

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 45 (56)
Год издания 2-й

Суббота, 7 июня 1958 года

Цена 15 коп.

Парк должен строиться в нерабочее время

В Дубне началось строительство парка на набережной Волги. Очень хорошее дело. Ежедневно много людей трудится на территории будущего парка.

Только вот организация работ оставляет желать лучшего. В нашем городе есть много энтузиастов, которые могли бы принять активное участие в строительстве в свободное от работы время. Однако никакой настоящей агитации за это дело пока нет. Многие не знают, каким будет парк, что нужно и что можно делать в парке. До сих пор нигде — ни на витринах, ни в газете «За коммунизм» нет плана парка, нет призывов и четких разъяснений, как в свободное от работы время энтузиасты могут помочь этому большому делу.

Путь избран самый легкий: в рабочее время, в порядке разверстки — столько-то человеко-дней, следовательно, строительство идет за счет средств, отпущенных на проведение научных и других работ.

А ведь можно провести широкую разъяснительную кампанию, привлечь энтузиастов. Мы предлагаем в парке иметь каждый вечер дежурного прораба или бригадира, который сможет организовать работу и учет пришедших на стройку товарищ. А общественные организации на местах должны мобилизовать массы, считать делом чести работы по благоустройству нашего города.

Да и непосредственную организацию работ в парке нужно улучшить. Например, 26 мая два десятка человек занимались тем, что убирали с аллеи лишнюю землю.

Комсомольский субботник

На дних комсомольцы-строители организовали субботник. По дороге в Ратмино они собрали более 20 кубов застывшего бетона, чистили лес от разного мусора.

— Мы хотим, чтобы лес наш был чистым и приятным для отдыха жителей города, — говорят комсомольцы.

Активно работали на субботнике комсомольцы тт. Рахимов, Широкий, Шагабудинов.

Наши комсомольцы не отстают и в культурно-массовой и общественной работе. Лучшими активистами признаны товарищи Карокчиев, Таропин, Андрейкин и Молинский, горком комсомола наградил их похвальными листами.

С. Сметанин.

лю, ошибочно завезенную туда на кануне.

Коллективный корреспондент — редактор газеты «По каменистым тропам» (научно-экспериментальный отдел ЛВЭ).

ОТ РЕДАКЦИИ

При проверке этого письма выяснилось, что далеко не все дубненцы трудятся на строительстве парка в свое рабочее время — немало и свободных часов отдано этому хорошему делу. В воскресенье, 25 мая, много сделали для будущего парка строители 2-го и 5-го стройчастков, в нерабочее время трудились и служащие городских организаций. Их пример достоин подражания.

Организация работ нуждается в улучшении. Прорабу тов. Ферафонтьеву очень трудно работать без графика выхода трудающихся на строительство. Говорят, что есть такой график, обещают дать его и тов. Ферафонтьеву, но пока он вынужден руководить работами, не зная, каким количеством рабочих рук будет располагать завтра.

Председатель месткома строительства тов. У克莱кин обещал

31 мая прислать на строительство парка 75 человек (с 1-го и 4-го стройчастков). Явились только двое. В этом случае вина целиком ложится на тов. У克莱кина, который как руководитель и организатор не выполнил этих обязанностей.

По словам тов. Ферафонтьева, тормозит работы и то обстоятельство, что по-разному производится оплата труда шофёров: шофёры строительства работают сдельно, а шофёры города находятся на окладе, поэтому первые заинтересованы в том, чтобы как можно больше сделать за день, а вторые работают не торопясь и даже не считают, сколько машин грунта перевезли, говоря: «Нам это ни к чему».

Плохо помогают строительству парка тт. Халяпин (главный механик строительства) и Вощук (ст. инженер конторы строймеханизации). Не раз обращался к ним тов. Ферафонтьев с просьбой исправить 2 катка, которые до сих пор бездействуют, и укатка дорожек производится вручную.

Следствием всех этих недостатков, а также перебоев в работе экскаватора и автотранспорта

график работ по отсыпке дамбы срывается.

Большое внимание строительству парка! Больше порядка в организации работ!

X Пленум ВЦСПС

На днях в Москве состоялся X Пленум Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов. В Колонном зале Дома союзов собрались члены и кандидаты в члены ВЦСПС, члены ревизионной комиссии ВЦСПС, председатели и секретари ЦК профсоюзов, советов профсоюзов, министры СССР и РСФСР, руководители советов народного хозяйства, партийные, советские, комсомольские работники, председатели фабрично-заводских комитетов, профсоюзные активисты, новаторы производства.

Пленум рассмотрел повестку дня: Об итогах майского Пленума ЦК КПСС и задачах профессиональных союзов.

С докладом об итогах майского Пленума ЦК КПСС «Об ускорении развития химической промышленности и особенно производства синтетических материалов и изделий из них для удовлетворения потребностей населения и нужд народного хозяйства» и задачах профсоюзов выступил председатель ВЦСПС В. В. Гришин.

