

НА МАРШЕ-РЕШАЮЩИЙ ГОД ПЯТИЛЕТКИ

Год 1973-й вступил на нашу землю. Его мы встретили на большом подъеме, вызванном празднованием 50-летия образования СССР. И вот начались трудовые будни нового года — решающего года пятилетки. Сейчас очень важно не потерять того творческого подъема, которым были согреты для всех советских людей последние дни года уходящего, важно превратить это возбуждение в замечательные трудовые дела.

Давайте же вернемся в те декабрьские дни, вспомним то, что мы наметили, составив программу действий. И так, 25—28 декабря 1972 года. Всесоюзное комсомольское собрание. В нем приняло участие большинство юношей и девушек нашей области, практически все комсомольцы. На своем собрании молодые труженики Среднего Урала приняли обязательство на 1973 год, выступили со многими замечательными починами. Напомним о самых главных из них, о тех, которые могут быть взяты на вооружение комсомольскими организациями области.

Строители Нижнетагильского широкополосного стана решили встать на 50-декадную трудовую ударную вахту в честь 50-летия со дня присоединения нашему Союзу молодежи имени В. И. Ленина.

Комсомольцы Кушвинского электромеханического завода обратились к молодым труженикам своего города с призывом выложить годовой производственный план к 22 декабря 1973 года.

Токарь Красноуральского механического завода Борис Илгин объявляет завершить пятилетний план к июлю 1974 года, то есть ко дню 50-летия присоединения комсомолу имени В. И. Ленина.

Все эти починки и обязательства родились в результате серьезной оценки своих сил, в результате коллективного обмена мнениями на комсомольском собрании. Задача теперь заключается в том, чтобы инициаторы нашли поддержку среди комсомольцев нашей области, чтобы соревнование стало массовым.

Все сказанное в полной мере относится, конечно, не только к молодежи промышленных предприятий, но и к сельским комсомольским организациям. В связи с этим хочется напомнить, что 28 декабря в нашей газете было опубликовано письмо коллектива комсомольско-молодежной фермы старого отделения совхоза «Сосновский», в нем содержался вызов на социалистическое соревнование. Вызов принят. Редакция получила письмо об этом от коллектива комсомольско-молодежной фермы колхоза «Путь к коммунизму» Богдановичского района. Письмо будет опубликовано в следующем номере нашей газеты.

В этом году будет продолжаться Всесоюзный фестиваль советской молодежи. Надо помнить о том, что фестиваль — это, прежде всего, смелые достижения молодежи страны в труде. Достойно представить на этом смотре Средний Урал — в этом состоит долг юношей и девушек нашей области.

В ходе движения молодежи под девизом «Пятилетке — ударный труд, мастерство и поиск молодых комсомольских организаций области в 1973 году нужно применять и развивать формы и методы, найденные в прошлые годы: поход молодежи за современными научно-техническими знаниями, участие в реконструкции действующих предприятий и другие.

Трудовая программа нашего года у комсомольских организаций нашей области широка и разнообразна. Главный смысл ее заключается в том, чтобы молодежь Среднего Урала внесла свой достойный вклад в общенародное дело. К этому призывает нас обращение ЦК КПСР, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР к советскому народу, к труженикам всех национальностей Советского Союза. Патристический долг всех трудящихся нашей Родины — неустанно бороться за успешное выполнение намеченных планов, быть в рядах активных участников всенародного социалистического соревнования. Новый, 1973 год должен стать годом ударной работы на всех участках хозяйственного и культурного строительства.

Высоким трудовым энтузиазмом всего советского народа отмечены первые дни 1973 года



ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Бюро Свердловского обкома ВЛКСМ, Президиум Уральского областного совета АН СССР и областного совета НТО подвели итоги конкурса работ молодых ученых и специалистов в области науки, техники и производства, посвященного 50-летию образования Союза ССР.

Первые премии присуждены: Дякину В. В., Егорову Р. Ф. — за работу «Электронные спектры металлов», представленную Институтом физики металла Уральского научного центра АН СССР;

Глухой О. В., Медведеву А. А., Панфилову Л. М., Петренку В. В., Романову О. А., Филиппенкову А. А., Цикареву В. Г., Чегулину И. П. — за работу «Создание и внедрение конструктивных сталей с ванадием», представленную Уральским научно-исследовательским институтом черных металлов, Нижнетагильским металлургическим комбинатом и Институтом экономики Уральского научного центра АН СССР.

Вторые премии присуждены: Полякову А. А. — за работу «Исследование вопросов динамики карданных передач и методы их расчета», представленную Уральским ордена Трудового Красного Знамени политехническим институтом им. С. М. Кирова;

Чащунину И. С. — за работу «Изучение серпентинизации дунитов и гарцбургитов Урала», представленную Институтом геологии и геохимии Уральского научного центра АН СССР;

Мазунину В. П., Пируману Г. М., Бояринцеву Н. В., Сотникову С. Л., Смадику Л. А., Зырянову Ю. Г. — за работу «Разработка и внедрение системы управления повышенной точности для летучих ножниц листопркатных станков», представленную Свердловским отделением института «Тяжпромэлектропроект»;

Гусеву М. И. — за работу «Оптимизация линейных систем», представленную Институтом математики и механики Уральского научного центра АН СССР.

Большая группа молодых ученых и специалистов награждена третьими и поощрительными премиями, почетными дипломами конкурса.

Семь лучших студенческих работ отмечены поощрительными премиями обкома ВЛКСМ.

Для строителей и монтажников Всесоюзной ударной стройки — стана широкополосных балок в Нижнем Тагиле прошедший год был во многом знаменательным: строила набирала темпы и вступала в решающую фазу. С первых дней третьего, решающего года пятилетия строители бригады Ячвского из третьего управления треста «Тяжелострой» взяли высокие темпы в работе.

Наталья Левина и Ирина Ротина работают лаборантами на Свердловском заводе медпрепаратов. В декабре 1972 года коллектив, в котором они трудятся, освоил выпуск нового препарата — эрестина. Этот фермент способствует быстрому росту животных, его жагут во многих хозяйствах области.

На снимках А. Лыскова и Л. Баранова: партрупоор бригады Ячвского Николай Юсенов; подготавливает котельную; геодезисты прокладывают новые трассы; лаборанты Н. Левина, И. Ротина (снимок внизу).

12 ТЫСЯЧ ПОМОЩНИКОВ

Сегодня в Свердловске открылся областной слет ученических производственных бригад и школьных лесничеств.

Более 12 тысяч школьников области помогли во время летних каникул старшим товарищам. Юные механизаторы, животноводы, растение-

воды собрались на слет, чтобы подвести итоги летней работы на полях колхозов и совхозов, в леснических хозяйствах, обменяться опытом.

Ребята будут также участвовать в традиционной агрономической олимпиаде, в конкурсе по профессии.

В дни работы слета будет

открыта выставка трудовых достижений старшекласников. Участники слета встретятся с передовиками производства, с ведущими специалистами, агрономами, животноводами, лесничими, посетят памятные места Свердловска. Слет продлится три дня.

УЧЕБА И ТРУД РЯДОМ ИДУТ

Подведены итоги трудовой деятельности лучших учащихся Синарского трубного завода.

Спортивно-трудовые лагеря старшекласников. Еще несколько лет назад эта интересная форма работы практиковалась лишь в немногих школах и производственных коллективах нашей области.

Именно спортивно-трудовые лагеря дают ребятам основы трудового воспитания, которые будут им так необходимы в их дальнейшей жизни. И именно в спортивно-трудовых лагерях ребята должны узнать, что такое норма, расценки, результат своего труда, понять, что их труд — не просто отработка часов школьной программы.

Школьники должны именно здесь получить трудовые навыки, понять, что их отношение к труду в конечном счете определяет отношение к ним окружающих, определяет их собственное положение в коллективе.

Но все это, конечно, не значит, что работой на совхозных полях ограничиваются задачи, которые стоят перед спортивно-трудовым лагерем нашего завода. Большое значение имеет и идейно-политическая работа. Навыки общественной ра-

боты, приобретенные в школе, должны найти свое дальнейшее развитие. Именно это и было одной из основных целей при создании лагерей.

Спортивно-трудовые лагеря старшекласников Синарского трубного завода существуют уже 10 лет. Поначалу они представляли собой палаточные городки. Естественно, что возникло множество проблем: обеспечение питьевой водой, организация приготовления горячей пищи и т. д. И по мере того, как развивались лагеря, со всей остротой встал вопрос о строительстве стационарных помещений, об улучшении материально-технической базы.

В этом отношении огромную помощь оказал завод, и не только тем, что выделил средства на строительство, помог оборудовать лагерные бытовые помещения. По инициативе комсомольской организации традиционными стали субботники по строительству и благоустройству территории лагеря. Сейчас лагерь из палаточного городка превратился в базу, располагающую прекрасными шпитевыми четырехместными домиками. Построены

склады, овощные хранилища, типовая кухня, отвечающая всем санитарным нормам, установлено вспомогательное оборудование. В последние годы было установлено еще 10 шпитевых домиков, заново построена столовая, проведена сантехническая и электротехническая газифицирована установлена холодильная установка, лагерь был электрифицирован и радиофицирован. В лагере был построен спортивный комплекс и выделен необходимый спортивный инвентарь.

Спортивно-трудовой лагерь — школа воспитания. Именно этот принцип положен в основу его работы.

Проблем, стоящих перед заводом и нашими подшефными школами в организации трудовой четверти, еще много. Предстоит искать новые формы, которые позволили бы сделать лагерную смену более насыщенной интересными делами, связать ее непосредственно с задачами, стоящими перед старшекласниками в течение учебного года.

До начала следующей трудовой четверти времени еще достаточно. Но уже сейчас мы планируем провести расширенное заседание комитета комсомола совместно с представителями цехов, педагогами, школьными комсомольскими активистами, наметить конкретный план по организации очередной лагерной смены.

В. ЛАГУТИН,
секретарь комитета ВЛКСМ Синарского трубного завода.
Камени-Уральский.

Работать сегодня лучше, чем вчера — таков девиз тружеников Среднего Урала

ТАК РЕШИЛ КОЛЛЕКТИВ

Второй год пятилетки Свердловский шинный завод завершил досрочно. Сверх плана выпущено почти 20 тысяч шин для легковых автомобилей, 92 тысячи автомоторов. Этот успех открыл коллектив завода. Подсчитав свои возможности, шинники приняли в новом году повышенные обязательства. Они решили изготовить автоматопрышек больше, чем в прошлом году, дать 30 тысяч сверхплановых автомоторов.

ХОЛОДИЛЬНИКА. УЧАСТОК ОБЕСПЕЧИТ ПРИБОР ВЫПУСКА ГЛИНОЗЕМА ПОЧТИ НА ЧЕТЫРЕ ПРОЦЕНТА ОТ ТАВДЫ ДО КАЗАХСТАНА

В отделе сбыта Тавдинского лескомбината всегда многолюдно. Многочисленные посетители интересуют один вопрос: когда будет отгружена продукция, нельзя ли ускорить отправку пиломатериала или плит.

Прочные экономические связи установились у лескомбината со многими союзными республиками. В минувшем году в Казахстанскую ССР отправлено около двух тысяч кубометров доски. Значительно возросли объемы отгрузки различных видов продукции для сельского хозяйства. Так, для сельского хозяйства Украины лескомбинатом отгружено 169 тысяч кубометров пиломатериала.

Основным получателем плодоовощной тары является комбинат «Аджарплодоовощ». В его адрес отправлено 195 вагонов с тарой.

