже двенадцать лет и не раз слышал от людей хорошие отзывы о работе нашей милиции. Однако мне до недавних пор не приходилось сталкиваться с сотрудниками милиции; хотя, конечно, представляла, что служба там не легкая.

Но особым уважением я проникся к людям этой трудной профессии после того, как мне самому пришлось обратиться в милицию за помощью.

14 сентября этого года кто-то угнал с берега Волги мой мoped, который я недавно купил за 160 рублей.

На следующий день рано утром я обратился в Дубенский городской отдел внутренних дел, откуда за несколько минут по телефону и радио были оповещены о пропаже не только сотрудник милиции нашего города, но и соседних районов. Потом же день я провел с майором милиции Федором Ивановичем Смоленским и видел, с какой ответственностью он отнесся к моему заявлению. Благодаря его большому профессиональному мастерству и умению мой мoped был найден.

Хочу поблагодарить на страницах газеты инспектора уголовного розыска Ф. И. Смоленского и всех работников милиции, принявших участие в поисках моеда, М. ФРУЗИН.

По приглашению библиотеки ОМК Дубны посетил писатель И. К. Некрасов, занимавшийся изучением жизни и творчества поэта И. А. Некрасова. Николай Константинович — внук родного брата поэта, его детство прошло в Карабихе, где многое связано с именем великого русского поэта.

В декабре этого года исполняется 150 лет со дня рождения И. А. Некрасова. Для подготовки и проведения празднования этого юбилея в нашей стране организован комитет, в который вошли писатели, поэты, деятели культуры.

В своем выступлении И. К. Некрасов рассказал о работе комитета и его дальнейших планах, о своих книгах — «Письмах к молодым», «Следам некрасовских мест», где жил поэт.

На встрече с полиграфом города писатель зачитал главы из будущей книги, рассказал о жизни И. А. Некрасова, о междудомье, где жил поэт.

В преддверие дни в Доме культуры любители познаний смогут снова встретиться с И. К. Некрасовым, который расскажет о своих литературных поисках, а также прослушать литературную композицию, подготовленную артистами театра им. Вахтангова.

☆ ☆ ☆

27 сентября в 15 часов библиотека приглашает на встречу с литературным критиком, членом Союза писателей И. А. Липсевой, которая прочтет лекцию о современной зарубежной литературе, расскажет о творчестве таких писателей, как Ю. Фуник, А. Гербер, А. Сент-Экзюпери, Э. Хемингуэй, Д. Кьюсак. Лекция будет интересна не только преподавателям литературы и учащимся старших классов, но и широкому кругу читателей.

Средняя школа № 8 проводит 2 октября праздник 10-летия школы. Приглашаются выпускники школы и родители учащихся.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

Путешествия на яхтах, дальние и ближние — любимый отдых многих дубенцев. Закончилось лето. Опущены паруса яхт, скоро поставят суда на зимнее хранение. Но воспоминания о походах, об отдыхе в живописных местах до сих пор свежи в памяти.

Фото Ю. Тумалова.



ЗНАТЬ И ВЫПОЛНЯТЬ

Город Дубна, в котором мы живем, с каждым годом становится все лучше. Воздвигаются новые многоэтажные благоустроенные дома, расширяются и покрываются асфальтом улицы, по которым непрерывно движутся автомобили, мотоциклы, мотороллеры.

Начался учебный год в школах — по утрам ребята торопятся к началу уроков и передко можно увидеть, как перебегают они улицу в самых опасных местах, не обращают внимания на транспорт. Поэтому постоянно надо напоминать ребятам о правилах уличного движения, ведь от их неукоснительного выполнения зависит жизнь и здоровье детей.

Посмотрите, ребята, внимательно на улицу и вы увидите, как транспорт то ускоряется движение, то вдруг замирает. Вот перекресток. Водители знают, кто должен проезжать первым, и уступают другому.

Пешеходы идут по тротуарам, а улицу переходят в установленных для этого местах (пешеходных переходах) или на перекрестках, пропустив приближающиеся транспорт.

Каждому участнику движения, будь то водитель транспорта, велосипедист, пассажир или пешеход, правила предъявляются особые требования, на каждого возлагаются строго определенные обязанности. И от того, насколько добровольно выполняются эти обязанности, зависит безопасность и нормальная работа транспорта, жизнь и здоровье людей.