По докладу развернулись прения. Выступили председатель Ленинградского совета профсоюзов А. А. Слепухин, председатель ЦК профсоюза рабочих нефтяной и химической промышленности В. А. Иванов, начальник Главгаза СССР А. К. Кортунов, министр геологии и охраны недр СССР П. Я. Антропов, председатель Горьковского совета профсоюзов Н. Е. Федин, министр торговли СССР Д. В. Павлов, председатель Московского городского совета народного хозяйства К. Д. Петухов, бригадир крутильщик Клинского комбината искусственного волокна Е. А. Балдина, заместитель министра химической промышленности СССР Г. В. Уваров, председатель ЦК профсоюза рабочих текстильной и легкой промышленности О. И. Недедова и другие.

Пленум ВЦСПС единодушно одобрил решения майского Пленума ЦК КПСС. В принятом постановлении намечены конкретные меры практического их осуществления.

Пленум закончил свою работу.

По нашему городу

Больше организованности

Комсомольцы и молодежь города активно участвуют в строительстве парка. Многое уже сделали молодые патриоты из организаций Лаборатории высоких энергий, Лаборатории ядерных проблем, орса, горсовета, ГК профсоюза.

Однако надо сказать, что не всегда на субботники и воскресенья выходят столько людей, сколько намечено. Здесь уже недоработка секретарей комсомольских организаций. График ГК ВЛКСМ составил, и его, конечно, следует выполнять, чтобы дело двигалось быстрее.

Молодежь в рабочие дни приходит трудиться в парк после

6 часов вечера, т. е. после рабочего дня, но в это время в парке часто не бывает руководителей работ, необходимого инвентаря. Иногда бывает и так: дадут задание, его молодежь выполнит за 1 час, а дальше некому сказать, что надо делать, вот и уходят товарищи с работы.

Почему-то дело организовано так, что руководство работами по строительству осуществляет только тов. Ферафонтьев, вполне понятно, что он там не может быть 10—12 часов. Следовательно, нужен ему помощник, который бы мог обеспечить работой пришедших товарищей. Н. Фролов.

Экзамены продолжаются

Вчера закончились экзамены в 7-х классах. В десятых классах дневной и вечерней школ экзамены продолжаются.

Организованно, в хорошей, спокойной обстановке проходят экзамены в школе рабочей молодежи. Написано сочинение по литературе, сданы экзамены по физике и математике, а впереди еще немалая работа — экзамены по истории, иностранному языку и другие.

Многие выпускники школы рабочей молодежи писали сочинения на тему «Мое любимое произведение советской литературы».

Они посвящали свои сочинения Маяковскому, Шолохову, Фадееву и другим советским писателям, чьи произведения заслуженно пользуются любовью читателей.

Образу великого Ленина по поэме Маяковского «Владимир Ильич Ленин» посвятили свои сочинения выпускники Валентина и Галины Коваленко.

Мамаев Игорь (фрезеровщик строительства) написал продуманное, полно раскрывающее тему сочинение об одном из любимых своих произведений — «Молодой гвардии» Фадеева.

Хорошую оценку заслужило сочинение Виктора Бутенко (лаборанта ЛВЭ), посвященное роману

ну Н. Островского «Как закалялась сталь».

Глубокие, отличные знания по физике показала на экзамене Л. В. Сергеева (зав. сектором учебы ГК КПСС), с полным правом заслужив высшую оценку. Хорошо отвечали также Г. Лебедев и В. Плужников (механики Института).

Р. Абрамова (крановщица ЛВЭ) — хорошая производственница. Не случайны ее успехи и в школе, она в течение всего учебного года аккуратно посещала занятия и тщательно готовилась к ним.

Результаты прошедших экзаменов показывают, что основная масса учащихся добросовестно, сознательно относилась к занятиям в школе и, несмотря на трудности, неизбежные при сочетании дневной работы с учебой по вечернему окончит среднюю школу.

Пожелаем им дальнейших успехов в эту трудную и ответственную пору.

М. Некрасова.

Открывается пионерский лагерь

Завтра, 8 июня, 60 учащихся школ города отправляются в пионерский лагерь первой очереди. Ребята собираются к 9 часам утра в Дом культуры, им готовятся торжественные проводы.

Пионерский лагерь расположен на левом берегу Волги, в сосновом бору. Территория лагеря прекрасно оборудована, построены новые павильоны для детских спален, оборудована хорошая спортивная площадка, столовая и другие сооружения.

Желаем вам, ребята, веселого, здорового отдыха!



Дубненцы строят парк на берегу реки Волги. На снимках: в центре — сотрудники Лаборатории высоких энергий производят работы по планировке центральной аллеи — подхода к будущему фонтану; слева — товарищи из Венгрии Тибор и Юлия Надь, погрузив грунт на машину, отдыхают; справа — укатка спланированной аллеи.

Фото В. Шустрина,

13-й строительный квартал. Здесь строятся 5.700 квадратных метров жилой площади и детские ясли. Руководят всеми работами в этом квартале энергичные, любящие свое дело комсомольцы В. Семёвский и С. Козлов.

Прораба В. Семёвского мы застали на производстве. Он тщательно проверял качество кирпичной кладки, интересовался, какие стройматериалы завезены, каких не хватает. В беседе Владимир Владимирович поведал нам о делах коллектива строителей, который он возглавляет.