НОВЫЙ УЧАСТОК — В СТРОЮ

Перед самым Новым годом Государственная комиссия подписала акт о приеме нового участка глиноземного цеха Богословского алюминиевого завода — участка декомпозиции. Он оснащен самым современным оборудованием, здесь имеется узел ступенчатого

Кем быть? Скоро заканчивается школа, а дальнейший путь не ясен. Родители хотят видеть тебя непременно инженером. А сам ты не уверен, получишь ли он из тебя. И что же лучше — плохой инженер или хороший рабочий? Поступай хоть в институт, хоть в университет. Поработай на заводе, будешь лучше знать жизнь, свои возможности и способности.

Обо всем этом шла речь на тематическом вечере «Горжусь своим рабочим званием!» в ДК металлургов Верхисетского металлургического завода.

Твое место в рабочем строю

ЕСТЬ С КОГО ДЕЛАТЬ ЖИЗНЬ

В зале собрались юноши и девушки, кому предстоит скоро выбрать жизненный путь. Внимательно слушают они выступающих. Поговорить с ребятами пришли знатные люди Виза: Герой Социалистического Труда, Почетный гражданин Свердловского завода, депутат Верховного Совета РСФСР, старший вальцовщик листопрокатного цеха М. К. Финюгов; старшина вальцовочного цеха, кавалер ордена Трудового Красного Знамени А. И. Кузнецов; Почетный вальцовщик листа П. Ф. Ибрин.

Затем дышали, слушают ребята рассказ М. К. Финюгова о его жизни. Максим Константинович после демобилизации из рядов Советской Армии сразу поступил на завод в листопркатный цех на прокатку, где работали в то время три его брата, знатные люди Виза, представлявшие за самоотверженный труд к правительственным наградам. Не желая от-

стать от братьев, он быстро освоил прокатное производство и вскоре его уже поставили во главе бригады на прокатку одного из трансформаторных металлов.

В социалистическом соревновании бригада Финюгова неоднократно выходила победителем, и за успехи в 8-й пятилетке бригадному присвоено звание Героя Социалистического Труда. А вскоре коллектив завода выдвинул Максима Константиновича в Верховный Совет Российской Федерации. Сейчас он много делает как депутат. Часто избиратели обращаются к нему с просьбами, и каждому он помогает.

Алексей Иванович Кузнецов после окончания ремесленного училища направился работать в ступичный цех. И вот уже на протяжении 39 лет он катает слитки трансформаторной, динамной и углеродистой стали. Сколько прошло за это время металла через его руки! Если сложить в одну линию все прокатные полосы,

Трудового Красного Знамени, значком «Отличник соцсоревнования РСФСР». Вместе с Алексеем Ивановичем трудился и его старший сын Юрий, а младший учится в УПИ.

Трудовая деятельность Петра Ибрина началась с 11 лет в колхозе, когда в начале войны три его старших брата ушли на фронт. Мальчишка остался за главу семьи. В 1948 году после окончания школы ФЗО приехал на Верхисетский завод. Деревенского парня как швеллера громадный цех. После каждой смены болели руки и спина, так как не было силовых и да силенок не хватало. И вот, чтобы не отстать от своих сверстников и желая быть сильным и ловким, он серьезно занялся спортом. Пришлось по душе гребля, и он все свободное время проводит на водной станции. Не все сразу получалось, но упорно тренировался. Сейчас работа у стана кажется не такой тяжелой. Начиная с 1960 года на соревнованиях по гребле П. Ф. Ибрин занимал призовые места по городу, области, на первенстве Российской Федерации, СССР. И вот он в 34 года — первый среди заводских гребцов выполняет норматив мастера спорта СССР. За период работы в цехе

Петр Федорович прошел все прокатные профессии: был и седельником, и лентным, и дублировщиком, и подручным вальцовщика. В 1970 году ему предложили возглавить отстающую бригаду, которая длительное время не выполняла государственного плана. Он говорил со всеми членами бригады, узнал наиболее слабые места, сделал кое-какую перестановку, и вот бригада из месяца в месяц стала наращивать темпы в работе. Сейчас она одна из передовых в цехе. Почти все члены бригады ударники коммунистического труда, а самому бригадиру присвоили самое высокое звание на заводе — «Почетный вальцовщик», портрет его — на заводской аллее передовиков производства.

Все трое лучших людей нашего завода, рабочие огненной профессии призвали молодежь идти трудиться на наш родной Верхисетский завод, продолжая традиции своих отцов и братьев.

Выступила на вечере и писательница Н. Толмачева. Она рассказала о работе уральских писателей над темой о рабочем классе.

В библиотеке Дворца к этому вечеру была организована выставка книг о рабочем классе, работники библиотеки провели викторину «Знай свой завод».

И. ПОЛЯНИН,
старший мастер ОТК ступичного цеха Виза.

НАМ ТОЛЬКО ЧТО СООБЩИЛ ТЕЛЕТАЙП

ДЕТИ. «Китайский мяндарином» — так называется вышедшая здесь книга видного общественного и политического деятеля Индии, депутата законодательного собрания штата Уттар-Прадеш Дхарамвира Сингха Гьяни, в которой анализируется политика пекинского руководства в отношении развивающихся стран.

ВАРШАВА. В Глажке возвратились члены мажорского польского торгового судна «Джозеф Конрад», которое было повреждено и затонуло во время налета американской авиации на порт Хайфон. Мужественных моряков тепло встретили представители городской общественности, руководители партийных и государственных органов Глажского воеводства, их близкие и друзья.

СТОКГОЛЬМ. Демонстрация протеста против американской агрессии во Вьетнаме состоялась в первый день нового года в шведском городе Мальме. Около 2 тысяч

участников демонстрации потребовали от Соединенных Штатов прекратить войну и подписать соглашение о восстановлении мира во Вьетнаме.

ГАВАНА. Торжественным чествованием 14-й годовщины победы революции Куба вступила в 1973 год. Кубинский народ отметил революционный праздник новыми достижениями во всех областях социалистического строительства, повышением политического и идеологического уровня, укреплением сплоченности вокруг коммунистической партии.

ЛОНДОН. Грохотом выстрелов, репрессиями «сил безопасности», кровавыми бесчинствами протестантских экстремистов, повальными обысками и арестами в католических татто начались в многострадальном Ольстере 1973 год. Новыми жертвами экстремистов стала группа рабочих завода фирмы «Роллс-ройс» в Белфасте. У заводских ворот автомобиль, доставивший их на работу, был иррешен пулями. Один рабочий убит. Несколько других получили ранения. В восточном Белфасте английские войска в ходе столкновения обрушили на жителей град резиновых пуль. Во время ареста в облаив в католических кварталах арестованы еще 13 ирландцев. (ТАСС).

На марше—решающий год пятилетки

В СТРОЮ «КОМСОМОЛЕЦ СПАСКА»

ВЛАДИВОСТОК. Теплоход «Комсомолец Спасска» вошел в состав флота Дальневосточного морского пароходства. Он предназначен для доставки генеральных грузов. Судно построено кораблестроителями Ленинграда. Свой первый рейс теплоход совершит на Кубу.

«Комсомолец Спасска» входит в число новой серии океанских судов. На океанских трассах успешно действуют «Комсомолец Уссурийска» и «Комсомолец Находки».

Флот Дальневосточного

морского пароходства — один из крупнейших в нашей стране. В девятый пятилетке он пополняется современными судами, оснащенными новейшими навигационными приборами. Многие теплоходы строятся по заказу СССР в ГДР, Польской Народной Республике и других странах мира.

ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ НА ДОМНЕ

Четвертая домна Череповцкого металлургического завода, помимо чугуна и шлака, начала давать еще и электроэнергию.

Пушча смонтированная на печи оригинальная электростанция. Используя избыточное давление доменного газа,

она будет вырабатывать ежегодно 40 миллионов киловатт-часов дешевой электроэнергии. Этого достаточно для бытовых нужд города со 150-тысячным населением.

КРУПНЕЙШАЯ В ЕВРОПЕ

В Эстонии государственная комиссия приняла в эксплуатацию шахту № 9 — крупнейшую в Европе подземное предприятие мощностью 5 миллионов тонн сланца в год. Все работы в шахте автоматизированы и механизированы.

В Эстонском сланцевом бассейне полным ходом идет техническое перевооружение предприятий. Все шире применяются горные комбайны, изготовленные машиностроителями Донбасса. Использование этих машин по сравнению с прежней системой добычи увеличило выработку почти в два раза.

В ПЕРВЫЙ ДЕНЬ — ПЯТЬ ЗНАКОВ КАЧЕСТВА

САРАТОВ. Герою первого годового рабочего дня на саратовской фабрике «Вышинец» стала старшая художница Нина Савельева. Пять изделий, созданных ею, присвоено государственными Знаком качества.

Работницы поздравили художницу Веру Бочкареву и Любовь Сергееву, мастеров Машу Елисееву и Людю Рубцову, заслуга которых в завоевании Знака тоже немалая.

Новинки Нины Савельевой — это элегантные платья, платки-шалат и еще три изделия, расшитые на русский манер. Первые их экземпляры были «обкатаны» в магазинах Саратова в конце прошлого года. (ТАСС.)

Владимира Данилова, недавнего выпускника астрономического факультета Уральского государственного университета, знает виднейшие астрономы страны. Профессор Огнян и доктор Шапорова из Ленинграда хорошо отзывались о «работе». Доклад Данилова о динамике звездных скоплений в позднепрошлом месяце с интересом слушали на научном совещании астрономов в Алма-Ате. Его работы печатаются в центральных астрономических журналах.

Динамика звездных скоплений. Вот тема его курсовых, диплома, теперь — будущей кандидатской диссертации. Для человека непосвященного эти слова звучат красиво и упросто. Но стоит послушать Володю, как становится ясно, что за этим нежным таинственным звучанием слов стоит математика чистых чисел.

Идея заняться именно этой темой пришла к нему на третьем курсе. Тогда еще физики шутили: «Это то, чего астрономы не знают!». И, действительно, этим «математизированным китом» тогда занимались мало, и трудно было вначале к нему приступить.

В астрономии теперь, пользуясь верными схемами и уравнениями, можно точно подсчитать возраст любого звездного скопления. Провести его эволюцию. Вычислительная техника научилась гармонично звездного мира проверять математикой, возникла новая область в астрономии, динамика звездных скоплений.

На первых курсах в студенческом обществе Володя занимался «простой» астрономией. Наблюдая астрономический климат Свердловска, двойные звезды. Делал подтемы планет и созвездий. Но только все время знал, что это лишь «забавка». Пройти и усвоить ее надо, чтобы двигаться дальше. А дальше появилась возможность выбрать свою тему. И вот динамика... интересная своей неслучайностью и новизной. Поэтому Володе сразу пришлось столкнуться с такими задачами, которые не решались на практических коллоквиумах, теории которых не предлагалась на обычных лекциях. Надо было самому находить ответы на многие вопросы, решать уравнения, считать на счетно-вычислительных машинах и составлять сложные схемы. Короче говоря, очень сознательно переводить звездный свет на язык математики.

Шла большая, очень искренняя, увлеченная работа, которая открывала для него вполне определенные перспективы: далекий космос — эволюция звездных систем — автоматические межпланетные станции. И чем больше он занимался

своей темой, останавливаясь на каких-то деталях и подробностях, тем отчетливее понимал ее сложность.