Каждый школьник — участник движения: пешеход, пассажир или велосипедист. Поэтому вы все должны отличать знать и выполнять правила безопасности движения.

Некоторые недисциплинированные ребята, невзирая на то, что по улице движется поток транспорта, перебегают проезжую часть перед близко идущими машинами, ездят на велосипедах, не имея удостоверения, и совершают другие нарушения правил уличного движения. А это иногда кончается бедой.

Появление детей на проезжей части улицы нарушает ритм работы транспорта, в таких условиях водителям работать очень трудно. Твердо запомните, чтоходить безопасно только по тротуару. Играть можно только во дворах или на специально отведенных для этого площадках.

Если вам нужно перейти улицу, внимательно посмотрите, нет ли поблизости автомобилей, которые вы должны обязательно пропустить. Помните, мгновенно автомобиль остановить нельзя. Особенно опасно выскакивать на проезжую часть улицы из-за кустов или неправильно обходить стоящий транспорт.

Желаю вам, ребята, больших трудовых успехов в новом учебном году, и помните, что ваше здоровье, а может быть, и жизнь во многом зависят от того, насколько хорошо вы знаете и строго соблюдаете правила безопасности движения. Невыполнение их приводит к очень печальным последствиям.

Уважаемые родители! Строго следите за соблюдением ваших ребенком правил уличного движения, прививайте ему важнейшие навыки правильного поведения на улицах города.

И. СУЛИМОВ,
инженер безопасности движения
Дубенского АТП.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПЯТНИЦА, 24 СЕНТЯБРЯ

18.05 — Для школьников. «Страницы любимых книг». Передача о творчестве В. Катаева. 18.40 — «Мама и хонкей». Премьера телевизионного документального фильма. 19.00 — Центральное телевидение. «Русский романеск». Передача 5-я. По письмам зрителей. 19.30 — «США: опасность спасала». Передача 1-я. 20.00 — «Артистическое лото». Музикальная программа. 21.00 — «Время». Информационная программа. 21.30 — В. Лаврентьев — «Светлая». Премьера телевизионного спектакля. 23.10 — Центральное телевидение. «Мим Марсель Марс». Телевизионный фильм (Франция). 24.00 Новости. Программа передач.

СУББОТА, 25 СЕНТЯБРЯ

11.15 — Цветное телевидение. «Венгерские национальные» Музикальная композиция. 11.50 — «Прогресс».

ВОСкресенье, 26 СЕНТЯБРЯ

11.15 — Цветное телевидение. «Венгерские национальные» Музикальная композиция. 11.50 — «Аллея». Отрывок из повести. Читает автор. 19.30 — Открытие 50-го сезона в Московской Государственной Филармонии. Концерт из произведений Д. Д. Шостаковича. К 65-летию со дня рождения композитора. Трансляция из Большого зала Консерватории. 1-е отделение. 21.00 — «Время». Информационная программа. 21.30 — «Последний рейс «Альбатроса». Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма. 4-я серия. 22.45 — Центральное телевидение. Эстрадный концерт. 23.30 — Новости. Программа передач.

С ПОРТ

Осенней традиционный

Мотокросс «Золотая осень», проводившийся ГК ДОСААФ в минувшем воскресенье, привлек большое число участников — 13 команд из разных городов страны и приехали в Дубну.

На трассе разгорелась упорная борьба. Первое место в первом и переходящем призе завоевала сильная команда Московского института физкультуры (488 очков), второе — команда Владимира (399 очков), третью — вторая команда Дубны (322 очка) — класс машин 175 куб. см.

По классу мотоциклов 175 куб. см среди женщин, на первое место вышла В. Михельсон (Институт физкультуры), на второе — Н. Козлова и на третье — В. Дубова обе из Вологды.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место заняла Гребнев из Владимира, второе — Селеверстов из Миасса, третью — Тарасов из Московского института физкультуры.

В соревнованиях мотоциклов класса 175 куб. см. сильнейшими оказались водители — первое место мастер спорта Епарин из Москвы, второе — Стальмейстер из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе — Епарин из Москвы, третье — Стальмейстер из Москвы.

Среди юношей по этому же классу мотоциклов первое место занял Гребнев из Владимира, второе —