— В этом году мы работаем намного лучше прошлогоднего. Из месяца в месяц перевыполняем план, экономим строительные материалы, боремся за качество. В делах коллектива многое стало хорошего. Если несколько месяцев назад строительная площадка представляла «склад» строительного мусора, все стройматериалы были в хаотическом состоянии, то теперь совершенно другая картина. Страйплощадка приобрела культурный вид. И все сделано руками комсомольцев, которые составляют основной костяк работающих здесь.

— В прошлом году, — рассказал тов. Семёвский, — мы перерасходовали много тонн алебастра, кирпича, цемента, гвоздей, а за 4 месяца этого года добились экономии в 24 тысячи рублей. Уже 3 месяца мы не получаем со склада пиломатериалов, гвоздей и других необходимых стройматериалов. Только кирпичами сэкономлено около 30 тысяч штук.

В начале года молодые строители объявили поход за экономию стройматериалов, за культуру на производстве. Они собирали кирпич, бутовый камень, доски, щебенку, которые годами лежали на строительных площадках. Бутовый камень пошел на закладку фундаментов строящихся домов, опалубку делали из отходов пиломатериалов. Так, например, в 4-м доме перегородки сделаны из склоненных материалов. Из материалов, собранных и склоненных, молодые строители решили построить колерно-лепную мастерскую.

Большая экономия кирпича имеется и за счет замены цепной кладки многорядной, где забутовка выполняется из кирпичного щебня или делаются легкие стены с вакуумными заполнителями. При этой кладке экономится 120 штук кирпича на каждом кубометре при высоком качестве работ.

По следам наших выступлений

10 мая в нашей газете была напечатана заметка «Праздничный заказ».

Оrc сообщил нам, что заметка обсуждалась в коллективе работников стола заказов. Факты, указанные в ней, полностью подтверж-

За экономию материалов, за культуру на производстве

Раньше кирпич настройку доставляли в самосвалах. Прягая на ухах, мчится грузовик. Вот и стройка. Шофер нажимает рычаг, кузов опрокидывается. Груда кирпичей остается на земле, но среди них десятки разбитых. Это было привычкой, и никто не обращал внимания на то, что хороший кирпич при такой транспортировке превращался в щебень.

Теперь, как правило, кирпич на объекты доставляется в контейнерах, потеря его значительно уменьшилась. Но здесь еще много недостатков. Были случаи, когда проработство не получало дневной нормы кирпича. Это приводило к простоям каменщиков, а следовательно, к срыву графика работ. Работникам ОТС, занимающимся вопросами снабжения объектов стройматериалами, это нужно учиться, — заключает свой рассказ прораб.

Хорошее дело внедряют на своих объектах строители проработства, которым руководит В. Семёвский. Борьба за экономию стройматериалов, за культуру на производстве, за повышение производительности труда — вот главное, за что по-боевому борются строители проработства.

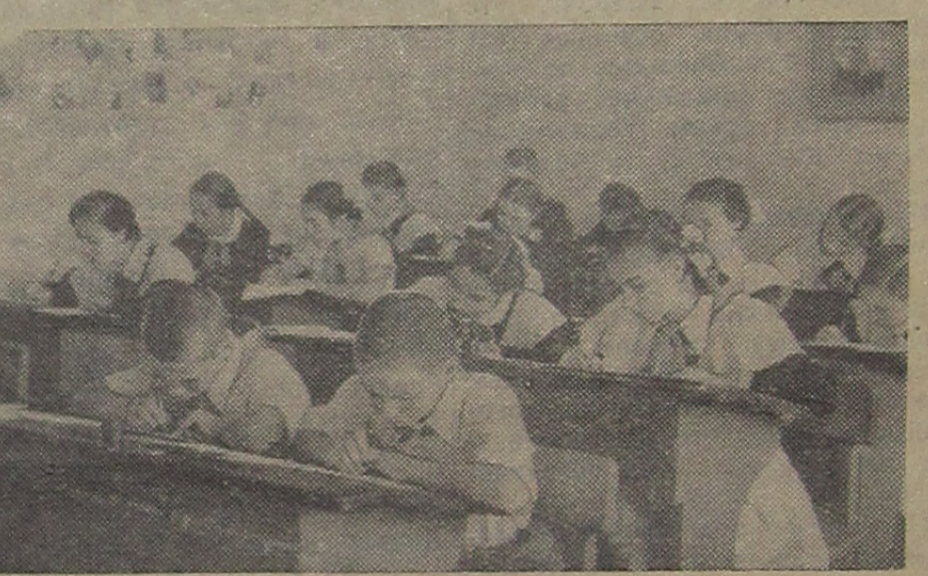
Из месяца в месяц проработство перевыполняет планы, растет выработка каждого рабочего. Например, в марте средняя производительность труда одного рабочего составила 104%, а в апреле уже 114%. Эти показатели говорят о том, что произошли заметные сдвиги в организации труда. Большая заслуга в этом мастера С. Козлова. Правда, он и сейчас не всегда с ветера производит расстановку рабочей силы. Но это в работе тов. Козлова стало редким явлением. Как правило, с вечера все рабочие знают, что будут делать завтра, а утром уточняется расстановка сил. Каменщики и плотники получают наряды на неделю.