В детстве Володя считался научно-приключенческими повестями братьев Стругацких. Ефремова, Ердери, теперь «Героический верный процессор» Маркова, «Расплетением схем» Боголюбова, работами Ландау. Он читал эти книги, как читаем мы увлекательные романы. Они становились для него ясными, как те люди, которые их написали. Они любили жизнь и много для нее сделали. По этому для него эти книги были не просто учебниками с набором необходимой научной информации. Он увидел у них жизнь, вот так же увлеченно рассказывать людям

поэзию, как и все абстрактное, воспринимать, конечно, нелегко. Ну, скажем, так же трудно, как розу по химической формуле розового масла. Хочется эту розу увидеть и подержать на ладони. И Юпитер с узором тельца, наверно, не забыл. Просто в жизни наступила такая пора, что надо было ясно выбрать небо с косыми линиями звезд или небо на перфокартах. И он, не задумываясь, выбрал такое сложное небо.

А занялся бы он, к примеру, звездной статистикой, то разве сумел бы так глубоко изучить движение научной мысли в астрофизике. Разобраться в физике плазмы. Узнать, что у динамике звездных скоплений есть такие характерные черточки,

очень интересно и попутно рассказывая о своей работе. А в коридоре его уже ждали студенты. Он признает, и ним в университете из Ковровы, и каждый его приход как праздник. Университет окончен. Он работает младшим научным сотрудником в Ковровской обсерватории, но еще очень нужен здесь, на факультете. Володя по-прежнему возглавляет научное общество. Руководит работой студентов. У него пишут курсовые.

Многие из ребят еще помнят время, когда проходила реорганизация СНО. В короткий срок обычный лектор был превращен в исследователя. Володя вместе со всеми Володя собрал простейший телескоп из старого штатива и завалившей камеры. И проводил первые несложные наблюдения.

Теперь у них есть свой визуальный рефрактор, он помощнее. Общество разрослось. Расширилась тематика. Но многие увлекаются динамикой скоплений, а здесь Володя их первый учитель и советчик.

К нему обращаются не только студенты. Недавно в обсерваторию поступила новая вычислительная машина. Здесь на ней будут считать впервые. Володя вызвал из Ковровы. Он вместе с сотрудниками обсерватории занялся ее наладкой и установкой. В свободные дни приезжает опять в университет, а там вместе с ребятами они сидят над схемами и уравнениями. Думают над моделью нового телескопа. Составляют программу на ближайшую неделю.

Поздно вечером Володя возвращается в обсерваторию. Там в одной из комнат, по соседству с камерами и телескопами, стоит его кровать. Он входит в эту темную комнату, а в ней — звездный свет, и не сразу повернется выключатель. А когда зажжется свет, Володя будет снова думать о привычных вещах. Транслятор у машины надо проверить еще раз. Составить ей завтра усложненную программу и посмотреть, как она будет работать на этот раз...

Клавдию Александровну Бархатову, заведующую кафедрой астрономии УрГУ, недавно попросили Володя и друзья из Ковровы:

«У Володи вид последнее время невеселый. Бы ум, пожалуй, готовность с ним, а то мы беспомощны».

Теперь он, наверно, вернулся в Ковровку. Будет падать снег. Он окутает вершины деревьев и мягко растает по полянам.

Володя войдет в этот тихий вечерний лес и посмотрит на небо. Формулы превратятся опять в звезды. Потемнеет небосклон, и встанет, вспыхнув, созвездие Стожары...

С. ШЕКИНА.

Стиль нашей работы ОТ ЭТАПА К ЭТАПУ

Говорят: стиль — это человек. И подразумевают под этим наложить отпечаток свой на его работу, коллективную? Плод труда большого количества людей например?

На Нижнетагильский машиностроительный завод Надежды Томиловой пришла учеником токаря, комсомольской активисткой и прежде была, а тут поработала паровозистом. Он предался для доставки генеральных грузов. Судно построено кораблестроителями Ленинграда. Свой первый рейс теплоход совершит на Кубу.

«Комсомолец Спасска» входит в число новой серии океанских судов. На океанских трассах успешно действуют «Комсомолец Уссурийска» и «Комсомолец Находки».

Флот Дальневосточного

морского пароходства — один из крупнейших в нашей стране. В девятый пятилетке он пополняется современными судами, оснащенными новейшими навигационными приборами. Многие теплоходы строятся по заказу СССР в ГДР, Польской Народной Республике и других странах мира.

Четвертая домна Череповцкого металлургического завода, помимо чугуна и шлака, начала давать еще и электроэнергию.

Пушча смонтированная на печи оригинальная электростанция. Используя избыточное давление доменного газа,

она будет вырабатывать ежегодно 40 миллионов киловатт-часов дешевой электроэнергии. Этого достаточно для бытовых нужд города со 150-тысячным населением.

В Эстонии государственная комиссия приняла в эксплуатацию шахту № 9 — крупнейшую в Европе подземное предприятие мощностью 5 миллионов тонн сланца в год. Все работы в шахте автоматизированы и механизированы.

В Эстонском сланцевом бассейне полным ходом идет техническое перевооружение предприятий. Все шире применяются горные комбайны, изготовленные машиностроителями Донбасса. Использование этих машин по сравнению с прежней системой добычи увеличило выработку почти в два раза.

Работницы поздравили художницу Веру Бочкареву и Любовь Сергееву, мастеров Машу Елисееву и Людю Рубцову, заслуга которых в завоевании Знака тоже немалая.

Новинки Нины Савельевой — это элегантные платья, платки-шалат и еще три изделия, расшитые на русский манер. Первые их экземпляры были «обкатаны» в магазинах Саратова в конце прошлого года. (ТАСС.)

Идея заняться именно этой темой пришла к нему на третьем курсе. Тогда еще физики шутили: «Это то, чего астрономы не знают!». И, действительно, этим «математизированным китом» тогда занимались мало, и трудно было вначале к нему приступить.

В астрономии теперь, пользуясь верными схемами и уравнениями, можно точно подсчитать возраст любого звездного скопления. Провести его эволюцию. Вычислительная техника научилась гармонично звездного мира проверять математикой, возникла новая область в астрономии, динамика звездных скоплений.

На первых курсах в студенческом обществе Володя занимался «простой» астрономией. Наблюдая астрономический климат Свердловска, двойные звезды. Делал подтемы планет и созвездий. Но только все время знал, что это лишь «забавка». Пройти и усвоить ее надо, чтобы двигаться дальше. А дальше появилась возможность выбрать свою тему. И вот динамика... интересная своей неслучайностью и новизной. Поэтому Володе сразу пришлось столкнуться с такими задачами, которые не решались на практических коллоквиумах, теории которых не предлагалась на обычных лекциях. Надо было самому находить ответы на многие вопросы, решать уравнения, считать на счетно-вычислительных машинах и составлять сложные схемы. Короче говоря, очень сознательно переводить звездный свет на язык математики.

Шла большая, очень искренняя, увлеченная работа, которая открывала для него вполне определенные перспективы: далекий космос — эволюция звездных систем — автоматические межпланетные станции. И чем больше он занимался

своей темой, останавливаясь на каких-то деталях и подробностях, тем отчетливее понимал ее сложность.

В детстве Володя считался научно-приключенческими повестями братьев Стругацких. Ефремова, Ердери, теперь «Героический верный процессор» Маркова, «Расплетением схем» Боголюбова, работами Ландау. Он читал эти книги, как читаем мы увлекательные романы. Они становились для него ясными, как те люди, которые их написали. Они любили жизнь и много для нее сделали. По этому для него эти книги были не просто учебниками с набором необходимой научной информации. Он увидел у них жизнь, вот так же увлеченно рассказывать людям

поэзию, как и все абстрактное, воспринимать, конечно, нелегко. Ну, скажем, так же трудно, как розу по химической формуле розового масла. Хочется эту розу увидеть и подержать на ладони. И Юпитер с узором тельца, наверно, не забыл. Просто в жизни наступила такая пора, что надо было ясно выбрать небо с косыми линиями звезд или небо на перфокартах. И он, не задумываясь, выбрал такое сложное небо.

А занялся бы он, к примеру, звездной статистикой, то разве сумел бы так глубоко изучить движение научной мысли в астрофизике. Разобраться в физике плазмы. Узнать, что у динамике звездных скоплений есть такие характерные черточки,

очень интересно и попутно рассказывая о своей работе. А в коридоре его уже ждали студенты. Он признает, и ним в университете из Ковровы, и каждый его приход как праздник. Университет окончен. Он работает младшим научным сотрудником в Ковровской обсерватории, но еще очень нужен здесь, на факультете. Володя по-прежнему возглавляет научное общество. Руководит работой студентов. У него пишут курсовые.

ЗВЕЗДНЫЕ ЧИСЛА

Звездам радуются дети. Для них это светлая сказка. Старикам от звезд тепло. А для кого-то они превратились в формулы и уравнения. Эти люди и служат звездной науке — астрономии.

Вечных законов природы и о самом человеке, который понимает и объясняет эти законы.

И понемногу звездный мир, огромный и глубокий, стал принимать свои ясные очертания. И как-то само собой получилось, что из каждого дня жизни ушла вся, даже самая незначительная суета, все то, что мешало ему работать. Небо заняло теперь в Володимире много жизненных часов и, такое знакомое своей глубиной синью и блестящими звездами, легло на перфокарты. Оказалось просто на земле. И он перестал смотреть вверх, на звезды, как это было прежде, на первых курсах. Тогда он уезжал на гору, в обсерваторию, а там в тишине и спокойствии ночи наблюдал Луну, далекие планеты, любимое созвездие Стожары. И удивлялся ее часам, когда четыре спутника стоят в одной фазе, отбрасывают на планету тени. Тени волнуются и создают причудливые очертания.

Но тогда не было книг Маркова и Ландау. Не была открыта для себя динамика, и он не подозревал о такой интересной вещи, как поэзия «звездных» чисел. Сейчас, конечно, звезды для него несколько абстрагировались, легли на листы черновика и ватмана, но продолжают нести свою ясную красоту и поэзию. Поэтому он всегда с ним и уйдти от них невозможно. Без них формулы станут скучными и черствыми, исчезнет гармония восприятия мира. Такую

которых не найдешь ни в одной из наук.

Теперь он это знает. И выбор именно этой темы стал началом его дебюта в науке. Сделано уже много, а главное, пройдены первые шаги на пути ученого, который он обязательно станет.

Пройдет немного времени, и он громко, вслух, объяснит свои звезды, которые только в Володимире долго наблюдал, а потом научился чувствовать и понимать.

Мы говорим о человеке, который полюбил науку и увидел в ней свою жизненную цель, он находится в ней совершеннее и видит гармонию звездных чисел. А как же с обычными, жизненными вещами?

Природа с ее откровенной простотой и правдивой гармонией, как островок, к которому всегда хочется плыть.

...Красива весной река Чушоява. Она цветет от солнца и леса. Бревна плавают сосной. Плот бегит по реке. На плоту путешественники. Вчера они были астрономами. Сегодня это просто озорные мальчишки, которые хорошо от своей молодости и весны. И это путешествие по знакомой с детства реке надолго запомнится Володе. Потому что она опять дала ему полное и радостное восприятие мира.

После разговора с ним надолго осталось опущение какой-то светлой ясности общения. Это чувствуют все, кому приходится встречаться с ним. Мы сидели в одной из пустых аудиторий. И он

КПД МЕРОПРИЯТИЯ

Более двух лет назад бюро областного комитета ВЛКСМ рассматривало вопрос о работе Полеской комсомольской организации по предупреждению безнадзорности и правонарушений среди учащихся школ города. Какое профилактическое впечатление. Комсомольские организации Полеского по существу стояли тогда далеко в стороне от этой безудовольно, но очень нужной деятельности. И решение бюро областного комитета ВЛКСМ было строгим. Работу района ВЛКСМ признали неудовлетворительной. А комсомольским организациям Полеского был предложен ряд мероприятий по нормализации обстановки в городе.