Мастер тов. Козлов часто проводит инструктаж молодых рабочих по вопросам качества и выполнения технических условий, по технике безопасности. За последнее время повысилось и качество выполненных работ. Каждый бригадир теперь строго следит за качеством и тут же устраняет недоделки, если они есть. Строгий контроль за качеством ведет и мастер. В результате в новых домах, которые заложили рабочие проработства, нет

развернула настоящей борьбы за качество. Однако это только начало, еще немало недостатков в работе коллектива проработства тов. Семёвского. Сроки сдачи домов под отделку не выдерживаются, но порой это происходит не по вине проработства. Например, Главная контора производственных предприятий (начальник тов. Белякович) не снабжает стройку шлако-алебастровыми перегородками и бетоном. Нет на объекте железобетонных балок, которые долгое время не поставляет завод железобетонных изделий. Следовало бы работникам подсобных предприятий и ОТС больше уделять внимания снабжению 13-го квартала всеми необходимыми материалами. Известно, что в этом году здесь должна быть сдана в эксплуатацию почти половина жилой площади, которая будет построена в этом году в нашем городе.

Успехи, достигнутые комсомольско-молодежным коллективом, говорят о том, что строители проработства могут работать еще лучше и добиться более высоких производственных показателей.

В. Ларина.



В средней школе № 3. Экзамен по математике в 7 классе.

Фото Н. Печенова.

Строить быстро, дешево и хорошо!

Смотр лучших жилых домов и гражданских зданий

С целью активизации строителей и проектировщиков, мобилизации их на борьбу за быстрое, дешевое и добротное строительство жилищ и гражданских зданий Совет Министров Российской Федерации решил проводить ежегодные смотры лучших жилых домов и гражданских зданий, выстроенных в городах и рабочих поселках республики. В смотре могут участвовать все строительные, монтажные и проектные организации, независимо от их ведомственной подчиненности. Отбор лучших жилых и гражданских объектов для представления на смотр производят Советы Министров автономных республик, краевые, областные и городские (городов республиканского подчинения) исполнкомы совместно с совнархозами, советами профсоюзов и отделениями Союза архитекторов СССР. Для проведения смотра в областях, краях и автономных республиках создаются местные комиссии.

Премирование наиболее отличившихся рабочих, инженерно-технических работников строительных, монтажных и проектных организаций, которым присуждены дипломы и денежные премии, будет производиться руководителями этих организаций. Начальники и главные инженеры строительных, монтажных и проектных организаций будут премированы Министерством коммунального хозяйства РСФСР.

Материалы для представления на смотр направляются в Министерство коммунального хозяйства РСФСР. Смотр жилых и гражданских зданий, построенных в 1957 году, будет проходить в июне этого года.

Жилые дома и гражданские здания, материалы, по которым будут представаться на смотр, должны быть лучшими как по своим технико-экономическим, так и эксплуатационным показателям. Строительным, монтажным и проектным организациям, представившим на смотр жилые комплексы или отдельные жилые дома и гражданские здания, которые будут признаны Центральной комиссией лучшими по техническим и эксплуатационным показателям, будут присуждаться дипломы первой, второй и третьей степени и денежные премии в 35—25—20—15 и 8 тысяч рублей. Всего установлено 35 дипломов и 35 денежных премий.

Смотр выявит в городах и рабочих поселках лучшие жилые комплексы или отдельные жилые дома и гражданские здания, которые по своим технико-экономическим и эксплуатационным показателям могут быть образцами в жилищно-гражданском строительстве. Материалы по объектам отобранным на смотр, предварительно выставляются местными комиссиями для обозрения и обсуждения.

Постановление правительства Российской Федерации о проведении ежегодных смотров лучших жилых комплексов, жилых домов и гражданских зданий, выстроенных в городах и рабочих поселках, несомненно, будет способствовать улучшению жилищно-гражданского строительства, повышению качества и снижению стоимости.

В Вечернем университете марксизма-ленинизма

Начались экзамены в Вечернем университете марксизма-ленинизма.

3 и 4 июня слушатели первого и второго курсов отвечали по истории КПСС. Где сдавших обнаружили правильные знания и получили отличные и хорошие оценки товарищи Сопиков, Белов, Дегтярев, Гребенюк, Комаров, Есин, Малышев, Демидова, Анишева, Шипулин, Рехтин, Лимаренко, Самченко, Прокофьев, Новиков, Дыков, Свиридов и другие.

Вместе с тем некоторые слушатели плохо были подготовлены к экзаменам. Они нерегулярно посещали лекции и семинарские занятия, что не минуемо должно было сказать и сказалось на проверочных экзаменах. Посредственные знания показали слушатели Колбасов, Зубков, Болосов, Козлов, Негей.

Основным недостатком, выявившимся при ответах, является слабое знание работников марксизма-ленинизма.

Чтобы на последующих экзаменах учесть этот недостаток, необходимо слушателям уделить при подготовке к экзаменам по политической экономии как можно больше времени для изучения работ К. Маркса и В. И. Ленина.

М. Малков, зав. учебной частью университета.

Чтобы на последующих экзаменах учесть этот недостаток, необходимо слушателям уделить при подготовке к экзаменам по политической экономии как можно больше времени для изучения работ К. Маркса и В. И. Ленина.

Майский мет выдающийся развитии. Поступки ускорения промышленного производства и изобретения новых машин, генераторов, один из которых понял, один разделялся.

Дальнейшее общежития бывшего в армии.

М. СОРОКИН, председатель центральной комиссии по смотру, заместитель министра коммунального хозяйства РСФСР.

Овладев профессией, юноша или девушка вступают в самостоятельную жизнь. Для многих она в первое время ставит много различных бытовых вопросов. Какое купить пальто или костюм, как организовать режим питания, чему посвятить время после рабочего дня и т. д. Молодому человеку, делающему первые шаги на жизненном пути, без внимания родителей порой бывает трудно избрать наиболее правильное решение этих вопросов.

Молодые рабочие, встав на самостоятельный путь, нередко не знают, как правильно распределить свою зарплату, забывают оличной гигиене, перенимают дурные вкусы в одежде, прически и т. д.

Несколько дней назад мы зашли в общежитие молодых строителей. Это было время, когда многие жильцы пришли на обеденный перерыв. Заходим в одну из комнат. Молодые, здоровые, загорелые ребята сидят за столом, пьют чай с булкой. Ответив на наше приветствие, они смущенно отворачиваются.

— Вы мало зарабатываете, что не можете приготовить себе настоящий обед? — спрашиваем мы. После небольшой паузы один паренек отвечает: «Сколько заработали, столько и получили». Из дальнейшего разговора выяснилось, что все они работают плотниками и зарабатывают в апреле по 700—800 рублей.

Так в чем же дело, почему им не хватило этих денег для нормального питания в течение всего месяца? В беседе они рассказали, что зарплату получили девять дней назад. Были четыре раза в кино, семь дней пытались в столовой, причем выбором блюд себя не ограничивали, к обеду и ужину брали по кружке пива и даже иногда «особую», как выразился один из них. Это «иногда» мы поняли, что во всяком случае, не один раз. И вот теперь двухнедельный бюджет их иссяк.

Дальнейшее посещение комнат общежития показало, что эти ребята не единоки. В других

Важная и благородная задача

комнатах мы также видели молодежь, довольствующуюся сухим пайком. Невольно обращал на себя внимание и внешний вид отдельных юношей. На рубашках не хватало пуговиц, нестриженые головы, хотя одежда их была и рабочая, но все же она могла бы быть значительно чище и опрятнее. В комнатах, где мы побывали, царил беспорядок, нарушались элементарные санитарно-гигиенические правила.

Все это невольно заставляет подумать, кто же должен научить этих ребят правильно расходовать свой заработка, привить им на-

выки внешней культуры, заложить в них семя жизненной мудрости?

Многие из них комсомольцы. Комсомольские организации должны начать большой разговор по этим вопросам — о соблюдении порядка в общежитии, о внешнем виде молодого человека, но и необходимости совета старшего товарища во всех этих вопросах, но ведь на свадьбе редко бывают старшие товарищи молодоженов. А как будет хорошо, если на молодежной свадьбе почетным гостем будет умудренный жизненным опытом человек, который и дальше своевременно придет с хорошим советом к молодым, поможет им крепко связать свое семейное гнездо.

Кадровые рабочие, люди, обогащенные жизненным опытом, работающие вместе с молодежью, — вот кто должен помочь им правильно решить многие жизненные вопросы.

В лабораториях, цехах, отделах и на строительстве работают много кадровых рабочих, которые зорко следят за тем, чтобы их дети были опрятными, здоровыми, культурными (это их отеческий долг), но не всегда обращают внимание, если рядом работает ровесник его сына или дочери, который неряшлив одет, продолжительное время не был в парикмахерской.

Мастер или бригадир проявляют беспокойство о своевременном и качественном выполнении молодым рабочим производственного задания, но часто проходят мимо таких фактов, когда отдельные молодые рабочие после зарплаты приходят на работу с хмельными глазами, а спустя неделю, живут на сухом пайке, что подрывает здоровье и снижает производительность труда.

Нам кажется, что партийным и

профсоюзным организациям пора по настоянию потребовать от всех руководителей производства не только выполнения государственных планов, но и проведения большой воспитательной работы в коллективе, особенно среди молодежи.

Кадровые рабочие должны брать шефство над молодыми не только по передаче им трудового опыта, но и учить их жизненному опыту.

Бывает и так, молодой человек, полюбив девушку, женится, но вот молодая чета не знает, как обставить комнату красиво и недорого, какие необходимо в первую очередь купить вещи домашнего обихода, да даже как вести себя с женой или мужем. Как им необходим совет старшего товарища во всех этих вопросах, но ведь на свадьбе редко бывают старшие товарищи молодоженов. А как будет хорошо, если на молодежной свадьбе почетным гостем будет умудренный жизненным опытом человек, который и дальше своевременно придет с хорошим советом к молодым, поможет им крепко связать свое семейное гнездо.