Прошло более двух лет. Срок вполне достаточный, чтобы скрупулезно проанализировать профилактическую работу со школьниками во внеурочное время, сделать правильные выводы.

На первый взгляд все обстоит сейчас как будто бы неплохо. В городе насчитывается три дворовых клуба по месту жительства, два спортивных школы, Дом пионеров, станция юных техников, детский сектор при ЦУСРовском трюмном заводе. Кроме того, так называемые трудные подростки поставлены на учет в общеобразовательных школах и детской комитете милиции, что свидетельствует о контроле за ними.

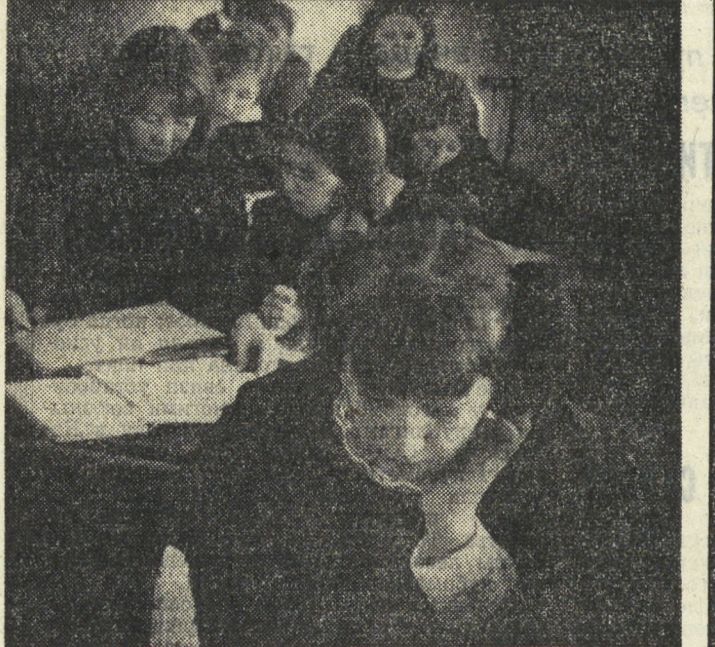
За последнее время бюро городского комитета ВЛКСМ неоднократно заслушивало вопрос о работе с детьми в городе. Проводились совещания, семинары, принимались решения. Словом, недостатка в мероприятиях не было. Но, к сожалению, коэффициент полезного действия всех этих кампаний оказался слишком мизерным. Подлучилось скорее всего на

детьми по месту жительства. Есть и еще одна деталь, о которой необходимо сказать. В Полеском насчитывается несколько оперативных комсомольских отрядов, во многих школах созданы отряды «Держимце». Кроме того, вопросами борьбы с правонарушителями среди подростков занимается три внештатных детских комитета милиции и комиссия по делам несовершеннолетних при горисполкоме. Силы собраны, казалось бы, значительные. Но все беда в том, что они разобщены, каждая из «станций» работает сама по себе, хотя и делают они одно общее дело.

И в том, что между ними нет взаимодействия, — вина прежде всего городского комитета комсомола, не сумевшего объединить и направить их работу по единому руслу.

Сейчас, как и два с лишним года назад, деятельность Полеского горкома ВЛКСМ по предупреждению правонарушений среди молодежи признана неудовлетворительной. Думается, что это послужит поводом для серьезного разговора во всех комсомольских организациях города, поводом для конкретной, деловой работы.

В. ВОРОБЕВ, инструктор Свердловского обкома ВЛКСМ.



Сельская учительница

Нынешний год был для Валентины Курницыной первым в ее педагогической биографии. После окончания физико-математического факультета она получила направление в Березовскую среднюю школу Алапаевского района. Уроки математики, которые ведет молодой педагог, проходят всегда интересно, увлекательно. Она старается плодотворно использовать каждую минуту учебного времени. Однако сельский учитель — это также организатор интересных дел. И в этом отношении Валентина Курницына ведет большую общественную работу — читает лекции, организует встречи школьников с ветеранами труда родного села.

Вечерами тихо становится в школьных коридорах, но у Валентины Курницыной рабочий день продолжается. Нужно составить план очередного занятия математического кружка, который она ведет, договориться насчет завтрашней экскурсии на ферму. Каждый день приносит с собой множество малых и больших забот. Такова уж профессия педагога. Профессия бесконечная, но благодарная.

«Корреспонденция «План был, но зачем?» обсуждалась на производственном совещании с руководителями и инженерами аппарата и линейно-техническим персоналом строительного управления № 1.

Работникам стройуправления старшему прорабу П. А. Бочкареву, начальнику производственно-технического отдела Е. П. Ноздрину, инженеру по технике безопасности А. В. Халиной, инженеру по труду и зарплате Н. П. Лукиной указано на недостаточное внимание к внедрению планов НОТ. Начальник управления В. И. Кусов обязал всех старших прорабов, начальников производственно-технического отдела и инженера по труду и зарплате раз в неделю докладывать на производственном совещании о состоянии выполнения мероприятий, предусмотренных в планах НОТ, усилить контроль за внедрением планов НОТ.

«Корреспонденция под таким названием была опубликована в нашей газете 27 октября 1972 года. В ней речь шла о недостатках по внедрению планов НОТ в строительном управлении № 1 треста «Канканарудстрой». Вот что сообщить редакции управляющий трестом П. Головинев:

«Корреспонденция «План был, но зачем?» обсуждалась на производственном совещании с руководителями и инженерами аппарата и линейно-техническим персоналом строительного управления № 1.

Работникам стройуправления старшему прорабу П. А. Бочкареву, начальнику производственно-технического отдела Е. П. Ноздрину, инженеру по технике безопасности А. В. Халиной, инженеру по труду и зарплате Н. П. Лукиной указано на недостаточное внимание к внедрению планов НОТ. Начальник управления В. И. Кусов обязал всех старших прорабов, начальников производственно-технического отдела и инженера по труду и зарплате раз в неделю докладывать на производственном совещании о состоянии выполнения мероприятий, предусмотренных в планах НОТ, усилить контроль за внедрением планов НОТ.

Твоя книжная полка «ЧЕЛОВЕК, МИР, ФИЛОСОФИЯ»

ПОД ТАКИМ НАЗВАНИЕМ ВЫШЛА КНИГА К. Н. ЛЮБИТИНА И П. П. ЧУПИНА. НАПИСАНА ОНА ПРОСТО, ЯРКО И УБЕДИТЕЛЬНО. В НЕЙ ЧИТАТЕЛЬ НАЙДЕТ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ: КАКОВ МИР ЧЕЛОВЕКА, КАК ОН ПОЗНАЕТСЯ, КАКОВЫ ПУТИ ПОЗНАНИЯ ИСТИНЫ, В ЧЕМ СМЫСЛ ЖИЗНИ, ЧТО ЗНАЧИТ БЫТЬ СВОБОДНЫМ.

Книга состоит из четырех глав. В первой из них рассматривается «старый» и «новый» вопросы — вопрос об отношении бытия и сознания. Авторы показывают, что последовательное научное решение он получил лишь в марксистско-ленинской философии, которая объяснила не только происхождение сознания из материи, но и то, почему многовековая история человечества породила на этот счет немалое число ложных систем.

Авторы показывают, что отражение действительности в сознании человека — не пассивно-зеркальный акт, а творческое воспроизведение ее.

Во второй главе «Мир человека» рассматривается вопрос, что было в начале человеческой истории — действие или слово. Рассмотрев решение вопроса философия в домарксистский период, авторы показывают, что только марксистский материализм завершил принципиальный анализ человеческого сознания, раскрыл его материальную основу и отражательную функцию.

Важное место в книге отведено проблеме «человек — природа — общество». Авторы пишут, что ключ к научному решению ее лежит во всестороннем исследовании деятельности человека, практики. Практика выстает в качестве материальной (прежде всего, производственной) деятельности человека, в ходе которой одновременно с преобразованием внешнего мира осуществляется и самозменение людей, общества в целом.

Третья глава «Действие и познание» рассматривает мир человека, как мир человеческой деятельности. В связи с этим в книге подвергаются резкой критике агностицизм современных буржуазных философов, ревизионизм «левого» и «правого» толка.

В четвертой главе «Человек и свобода» рассматриваются вопросы всестороннего развития человека социалистического общества, раскрыты политика и деятельность КПСС по воспитанию «всесторонне развитых и всесторонне подготовленных людей». В ней подвергаются критике учения буржуазных философов и идеологов антикоммунистических теорий, создателей и пропагандистов теории примитивного биологизма.

В книге дается объяснение, почему капитализм не может дать людям уверенность в жизни, почему у людей современного капиталистического общества растет потребность в вере, которая неизбежно в условиях капитализма становится религиозной.

Книга К. Н. Любитина и П. П. Чупина «Человек, мир, философия» интересна для всех, особенно для молодых людей, своей философской проблематикой. Она предлагает от возможных ошибок при выработке мировоззрения, от пассивной позиции по отношению к чуждым нам взглядам. Она заинтересует каждого, кого волнуют вопросы о смысле жизни, познании мира, свободе личности, идеологической борьбе, формировании марксистско-ленинского мировоззрения и интернационального воспитания.

К. БУИНАЧЕВ, заместитель заведующего Домом политического просвещения обкома КПСС.

КИНОФИША-73

СТРАНИЦА ПЕРВАЯ

Режиссер - «сказочник» Александр Птушко сделал зрителям приятный подарок к Новому году, интересный не только для детей, но и для взрослых. Это кинофильм «Руслан и Людмила» — третья экранизация режиссера А. Птушко по произведениям А. С. Пушкина. Интересна в этой картине работа операторов И. Гелейна и В. Захарова, художника Евгения Серганова.

Хорошо сложился в фильме актерский ансамбль. Руслан — арт. В. Козинец, Людмилу играет непрофессиональная актриса, преподаватель иностранного языка Н. Петрова. Черномора иг-

рает тоже непрофессиональный актер, физик В. Федоров, роль Фарлафа исполняет популярный артист театра и кино В. Невинный.

Выходит на экраны продолжение фильма «Сказание о Рустаме» — «Рустам и Сухраб» — цветная широкоформатная картина студии «Таджикфильм». Это историческая и романтическая драма, снятая по мотивам поэмы Фирдоуси «Шах-Наме». В ней утверждается добро и справедливость, страстно звучит протест против насилия и зла. Роль Рустамана вновь исполняет В. Батаев, Тахмина — С. Норбаева, шаха Кавуса — О. Кубе-

ридзе. Появились и новые персонажи — Сухраб (Х. Гадоев), Гурдофарид (арт. С. Исаян) и другие.

Цветная музыкальная комедия «Только ты...» (сценарий В. Масса и режиссера Е. Шерстобитова) поставлена на студии им. А. Довженко. В основе ее сценария лежит известная оперетта И. Дунаевского «Белая акация». В картине снимались артисты И. Борисова, Н. Соловьева, Г. Степаненко, С. Мишулин, А. Милотин.

На широкий экран в январе выходит новая лента С. Росточкина «А зори здесь тихие...».