Многое здесь могут сделать товарищи, ушедшие на пенсию. Помочь молодежи научиться жить — большая, важная и благородная задача.

Г. Иванов.

Новые правила приема в высшие учебные заведения

Министерство высшего образования СССР утвердило новые правила приема в вузы, где обучение ведется с отрывом от производства.

Учитывая, что установленными выше льготами при поступлении в высшее учебное заведение могут воспользоваться все граждане СССР, признано нецелесообразным сохранять другие льготы. В связи с этим, начиная с нынешнего года, отменяются льготы по всенконтурному зачислению в вузы выпускников средних школ, награжденных золотыми и серебряными медалями, а также отличников средних специальных учебных заведений, включавшихся прежде в 5 процентов выпускников, и детей, родители которых работают в отдаленных районах страны. Все они будут приниматься на общих основаниях, то есть со сдачей всех установленных правилами приема вступительных экзаменов. Однако медалисты и отличники средних специальных учебных заведений, включавшиеся прежде в 5 процентов выпускников, пользуются при прочих равных условиях правом первоочередного зачисления.

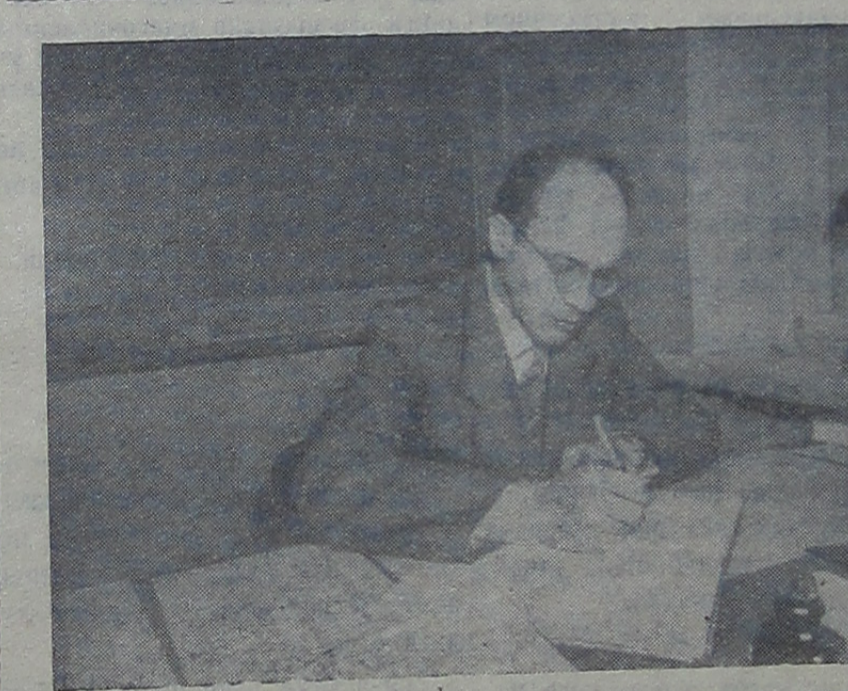
Чтобы добиться большей объективности при оценке знаний на экзаменах, новыми правилами предусмотрено проведение вступительных экзаменов по каждому предмету комиссиями в составе не менее двух экзаменаторов, назначаемыми директором (ректором) данного учебного заведения.

Новым в правилах приема является также то, что в состав комиссий, которые под руководством директора (ректора) вуза решают вопрос о зачислении студентов, будут включаться представители городских, а в крупных городах — районных партийных, профсоюзных и комсомольских организаций, а также руководящие работники партийной, профсоюзной и комсомольской организаций данного высшего учебного заведения.

Мухин Адольф Иванович — один из ведущих научных сотрудников Лаборатории ядерных проблем. Совместно с другими научными сотрудниками им выполнены за последние годы ряд важных исследований по физике мезонов.

На снимке: тов. Мухин А. И. за обработкой экспериментальных материалов.

Фото П. Зольникова.



Что дает нам химия высокомолекулярных соединений

За последнее десятилетие бурно развивалась и приобрела колоссальное практическое значение химия высокомолекулярных соединений — полимеров. В решениях Пленума ЦК КПСС предусматривается в 1959—1965 годах увеличить производство синтетических и искусственных волокон в 4,5—8 раз.

Самые различные материалы — искусственные волокна (капрон, лавсон, нитрон и др.), синтетические каучук, кожа, меха, а также моющие средства, лаки и многое другое представляют новый класс веществ, обладающих изумительными свойствами. В дополнение к натуральному сырью легкая промышленность получит теперь и другие источники сырья для производства тканей, одежды, обуви и других товаров.

Знание законов полимеризации, изменение порядка сочетания молекул в полимере и характера входящих в него элементов, а также изменения условий реакции позволяют химикам получать новые вещества с заранее заданными свойствами.

И это не заменители основных материалов промышленности и не суррогаты, а новые полноценные виды сырья, уникальные по своим качествам, не уступающие, а в ряде случаев превосходящие по своим

качествам натуральные волокна. Так, например, чулки, выработанные из пряжи синтетического волокна с высокой круткой, почти в тридцать раз прочнее, чем из хлопчатобумажной ткани! Синтетические волокна гораздо лучше воспринимают красители — из них получаются более яркие и более устойчивые к выцветанию и выгоранию изделия. Изделия из искусственных волокон долго носятся, хорошо выдерживают многочисленные стирки, стойки к моли.