Кинофильм «Человек с другой стороны» производства студии им. М. Горького и «Омега-фильм» (Швеция) дает возможность познакомиться с новой большой работой Вячеслава Тихонова, который создает образ инженера Кривола. Главную женскую роль исполняет популярная шведская актриса Биби Андерсон. Фильм «Чело-

век с другой стороны» поставил режиссер Ю. Егоров, известный зрителю по лентам «Командировка», «Простая история», «Добровольцы», «Если ты прав...».

О духовном мире светского человека, о благородстве, сердечности и отзывчивости — картина «Адрес вашего дома» (режиссер-постановщик Е. Хрипко). Она рассказывает историю старого шахтера Панаса Петровича Байды (его играет Н. Крючков), который ищет сына, потерянного в войну...

О рабочем классе рассказывает фильм «У нас на заводе» (автор сценария и режиссер Л. Агранович). Действие происходит на большом судостроительном заводе в наши дни. Герои фильма — рабочие разных поколений — от потомственного старейшины Пила Подушина (арт. П. Константинов) и талантливого изобретателя Алексея Кудяна (арт. Н. Волков), до молодого ра-

бочего Старкова (арт. В. Соколов).

«Схватка» (Одесская студия) — это продолжение фильма «Повесть о чекисте», где в роли советского разведчика снимался Л. Норева.

Киноповесть «Полночь огни» («Киргизфильм») режиссера Г. Ожева посвящена первой женщине-председателю колхоза Уркуе Салиевой. Ее роль исполняет Т. Турсунбаева.

В январе выйдут на экран фильмы, ранее выпущенные в широкоформатном варианте. Это «Прощание с Петербургом» и «Гойя, или Тяжкий путь познания».

«Необходимый грешник» (Болгария) — киноповесть, на примере двух семей показывающая взаимоотношения родителей и детей... «Как преследеть в любви» (Франция) «Мое имя — Клоу» (Италия), «Лидок ветру» (ГДР) — вот еще премьеры января. В. КОВАЛЕВА.



На снимке: кадр из фильма «Руслан и Людмила».

ФАКТЫ СВИДЕТЕЛЬСТВУЮТ

Когда говорят об американской разведке, то чаще всего ее отождествляют с Центральным разведывательным управлением ЦРУ, действительно, главный и наиболее мощный отряд тайной армии Вашингтона, на который возложены функции руководства и координации всей шпионской деятельности США. Но это далеко не единственная организация «тайного фронта». По сообщению иностранной печати, в Соединенных Штатах имеется более десятка организаций, ведущих операции разведывательного, шпионского, сыского плана. Каждая из них действует в своей самостоятельной области, но одновременно они, в большей или меньшей степени, дублируют ЦРУ, в определенной мере подчинены ему, работают в контакте с этим главным разведывательным органом. К таким организациям, в частности, относятся и печально известное Федеральное бюро расследований. Вообще-то ФБР в основном осуществляет функции тайной политической полиции на территории США. Но оно выполняет и задачи разведывательного характера на международной арене. Представители ФБР прикомандированы ко всем посольствам США за границей.

„ПРИЗРАКИ“ ИЗ ЛЭНГЛИ



На снимке: здание Центрального разведывательного управления США — гнездо шпионов и идеологических диверсентов.

использовать свои разведывательные службы для слежки за членами антикоммунистического движения и участниками выступлений в защиту гражданских прав.

● После окончания второй мировой войны, когда по странам Азии прокатилась волна национально-освободительного движения, США усилило активность в этой части света в области шпионажа, идеологических диверсий и пропаганды.

● Если иметь в виду, что ФБР уже занесло в свои картотеки данные о 86 миллионах американцев, то станет ясно, что фактически за каждым вторым жителем США установлено наблюдение.

● Бюджет США предусматривает огромные ассигнования министерства юстиции, в ведении которого находится и Федеральное бюро расследований (ФБР), которое сейчас больше специализируется на опасных американцев.

● Администрация Никсона выделила еще 1 миллиард долларов, из которых 600 миллионов предоставлено Пентагону, в частности, военной полиции на подавление антивоенных и расовых выступлений в армии.

● Расходы ФБР растут с каждым годом. В 1948 году ему было отпущено 35 миллионов долларов, в 1962 году ФБР было ассигновано 127, а в 1969 году — 220 миллионов долларов. В текущем финансовом году ФБР получило 334,4 миллиона долларов, что значительно превышает расходы этой организации за прошлый финансовый год.

● В конце июля 1971 года президент США Никсон издал указ о расширении полномочий Управления по контролю над подрывной деятельностью. Конгресс одобрил мероприятия Белого дома и утвердил бюджетные ассигнования для этого — 450 тысяч долларов.

● На так называемую «общенациональную систему платных осведомителей» в США тратятся огромные средства. По сообщению американской печати, только в 1970 году на эту систему правительство было израсходовано 12 миллионов долларов.

● Основная часть платных агентов работает на Федеральное бюро расследований (ФБР) и министерство юстиции. Эти агенты следят за деятельностью агентов Центрального разведывательного управления (ЦРУ) и секретной службой Пентагона.

● Среди органов политического сыска все большее внимание уделяется военной разведке. Былые ее агенты капитан К. Пайл и сержант Р. Стейн сообщили, что только по известным им данным, Пентагон содержит 300 специальных бюро для наблюдения за общественной и политической деятельностью американцев.

● В «черные списки» Пентагона занесены члены Коммунистической партии США, военизированные, выступающие против агрессии Соединенных Штатов в Юго-Восточной Азии, представители десятков политических организаций, многие видные политические и общественные деятели, включая сенаторов и губернаторов штатов.

● Помощник министра обороны США Роберт Фролик, ставший затем военным министром, признал, что военной разведкой заведены досе на 25 миллионов «потенциально

НАМ ТОЛЬКО ЧТО СООБЩИЛ ТЕЛЕТАЙП

● БЕЛГРАД. Большой успехом советского народа, достигнутым за 50 лет со дня образования СССР, посвящена статья, опубликованная в первом январском номере югославской экономической газеты «Привредни преглед». По темпам роста национального дохода, отмечая, что Советский Союз значительно превосходит развитые капиталистические страны.

● На богатом цифровом материале газета показывает успешное развитие всех отраслей народного хозяйства СССР. «Концентрация материальных средств и усилий, взаимная помощь советских народов содействовали созданию высокопроизводительной промышленности во всех союзных республиках», — пишет «Привредни преглед». Выстрый рост производства современной техники, развитие энергетики позволили в гигантских масштабах обновить материально-техническую базу всех отраслей народного хозяйства, добиться неуклонного повышения производительности труда.

● ВОНН. Большое значение договоров ФРГ с СССР, ГДР и ГДР отметил, выступая с новогодним обращением, председатель западногерманского бундестага А. Ренгер. Нормализация отношений социалистическими странами, сказала она, является важным вкладом в разрядку международной напряженности.

● А. Ренгер подчеркнула важность союзов общевосточных стран по вопросам безопасности и сотрудничества для обеспечения прочного мира.

● Председатель бундестага высказался за прекращение войны во Вьетнаме. Мир во Вьетнаме, подчеркнула она, отвечает интересам всего человечества.

● ЛОНДОН. Сохраняется напряженность в англо-малтийских отношениях после того, как Англия отклонила требование Мальты о повышении платы за аренду баз на острове. По сообщению печати, премьер-министр Мальты Минтофф отказался принять первый кварталный взнос Англии в прежнем размере. «Тайп» отмечает, что английские официальные лица пока воздерживаются от каких-либо комментариев. Газета «Дейли телеграф» заявляет, что Англия не намерена платить ни одного пенса сверх предусмотренной соглашением суммы.

● НЬЮ-ЙОРК. 1973 год для Соединенных Штатов будет годом дальнейшего роста цен, высокого уровня инфляции и безработицы. К такому выводу пришли участники ежегодной конференции, в которой участвуют 10 видных экономистов, представляющих интересы крупнейших американских корпораций и банков. Согласно опубликованной конференции данным, цены на потребительские товары будут расти даже более высокими темпами, чем в прошлом году.

● Однако крупнейшим американским концерном экономисты предсказывают в наступившем году новые, рекордные барьеры.

● РИМ. Сильные дожди и снегопады обрушились в день Нового года на южную часть Италии. В ряде районов разрушены дома, мосты, дороги, прервана телеграфная и телефонная связь. Наиболее сильно пострадал остров Сицилия, где погибли восемь человек.

ТАЙНАЯ АРМИЯ ВАШИНГТОНА И ЕЕ ГЛАВНЫЙ ОТРЯД ЦРУ

МИР СЕГОДНЯ

РОДСТВЕННЫЙ ПОЧЕРК КРОВАВЫХ ДИКТАТОРОВ ГАИТИ

В Испании в последнее время прокатилась волна арестов руководителей рабочего движения. НА СТРАНИЦЕ ФРАНЦУЗСКОЙ ГАЗЕТЫ «ЮМАНТИ» ЕЕ КОРРЕСПОНДЕНТ ЭТЬЕН ЖИЛЬБЕР РАССКАЗАЛ О РАСПРАВАХ ФРАНКИСТСКИХ ВЛАСТЕЙ НАД ОППОЗИЦИОННЫМИ РЕЖИМУ ПОЛИТИЧЕСКИМИ ДЕЯТЕЛЯМИ.

В Мадриде подготавливается один из наиболее крупных за последние годы политических процессов. Он состоится в мадридском трибунале общественного порядка.

Перед судом предстанут десять видных руководителей рабочих и демократических организаций Испании, схваченных охранкой 24 июня этого года. Среди них Марселино Камачо, руководитель мадридских рабочих комитетов. Освобожденный в марте нынешнего года после

многoletнего заключения, он попал в тюрьму за участие в стачках. Прокурор требует для него 20 лет тюрьмы. Андреас Саборио, руководителю сельских металлургов, тоже грозит двадцатилетнее заключение. Николас Сарторус — юрист. Он защищал политзаключенных на много-

летнем процессе. Франкисты угрожают ему 19 годами лишения свободы.

Какие же обвинения предъявляются задержанным? Полиция утверждает, что их схватили «во время собрания, на котором решался вопрос об объединении рабочих комитетов в общенациональном масштабе». Марселино Камачо и его товарищи отвергли эту официальную версию. «Обвинение полиции совершенно беспочвенно», — заявил Марселино Камачо.

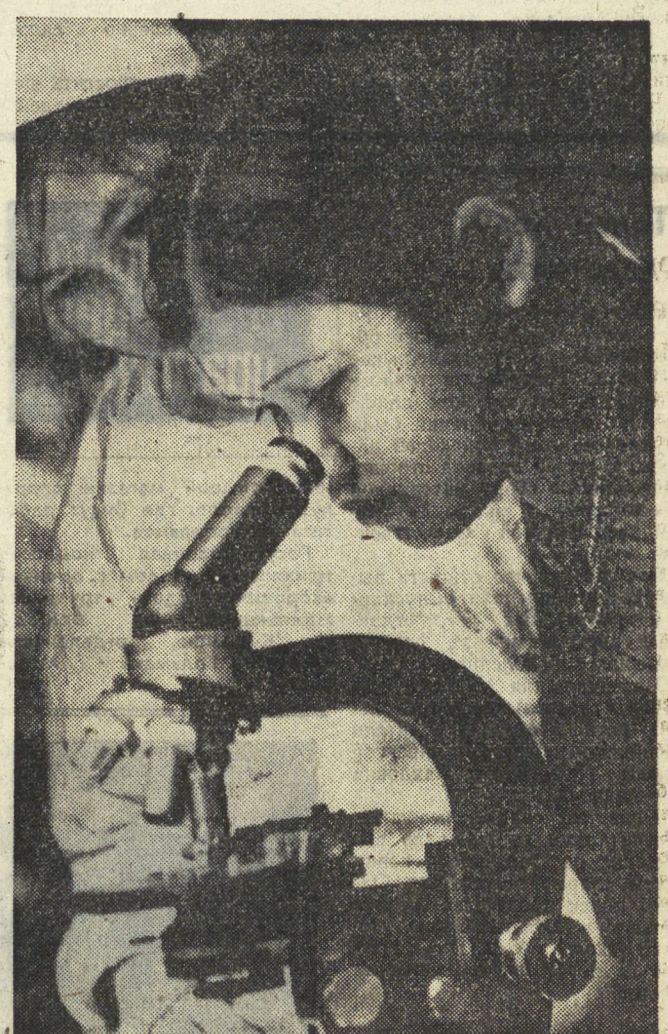
В действительности никакого собрания руководителей рабочих комитетов в тот день не было. И единственное обвинение (естественно с точки зрения властей), записанное прокурором в деле арестованных — «нарушение общественного порядка». В последние месяцы репрессии в Испании приняли особенно широкий размах. В эти дни готовятся еще одно судилище над группой рабочих-строителей. В столичном промышленном районе ныне насчитывается свыше 1500 металлургов, кото-

рые находятся под надзором полиции: их увольняют, штрафуют, арестовывают. «Черный список» охраняется у всех предпринимателей.

Сейчас в Мадриде создается один трибунал общественного порядка, чтобы скорее юридически оформить произвол сил безопасности. Если раньше минимальное срок заключения за «нарушение спокойствия» равнялся шести месяцам, то теперь он увеличен до пяти лет.

Однако мужественная борьба прогрессивных сил Испании за свободу продолжается. Она ширится с каждым годом, несмотря на жестокие репрессии франкистов.

(ЮМАНТИЕ — АПН).



В освобожденных районах Южного Вьетнама налаживается новая жизнь. Открыты новые начальные школы и бесплатные профессиональные курсы. На снимке: учащиеся фельдшерских курсов провинции Тхьатхьен на лабораторных занятиях. Снимок ВИА — ТАСС.

НА СКАМЬЕ ПОДСУДИМЫХ

В действительности никакое собрание руководителей рабочих комитетов в тот день не было. И единственное обвинение (естественно с точки зрения властей), записанное прокурором в деле арестованных — «нарушение общественного порядка».

В последние месяцы репрессии в Испании приняли особенно широкий размах. В эти дни готовятся еще одно судилище над группой рабочих-строителей. В столичном промышленном районе ныне насчитывается свыше 1500 металлургов, кото-

СКАМЬЕЛЬ В РУКАХ ФАШИСТА

Отношения США к Гаити долгое время характеризовались искусным лицемерием. Вашингтон поддерживал кровавый режим Дювалье, но тщательно скрывал это от общественности. Такое поведение нетрудно объяснить. Гаити вместе с Доминиканской республикой занимает остров в Карибском море, имеющий большое стратегическое значение. Правящие круги США с давних пор мечтали захватить в Гаити и создать там свой постоянный военный лагерь. Гаити сейчас одна из самых бедных стран на земле.

В 1957 году с помощью США он был посажен в президентское кресло той страны с четырехмиллионным населением. США оказали щедрую финансовую помощь его правительству, послали в Порт-о-Пренс своих военных советников, чтобы обучить гаитянскую армию и полицию — «тонто-макутов», которые стали главной опорой тиранического режима. «Тонто-макуты», носившие узкополые шляпы и темные очки, действовали как бандиты с большой дороги: убивали, грабили, расправлялись с противниками тирании.

Соединенные Штаты вынуждены были считаться с дикой ненавистью к диктатору. Они делали вид, что не поддерживают и даже не одобряют режим Дювалье. Президент Кенеди даже демонстративно распорядился прекратить сотрудничество с Гаити. Тем не менее доллар продолжал аккуратно поступать в Порт-о-Пренс.

Для оказания финансовой помощи диктаторскому режиму правящие круги США использовали различные организации, в том числе международные, действующие под эгидой Вашингтона.

Лицемерие США особенно наглядно проявилось, когда они решительно воспрепятствовали попытке гаитянских политзаключенных совершить вооруженное вторжение в Гаити и свергнуть Дювалье.

Вашингтон также помог тираническому режиму Дювалье, обложив налогами каждый дом и каждый стул в доме. Промышленность и сельское хозяйство пришли в полный упадок. Гаити сейчас одна из самых бедных стран на земле.

Имя Дювалье стало символом оскорбления человеческой совести. Мир ненавидел и презирал этого «карманного Гитлера». Папа римский отлучил его от церкви.

Соединенные Штаты вынуждены были считаться с дикой ненавистью к диктатору. Они делали вид, что не поддерживают и даже не одобряют режим Дювалье. Президент Кенеди даже демонстративно распорядился прекратить сотрудничество с Гаити. Тем не менее доллар продолжал аккуратно поступать в Порт-о-Пренс.

Для оказания финансовой помощи диктаторскому режиму правящие круги США использовали различные организации, в том числе международные, действующие под эгидой Вашингтона.

Лицемерие США особенно наглядно проявилось, когда они решительно воспрепятствовали попытке гаитянских политзаключенных совершить вооруженное вторжение в Гаити и свергнуть Дювалье.

Вашингтон также помог тираническому режиму Дювалье, обложив налогами каждый дом и каждый стул в доме. Промышленность и сельское хозяйство пришли в полный упадок. Гаити сейчас одна из самых бедных стран на земле.

Имя Дювалье стало символом оскорбления человеческой совести. Мир ненавидел и презирал этого «карманного Гитлера». Папа римский отлучил его от церкви.

Соединенные Штаты вынуждены были считаться с дикой ненавистью к диктатору. Они делали вид, что не поддерживают и даже не одобряют режим Дювалье. Президент Кенеди даже демонстративно распорядился прекратить сотрудничество с Гаити. Тем не менее доллар продолжал аккуратно поступать в Порт-о-Пренс.

Для оказания финансовой помощи диктаторскому режиму правящие круги США использовали различные организации, в том числе международные, действующие под эгидой Вашингтона.

Лицемерие США особенно наглядно проявилось, когда они решительно воспрепятствовали попытке гаитянских политзаключенных совершить вооруженное вторжение в Гаити и свергнуть Дювалье.



НУ, ПОГОДИТЕ — БУДЕТ НОВЫЙ ВЫПУСК!..

Я взял у соседей их семилетнего сына, и мы отправились в «Урал» на сборник «Ну, погоди!». Я шел смотреть во второй раз, а мой маленький товарищ — в пятый. Это обстоятельство делало его еще более счастливым, и потому все пути-дорожки привели нас к Сашке и Валде.

— Я «мультики» вообще люблю, — говорил Сашка, — а «Ну, погоди!» готов смотреть хоть сто раз!

Мать с Сашкой не без труда достали билеты, после чего он довольно позлаивая морочное, удобно расположился в огромном кресле в фойе.

А я подумал, хорошо или плохо, что до десятиминутной киноленты дети приходят в учреждение? Что Волк и Заяц стали общепризнанными «звездами» кино и на их популярность льются не собирается походить? Что традиционная фраза Волка «Ну, погоди!» стала ларинетной и теперь служит орудием выражения эмоций и у детей, и у взрослых? Что дети знают не только «исполнителей» главных ролей А. Панаева и Л. Ру-

мянову, но и создателей «Ну, погоди!» — режиссера-постановщика В. Котеночкина, которому пишут письма с собственными проектами педиников «Заяц-Волк», сценаристов Ф. Камова, А. Курляндского и А. Хайта, юмористические рассказы которых с удовольствием читаются на 16-й странице «Литературной и юмористических страничек» других периодических изданий?

У Сашки я спросил, какие мультифильмы произвели на него за всю его жизнь самое сильное впечатление? Сашка тут же устно набросал длинный список, в котором он, конечно, назвал «Необыкновенный матч», «Шайбу-шайбу», «Между», «Следы на асфальте». Когда же он услышал, что все эти фильмы «не обошлись» без Вячеслава Котеночкина, то, забыв от восторга, проглотил последний, не еще огромный кусок мороженого.

— Фильмы — что надо! — словно вспоминая их все разом, воодушевленно сказал Сашка.

Сашке можно простить детскую категоричность суждений

и безграничное поклонение искусству мультипликации.

Меж тем, мультипликация нашего времени — явление крайне интересное. После первых бесспорных побед котеночко-черно-белых фильмов, аниматоры и рекламные фирмы выкатывают тридцатилетнего мультипликационная обрета звук, потом цвет, главное — жанровое разнообразие. Создают фильмы — планеты, фильмы — «боевые листки», носители политической, нередко острого сатирического характера и ставящие своей целью показать истинное лицо империализма. Мультипликация становится одним из средств массовой пропаганды.

Последняя мультипликация — это, в основном, фильм-сказка. Но и это художественное явление стало вехой в развитии мультипликации. Достаточно хотя бы вспомнить полуметровый фильм Льва Абрамова «Снежная королева». Но вот наступили шестидесятые годы, обозначившие начало новой ступени в развитии мультипликации. Она не только «повзрослела» — она стала смело вторгаться в «неземельные» сферы — в жизнь сегодняшнего дня, поднимая злободневные вопросы, связанные с «художественным кино» — философские проблемы. Мультипликация вытеснила фильм-сказку, появились фильмы-притчи, появились фильмоте-

ра и фильм-балет, появились фильмы в жанрах фантастики и сентиментальной драмы, и, наконец, появились «Чебурашка», «Крокодил Гена», «Шайбу-шайбу», «Необыкновенный матч», «Бременские музыканты», и вот — «Ну, погоди!» — первый, выпуск второй, третий, четвертый, а в Котеночкин сейчас закончил выпуск пятый и успешно трудится над шестым.

«Ну, погоди!» воспринимается как комедия, острококетная, динамичная, задорно-веселая. Развитие действия подобно прыжке, предельно скорой до первых титров и вдруг отпущенной, когда титры закончились. Заяц и Волк все время «задействованы», они под рукой всевозможные средства передвижения — от велосипедов до гоночного автомобиля, от снурка до ракеты — но надолго ли хватает только космической ракеты — но надолго ли? «Вечное движение» — это, кажется, стало лозунгом авторов, и они делают фильм многосерийный и совсем не думают, какая серия — пятая, семнадцатая или сто первая — будет последней. Об этом также не думают авторы — они просто боятся об этом думать, им так не хочется рас-

ставаться с Волком и Зайцем. Да и Волку пока еще не надо охотиться за Зайцем, а Заяц не наскучил и ничему не научил собственная бешеность, и потому «по-серьезному», судя по первым выпускам, он не собирается.

Но как бы ни экспрессивно развлекательное действие и как бы ни были комедийными ситуациями, в которые неожиданно попадают Заяц и Волк, фильму не стали бы настолько близки миллионам зрителей, если бы в них и лице Заяца и в лице Волка не олицетворялась борьба добра со злом. Но на вопрос: «что победит: добро или зло?» каждый здравомыслящий человек, не задумываясь, ответит: «Конечно, добро!» Об этом прекрасно знают и Котеночкин, и Хайт, и Курляндский, и другие создатели «Ну, погоди!». И они вовсе не ставят своей целью вымотать представителей добра и зла в последние, исход которого заранее предсрещен в пользу представителя добра.