Стальная нить оборвается под собственной тяжестью, если ее размотать на 20 километров, а искусственная выдержит и 75! Анилновое волокно, прочнее стального троса. Рыбаки могут на обыкновенную удочку с леской из такого волокна поймать рыбину в 2 раза больше весом.

В основе большинства волокон лежит... газ. Газ, который одевают человека. Из него химики получают шелк, шерсть, мех. Из серебристых и черных нитей искусственного волокна создается искусственное волокно. Лента руна может быть любого цвета и любой длины. Это — большое удобство для скорняков. А самое главное — такой каракуль намного дешевле натурального. Скоро шубы из такого каракуля появятся в магазинах.

нах. 30 миллионов голов ягнят сохранят через семь лет волшебная нитка! Страна получит дополнительно десятки тысяч тонн шерсти и около ста миллионов пудов мяса.

В одном из магазинов по улице Горького в Москве продаются лечебные белье из хлоринового волокна, — оно облегчает ревматические боли, действует хорошо при полиартрите и даже при астме. В ближайшие годы производство хлорина из коксовых и нефтяных газов увеличится в два раза.

Чудесные свойства волокон: одежда из пористого волокна не даст утонуть человеку, из отходов капрона отливают винты и гайки, в купальном костюме из искусственного волокна создается промышленность пластических масс, искусственных материалов, синтетического волокна, быстро двинуть вперед химию высокомолекулярных соединений, а как результат — и всю химию в целом», — говорит президент Академии наук СССР академик А. Н. Несмиянов. Выполнение планов роста промышленной химии, намеченных Пленумом ЦК КПСС, даст неисчислимые выгоды социалистической экономике, откроет новые источники роста благосостояния советских людей.

Большое место в промышленности занимает также и наиболее многочисленная и разнообразная по своим качествам группа — пластмассы. Общие особенности пластмасс — легкость, прочность, высокие изоляционные свойства, прозрачность, негорючесть, стойкость к коррозии и многим химическим реагентам делают пластмассы буквально универсальным материалом.

Основные источники сырья, обеспечивающие развитие производства синтетических материалов, — побочные продукты коксохимии, природные и нефтяные газы, целлюлоза. Всем этим наша страна очень богата. Немалая часть этих ценных богатств использовалась плохо, нерационально, иногда терялась. Теперь же в области высокомолекулярных веществ наша страна готовится совершил новый большой скачок: построить мощную промышленность пластических масс, искусственных материалов, синтетического волокна, быстро двинуть вперед химию высокомолекулярных соединений, а как результат — и всю химию в целом», — говорит президент Академии наук СССР академик А. Н. Несмиянов. Выполнение планов роста промышленной химии, намеченных Пленумом ЦК КПСС, даст неисчислимые выгоды социалистической экономике, откроет новые источники роста благосостояния советских людей.

Е. МАТВЕЕВА,
начальник сектора ЛВЭ.

не ниже, чем на «хорошо», также учитываются достижения результаты по степени реализации, сокращению стоимости и другие качественные затраты.

мотр выявит в городах и их поселках лучшие жилищные комплексы или отдельные здания, по своим технико-экономическим и эксплуатационным показателям могут быть образцами, а также и гражданская здравоохранения. Постановление ЦК КПСС о политической работе для изучения работы Маркса и В. И. Ленина. М. Малков, зав. учебной частью университета.

хорошо!

зданий

не ниже, чем на «хорошо», также учитываются достижения результаты по степени реализации, сокращению стоимости и другие качественные затраты.

смотр выявит в городах и их поселках лучшие жилищные комплексы или отдельные здания, по своим технико-экономическим и эксплуатационным показателям могут быть образцами, а также и гражданская здравоохранения. Постановление ЦК КПСС о политической работе для изучения работы Маркса и В. И. Ленина. М. Малков, зав. учебной частью университета.

хорошо!

зданий

не ниже, чем на «хорошо», также учитываются достижения результаты по степени реализации, сокращению стоимости и другие качественные затраты.

смотр выявит в городах и их поселках лучшие жилищные комплексы или отдельные здания, по своим технико-экономическим и эксплуатационным показателям могут быть образцами, а также и гражданская здравоохранения. Постановление ЦК КПСС о политической работе для изучения работы Маркса и В. И. Ленина. М. Малков, зав. учебной частью университета.

хорошо!

зданий

не ниже, чем на «хорошо», также учитываются достижения результаты по степени реализации, сокращению стоимости и другие качественные затраты.

смотр выявит в городах и их поселках лучшие жилищные комплексы или отдельные здания, по своим технико-экономическим и эксплуатационным показателям могут быть образцами, а также и гражданская здравоохранения. Постановление ЦК КПСС о политической работе для изучения работы Маркса и В. И. Ленина. М. Малков, зав. учебной частью университета.

хорошо!

зданий

не ниже, чем на «хорошо», также учитываются достижения результаты по степени реализации, сокращению стоимости и другие качественные затраты.