Просто они ради интересов самих же зрителей отнесли этот исход в выпуск, который в кинотеатре «Союзмультфильм» еще не запланирован (и дай бог, будет запланирован не скоро). А сейчас из серии в серию постоянно доказывают, что это наказание, и наказуемо каждую минуту, независимо от того, в какой стадии находится поединок между Волком и Зайцем.

Успех каждому выпуску «Ну, погоди!» приносит удовлетворительная насыщенность сюжета, предельная концентрация комедийных ситуаций, когда из одной ситуации рождается другая, из той вытекает следующая, и каждая выписана (и вырисована!) без лишнего деталей — в ней все емко и грациозно. Неудивительно, что смех в зале почти не умолкает. Как тут удержаться от комплиментов сценаристам «Ну, погоди!» — настоящим мастерам смеха, ни разу не повторившим за четыре выпуска ни одной из ситуаций!

Смотря «Ну, погоди!», я вспомнил еще об одном из последних фильмов Вячеслава Котеночкина — «Песня о юном брабантине». Это был фильм-сказка, тогда песня становится акрином.

Это было здорово, и трудно, и ответственно — суметь увидеть, как когда-то — для сегодняшних мальчишек и девочек очень давно — мы шли под проколот канонами, мы смерти смотрели в лицо — увидеть через песню и сегодня показать юным подвигом великого брабантинца. Котеночкин смог это сделать. В филь-

ме используются только два цвета: красный и черный. Закончилась песня, — погби юный брабантинчик, заканчиваются кадры, но последние кадры в красном цвете — тот цвет вечен.

Мы вышли с Сашкой из кинозала, окруженные улыбающимися людьми. Сашка же был вообще счастлив.

— Скорее бы они пятую серию выпустили, а то тянут и тянут, а ее все ждут, — поделился со мной Сашка.

По пятая серия еще не вышла на экраны, и Сашка всю дорогу продолжал высказывать мнение о первых четырех.

«Ну, погоди!» не занимает, а кроме того, судя по всем выпускам, они в «хорошей спортивной форме». И большим, и маленьким их фильмы нравятся, а создатели это знают и потому вместе с титром «Конеч!» как бы говорят:

— Ну, погодите, вот будет следующий выпуск!

Д. ВИКТОРОВ.

НАШЕ СПРАВОЧНОЕ БЮРО

3, среда

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

11.30 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Промышленность передает.

11.35 — Новости.

11.45 — Цв. тел. для детей. «Пирожки». Премьера многосерийного художественного телефильма «2я серия».

12.00 — Информативное шоу — ударный фронт.

12.45 — «Пан Самоходкин и талия документальных фильмов».

13.30 — Концерт лауреатов Международных конкурсов 1972 года.

14.20 — Программа документальных фильмов Дальневосточной страны. Информационный документальный фильм «Ударный фронт».

14.30 — Концерт лауреатов Международных конкурсов 1972 года.

14.40 — Программа документальных фильмов Дальневосточной страны. Информационный документальный фильм «Ударный фронт».

14.48 — Показывает Свердловск. Программа передач.

15.00 — Новости.

15.15 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Программа передач.

15.45 — «Русская речь».

16.45 — Литературные чтения. М. Шолохов. «Тихий Дон». Отырвоки из романа. Читает народный артист РСФСР П. Вишневой.

19.15 — Для школьников. «Вспомни кинофильм».

20.00 — Новости.

20.10 — Цв. тел. Фильмы — лауреаты Ленинского фестиваля документальных фильмов. «Туманы Британии». 2-я серия.

21.00 — «Бригада Ганева». Телеочерки.

21.30 — Концерт.

21.45 — Прогнозники сидят на стадионе Уэмбли. Художественный фильм. 1-я серия.

23.00 — «Время». Информационная программа.

23.30 — Заключительный концерт лауреатов Всесоюзного фестиваля художественной самодеятельности советской милиции.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА

17.58 — Показывает Свердловск. Программа передач.

18.00 — Передача для детей. «Елки друзей».

18.10 — Телеочерки. Информационная программа.

23.30 — Заключительный концерт лауреатов Всесоюзного фестиваля художественной самодеятельности советской милиции.

Поиск ведут следопыты

«Никто не забыт, ничто не забыто» — так называлось общешкольное комсомольское собрание, которое состоялось недавно в свердловской школе № 13. На этом собрании были подведены итоги поисковой работы, которую провели старшеклассники по сбору материалов о выпускниках школы — участниках Великой Отечественной войны.

В школе сейчас открыта выставка, посвященная выпускникам предвоенных лет, отдавшим свою жизнь за счастье нынешнего поколения.

Материал для выставки собрал несколько лет. Большую помощь оказали родители погибших, бывший директор школы Поликсена Павловна Мельникова.

Пока экспозиция невелика: отпечатаны на машинке выдержки из дневников, копии писем, старые фотографии. Однако поиск продолжается. Все больше узнают вышедшие из школы о тех, кто, шагнув за порог школы, ушел на фронт.

Без выходных дней

Заводская библиотека Богословского алюминиевого завода в Красноуральске теперь работает без выходных дней. До сих пор один день в неделю заводские пропагандисты, агитаторы, любители книг не могли пользоваться ее услугами, приходилось заранее брать книги, журналы домой, чтобы вечером можно было подготовиться к занятиям в школе, в техникуме, собрать материал для лекции.

Роза Ивановна Воронина, заведующая библиотекой, говорит:

— Мы заботились в первую очередь о заводских пропагандистах, которые ведут занятия в системе политпросвета. Заниматься им приходится много, и конечно, было неудобно, что один из дней в неделю библиотека закрыта. Пользуются услугами нашей библиотеки и студенты-заочники, учащиеся школ рабочей молодежи. Мне кажется, что теперь все наши читатели довольны.

У «Каменных ворот»

Необычайно красивые окрестности города Каменск-Уральского. Одной из его достопримечательностей является дом отряда «Металлургов», расположенный в сосновом бору на скалистом берегу Красавицы Исети.

Здесь хорошо в любое время года. Летом — катание на лодках, зимой — на лыжах. Прогулки по сосновому бору к скалистым ислетским берегам. И, конечно, каждый из отдыхающих обязательно побывает у скалистых «Каменных ворот». Это природное творение природы поражает красотой своих форм, так напоминающих создание рук человека. Ветер, веющие воды и неумолимо бегущее время сделали в огромной скале проем, отчего все сооружение стало похоже на каменные ворота. Красота «Каменных ворот» привлекает сюда многочисленных туристов, художников, фотографов.

Новоселье трубников

В поселке северских металлургов вошел в строй новый пятиэтажный благоустроенный дом по улице Коммунистической, который возвели рабочие строящегося управления треста «Сверскстрой». Здесь спрячут новоселье 56 семей рабочих Свердловского трубного завода. На первом этаже нового здания раскинута своя «калде-

Мастер первостатейный

Ведь вот какая штука получается. Стоит, к примеру, пень в лесу. Пень как пень. Пройдет мимо человек — ничего не заметит, пройдет другой — не оглянется. А третий пройдет — остановится да и скажет: «А ведь это голова богатыря былинного, Ильи Муромца».

Есть у нас, в Туринске, такой парень — Виктор Анцупов. Обращая к нему со всем почтением-уважением: «Виктор Петрович, сделай, пожалуйста, то, Виктор Петрович, сделай, пожалуйста, это. А какой он Виктор Петрович, если до бороды да морщины ему еще жить да жить? Витек или Витхога — самое верное, по возрасту. Волосы смойной челочкой гладко зачесаны. Сам ростом невелик. В глазах — как луники ласковые светятся. Даже когда о



Виктор Анцупов, мастер первостатейный.

Сокровища земли уральской

Туристы бывают разные. Одних манят неизвестные маршруты, других привлекает романтика открытий. Для членов секции любителей камня туристского клуба «Факел» главное увлечение — поиски новых минералов.

Результатом их труда стала выставка «Минерал-72», открывшаяся в последние дни 1972 года в Свердловском геологическом музее.

Где только не побывали свердловские любители камня! Кольский полуостров и Таймыр, Средняя Азия и районы Байкала, Памир и Крым — это далеко не полный перечень их маршрутов. Но большая часть огромной коллекции минералов принадлежит, естественно, родному Уралу.

Переливаются грани обработанной изумруда, хрусталь, аметист. Небольшие заморские перед стеклом с образцами минералов. Казалось бы, мрамор так хорошо знаком, но сколько нового можно увидеть на гладких, отполированных плитках: то парство дымчатого-серых толей на белом снегу, то почное небо, в бездонную глубину которого падают белые звезды. Необычайно интересна коллекция янма. Камень, словно зеркало, отразил жизнь природы, ее красоту, многообразие. Слово искрящийся на солнце слегка подтаявший снег, блестящий горный хрусталь, а вот он уже угольно-черный или медово-дымчатый.

Кроме этих камней на выставке представлены образцы полезных ископаемых, открытых на Урале в годы Советской власти.

Урал — край сокровищ. Привычные к этим словам, мы не всегда представляем, какие богатства таится в его недрах. Выставка «Минерал-72» дает наглядное представление о красоте и неисчерпаемом богатстве нашего края.

Ю. КЛЮШНИКОВ.

На снимке: работа В. П. Анцупова «У лесника», сделанная из большого цельного куска дерева.

НЕИЩЕРПАЕМ РИДНИК ПРЕКРАСНОГО

Мастер первостатейный



Виктор Анцупов, мастер первостатейный.

Сокровища земли уральской

Туристы бывают разные. Одних манят неизвестные маршруты, других привлекает романтика открытий. Для членов секции любителей камня туристского клуба «Факел» главное увлечение — поиски новых минералов.

Результатом их труда стала выставка «Минерал-72», открывшаяся в последние дни 1972 года в Свердловском геологическом музее.

Где только не побывали свердловские любители камня! Кольский полуостров и Таймыр, Средняя Азия и районы Байкала, Памир и Крым — это далеко не полный перечень их маршрутов. Но большая часть огромной коллекции минералов принадлежит, естественно, родному Уралу.

Переливаются грани обработанной изумруда, хрусталь, аметист. Небольшие заморские перед стеклом с образцами минералов. Казалось бы, мрамор так хорошо знаком, но сколько нового можно увидеть на гладких, отполированных плитках: то парство дымчатого-серых толей на белом снегу, то почное небо, в бездонную глубину которого падают белые звезды. Необычайно интересна коллекция янма. Камень, словно зеркало, отразил жизнь природы, ее красоту, многообразие. Слово искрящийся на солнце слегка подтаявший снег, блестящий горный хрусталь, а вот он уже угольно-черный или медово-дымчатый.

Кроме этих камней на выставке представлены образцы полезных ископаемых, открытых на Урале в годы Советской власти.

Урал — край сокровищ. Привычные к этим словам, мы не всегда представляем, какие богатства таится в его недрах. Выставка «Минерал-72» дает наглядное представление о красоте и неисчерпаемом богатстве нашего края.

Ю. КЛЮШНИКОВ.

На снимке: работа В. П. Анцупова «У лесника», сделанная из большого цельного куска дерева.

ХОККЕЙ. 2-я ЛИГА ОМИЧИ ЛИДИРУЮТ

Команды восточной зоны второй лиги класса «А» приближаются к турнирному экватору в чемпионате страны. Уже довольно четко определились лидеры и аутсайдеры. В числе первых — две команды из нашей области: свердловский СКА и нижегородский «Спартак». Долое время играли с ними шед омики «Химик», затем он на 16-м туре поравнялся с командой свердловских армейцев по количеству набранных очков, а потом, используя не совсем удачное выступление свердловчан в последних турах, когда они поделили очки с командами, явно уступающими армейцам по силе, «Химик» сумел выйти вперед и стать единоличным лидером зоны.

Естественно, что встреча прошлого тура, когда омичи принимали армейцев Свердловска, вызвала большой интерес. Сибиряки на своем поле выглядели сильнее уральцев и в обоих матчах выиграли у гостей с одинаковым счетом — 5:2. Это дало возможность «Химик» рече больше отговаривать от своих основных соперников: у спидера сейчас 38 очков, у «Спутника» — 29 (в прошлом туре команда не выступила), но на втором месте, а у армейцев Свердловска, которые пока теряют — 28 очков.

«Кедр» (Свердловск) продолжает бархатно «Мотор». В первой встрече «Кедр» проиграл — 1:4, а во второй победил — 4:2. Это дало возможность нашей команде удержаться на 11-м месте.

СПОРТЛОТО

В последний тираже спортивно-денежной лотереи 1972 года, который был проведен 30

декабря в Москве, счастливыми оказались следующие номера: 2 (автоспорт), 5 (бадминтон), 8 (бокс), 17 (гимнастика художественная), 35 (спидвей), 37 (стрельба).

В личном зачете у женщин победила В. Еранкина, у юнойшей е одноклубник А. Рязанов, а у мужчин сильнейшим был подручный сталевара НТМК А. Сивков. Г. РАЗУМОВ, судья Всесоюзной категории.

На снимке В. УСТИНОВА: на огневом рубеже — женщины-биатлонистки. Редактор Г. ЧУКРЕЕВ.

ХОККЕЙ С МЯЧОМ ШАГ ВПЕРЕД

«Уральский трубник» (Первоуральск) провел шестую встречу на выезде, и снова неудача поджидала наших хоккеистов. В Иркутске трубники проиграли «Локомотиву» — 0:3. До перемены А. Терентьев дважды поразил ворота гостей, а во втором тайме он же послал третий мяч. После этого поражения первоуральцы сделали еще шаг назад и занимают уже 11-е место с 5-ю очками. А последнее занимает «Вымпел» (Калининград), проигравший в Кемерове «Кузбассу» — 1:2. У подмосковных хоккеистов лишь одно очко. Вот результаты остальных матчей тура: СКА (Хабаровск) — «Зоркий» (Красногорск) — 7:2, «Юность» (Омск) — «Литейщик» (Караганда) — 3:3.

В споре бомбардиров за приз нашей газеты, забив два мяча в ворота «Волги», лидером снова стал алмашинец В. Бочков — теперь на его счету 16 забитых мячей.

БАСКЕТБОЛ ДВОЙНОЙ УСПЕХ

Мужская команда свердловского «Уралмаша» провела очередные матчи чемпионата страны в первой группе класса «А» дома с командой АЗИНХ (Баку). Обе встречи наши баскетболисты выиграли — первую со счетом 115:66, вторую — 109:72. Теперь у них 5 очков после 12 матчей.

ХОККЕЙ МАТЧИ В ЯНВАРЕ

Класс «Б». Вторая зона

3-4. «Ермак» (Ангарск) — «Высокогорец» (Нижний Тагил), «Таганай» (Заполярск) — «Старт» (Верхняя Салда), «Торпедо» (Рубцовск) — «Химик» (Оренбург), «Темп» (Юрга, Кемеровской области) — «Вымпел» (Рудный), «Янтарь» (Темп) (Томск), «Строитель» (Темп) (Иртыш), «Павловогорск» (Челябинск), «Янтарь» (Янтарь) — «Высокогорец», «Ермак» — «Старт», «Торпедо» — «Вымпел», «Темп» — «Химик», «Таганай» — Иртыш, «Высокогорец» — «Таганай», «Старт» — «Сельхозвузовец», «Торпедо» — «Ермак».

Вторая зона

«Вымпел» — «Иртыш», «Сельхозвузовец», «Торпедо» — «Янтарь», «Темп» — «Ермак», «Строитель» — «Таганай», «Химик» — Иртыш, «Вымпел» — «Строитель», «Иртыш» — «Высокогорец», «Строитель» — «Старт», «Янтарь» — «Химик», «Таганай» — «Вымпел», «Сельхозвузовец» — «Высокогорец», «Иртыш» — «Старт», «Темп» — «Торпедо», «Ермак» — «Вымпел», «Сельхозвузовец» — «Вымпел», «Таганай» — «Химик».

СПОРТЛОТО

В последний тираже спортивно-денежной лотереи 1972 года, который был проведен 30

декабря в Москве, счастливыми оказались следующие номера: 2 (автоспорт), 5 (бадминтон), 8 (бокс), 17 (гимнастика художественная), 35 (спидвей), 37 (стрельба).

В личном зачете у женщин победила В. Еранкина, у юнойшей е одноклубник А. Рязанов, а у мужчин сильнейшим был подручный сталевара НТМК А. Сивков. Г. РАЗУМОВ, судья Всесоюзной категории.

На снимке В. УСТИНОВА: на огневом рубеже — женщины-биатлонистки. Редактор Г. ЧУКРЕЕВ.

ХОККЕЙ С МЯЧОМ ШАГ ВПЕРЕД

«Уральский трубник» (Первоуральск) провел шестую встречу на выезде, и снова неудача поджидала наших хоккеистов. В Иркутске трубники проиграли «Локомотиву» — 0:3. До перемены А. Терентьев дважды поразил ворота гостей, а во втором тайме он же послал третий мяч. После этого поражения первоуральцы сделали еще шаг назад и занимают уже 11-е место с 5-ю очками. А последнее занимает «Вымпел» (Калининград), проигравший в Кемерове «Кузбассу» — 1:2. У подмосковных хоккеистов лишь одно очко. Вот результаты остальных матчей тура: СКА (Хабаровск) — «Зоркий» (Красногорск) — 7:2, «Юность» (Омск) — «Литейщик» (Караганда) — 3:3.

В споре бомбардиров за приз нашей газеты, забив два мяча в ворота «Волги», лидером снова стал алмашинец В. Бочков — теперь на его счету 16 забитых мячей.

БАСКЕТБОЛ ДВОЙНОЙ УСПЕХ

Мужская команда свердловского «Уралмаша» провела очередные матчи чемпионата страны в первой группе класса «А» дома с командой АЗИНХ (Баку). Обе встречи наши баскетболисты выиграли — первую со счетом 115:66, вторую — 109:72. Теперь у них 5 очков после 12 матчей.

ХОККЕЙ МАТЧИ В ЯНВАРЕ

Класс «Б». Вторая зона

3-4. «Ермак» (Ангарск) — «Высокогорец» (Нижний Тагил), «Таганай» (Заполярск) — «Старт» (Верхняя Салда), «Торпедо» (Рубцовск) — «Химик» (Оренбург), «Темп» (Юрга, Кемеровской области) — «Вымпел» (Рудный), «Янтарь» (Темп) (Томск), «Строитель» (Темп) (Иртыш), «Павловогорск» (Челябинск), «Янтарь» (Янтарь) — «Высокогорец», «Ермак» — «Старт», «Торпедо» — «Вымпел», «Темп» — «Химик», «Таганай» — Иртыш, «Высокогорец» — «Таганай», «Старт» — «Сельхозвузовец», «Торпедо» — «Ермак».

Вторая зона

«Вымпел» — «Иртыш», «Сельхозвузовец», «Торпедо» — «Янтарь», «Темп» — «Ермак», «Строитель» — «Таганай», «Химик» — Иртыш, «Вымпел» — «Строитель», «Иртыш» — «Высокогорец», «Строитель» — «Старт», «Янтарь» — «Химик», «Таганай» — «Вымпел», «Сельхозвузовец» — «Высокогорец», «Иртыш» — «Старт», «Темп» — «Торпедо», «Ермак» — «Вымпел», «Сельхозвузовец» — «Вымпел», «Таганай» — «Химик».

СПОРТЛОТО

В последний тираже спортивно-денежной лотереи 1972 года, который был проведен 30

декабря в Москве, счастливыми оказались следующие номера: 2 (автоспорт), 5 (бадминтон), 8 (бокс), 17 (гимнастика художественная), 35 (спидвей), 37 (стрельба).

В личном зачете у женщин победила В. Еранкина, у юнойшей е одноклубник А. Рязанов, а у мужчин сильнейшим был подручный сталевара НТМК А. Сивков. Г. РАЗУМОВ, судья Всесоюзной категории.

На снимке В. УСТИНОВА: на огневом рубеже — женщины-биатлонистки. Редактор Г. ЧУКРЕЕВ.

ХОККЕЙ С МЯЧОМ ШАГ ВПЕРЕД

«Уральский трубник» (Первоуральск) провел шестую встречу на выезде, и снова неудача поджидала наших хоккеистов. В Иркутске трубники проиграли «Локомотиву» — 0:3. До перемены А. Терентьев дважды поразил ворота гостей, а во втором тайме он же послал третий мяч. После этого поражения первоуральцы сделали еще шаг назад и занимают уже 11-е место с 5-ю очками. А последнее занимает «Вымпел» (Калининград), проигравший в Кемерове «Кузбассу» — 1:2. У подмосковных хоккеистов лишь одно очко. Вот результаты остальных матчей тура: СКА (Хабаровск) — «Зоркий» (Красногорск) — 7:2, «Юность» (Омск) — «Литейщик» (Караганда) — 3:3.

В споре бомбардиров за приз нашей газеты, забив два мяча в ворота «Волги», лидером снова стал алмашинец В. Бочков — теперь на его счету 16 забитых мячей.

БАСКЕТБОЛ ДВОЙНОЙ УСПЕХ

Мужская команда свердловского «Уралмаша» провела очередные матчи чемпионата страны в первой группе класса «А» дома с командой АЗИНХ (Баку). Обе встречи наши баскетболисты выиграли — первую со счетом 115:66, вторую — 109:72. Теперь у них 5 очков после 12 матчей.

ХОККЕЙ МАТЧИ В ЯНВАРЕ

Класс «Б». Вторая зона

3-4. «Ермак» (Ангарск) — «Высокогорец» (Нижний Тагил), «Таганай» (Заполярск) — «Старт» (Верхняя Салда), «Торпедо» (Рубцовск) — «Химик» (Оренбург), «Темп» (Юрга, Кемеровской области) — «Вымпел» (Рудный), «Янтарь» (Темп) (Томск), «Строитель» (Темп) (Иртыш), «Павловогорск» (Челябинск), «Янтарь» (Янтарь) — «Высокогорец», «Ермак» — «Старт», «Торпедо» — «Вымпел», «Темп» — «Химик», «Таганай» — Иртыш, «Высокогорец» — «Таганай», «Старт» — «Сельхозвузовец», «Торпедо» — «Ермак».

Вторая зона

«Вымпел» — «Иртыш», «Сельхозвузовец», «Торпедо» — «Янтарь», «Темп» — «Ермак», «Строитель» — «Таганай», «Химик» — Иртыш, «Вымпел» — «Строитель», «Иртыш» — «Высокогорец», «Строитель» — «Старт», «Янтарь» — «Химик», «Таганай» — «Вымпел», «Сельхозвузовец» — «Высокогорец», «Иртыш» — «Старт», «Темп» — «Торпедо», «Ермак» — «Вымпел», «Сельхозвузовец» — «Вымпел», «Таганай» — «Химик».