смотр выявит в городах и их поселках лучшие жилищные комплексы или отдельные здания, по своим технико-экономическим и эксплуатационным показателям могут быть образцами, а также и гражданская здравоохранения. Постановление ЦК КПСС о политической работе для изучения работы Маркса и В. И. Ленина. М. Малков, зав. учебной частью университета.

хорошо!

зданий

не ниже, чем на «хорошо», также учитываются достижения результаты по степени реализации, сокращению стоимости и другие качественные затраты.

смотр выявит в городах и их поселках лучшие жилищные комплексы или отдельные здания, по своим технико-экономическим и эксплуатационным показателям могут быть образцами, а также и гражданская здравоохранения. Постановление ЦК КПСС о политической работе для изучения работы Маркса и В. И. Ленина. М. Малков, зав. учебной частью университета.

хорошо!

зданий

не ниже, чем на «хорошо», также учитываются достижения результаты по степени реализации, сокращению стоимости и другие качественные затраты.

смотр выявит в городах и их поселках лучшие жилищные комплексы или отдельные здания, по своим технико-экономическим и эксплуатационным показателям могут быть образцами, а также и гражданская здравоохранения. Постановление ЦК КПСС о политической работе для изучения работы Маркса и В. И. Ленина. М. Малков, зав. учебной частью университета.

хорошо!

зданий

не ниже, чем на «хорошо», также учитываются достижения результаты по степени реализации, сокращению стоимости и другие качественные затраты.

смотр выявит в городах и их поселках лучшие жилищные комплексы или отдельные здания, по своим технико-экономическим и эксплуатационным показателям могут быть образцами, а также и гражданская здравоохранения. Постановление ЦК КПСС о политической работе для изучения работы Маркса и В. И. Ленина. М. Малков, зав. учебной частью университета.

хорошо!

зданий

не ниже, чем на «хорошо», также учитываются достижения результаты по степени реализации, сокращению стоимости и другие качественные затраты.

смотр выявит в городах и их поселках лучшие жилищные комплексы или отдельные здания, по своим технико-экономическим и эксплуатационным показателям могут быть образцами, а также и гражданская здравоохранения. Постановление ЦК КПСС о политической работе для изучения работы Маркса и В. И. Ленина. М. Малков, зав. учебной частью университета.

хорошо!

зданий

не ниже, чем на «хорошо», также учитываются достижения результаты по степени реализации, сокращению стоимости и другие качественные затраты.

смотр выявит в городах и их поселках лучшие жилищные комплексы или отдельные здания, по своим технико-экономическим и эксплуатационным показателям могут быть образцами, а также и гражданская здравоохранения. Постановление ЦК КПСС о политической работе для изучения работы Маркса и В. И. Ленина. М. Малков, зав. учебной частью университета.

хорошо!

зданий

не ниже, чем на «хорошо», также учитываются достижения результаты по степени реализации, сокращению стоимости и другие качественные затраты.

смотр выявит в городах и их поселках лучшие жилищные комплексы или отдельные здания, по своим технико-экономическим и эксплуатационным показателям могут быть образцами, а также и гражданская здравоохранения. Постановление ЦК КПСС о политической работе для изучения работы Маркса и В. И. Ленина. М. Малков, зав. учебной частью университета.

хорошо!

зданий

не ниже, чем на «хорошо», также учитываются достижения результаты по степени реализации, сокращению стоимости и другие качественные затраты.

смотр выявит в городах и их поселках лучшие жилищные комплексы или отдельные здания, по своим технико-экономическим и эксплуатационным показателям могут быть образцами, а также и гражданская здравоохранения. Постановление ЦК КПСС о политической работе для изучения работы Маркса и В. И. Ленина. М. Малков, зав. учебной частью университета.

хорошо!

зданий

не ниже, чем на «хорошо», также учитываются достижения результаты по степени реализации, сокращению стоимости и другие качественные затраты.

смотр выявит в городах и их поселках лучшие жилищные комплексы или отдельные здания, по своим технико-экономическим и эксплуатационным показателям могут быть образцами, а также и гражданская здравоохранения. Постановление ЦК КПСС о политической работе для изучения работы Маркса и В. И. Ленина. М. Малков, зав. учебной частью университета.

хорошо!

зданий

не ниже, чем на «хорошо», также учитываются достижения результаты по степени реализации, сокращению стоимости и другие качественные затраты.

смотр выявит в городах и их поселках лучшие жилищные комплексы или отдельные здания, по своим технико-экономическим и эксплуатационным показателям могут быть образцами, а также и гражданская здравоохранения. Постановление ЦК КПСС о политической работе для изучения работы Маркса и В. И. Ленина. М. Малков, зав. учебной частью университета.

хорошо!

зданий

<p



Москва. Всесоюзная сельскохозяйственная выставка в 1958 году.
На снимке: на территории выставки.

Фотохроника ТАСС
Фото В. Бунова.

Фотохроника ТАСС

Талантливый писатель-ученый

Советскому читателю, особенно молодежи, хорошо известно имя Ивана Антоновича Ефремова — ученого, путешественника, писателя. И. А. Ефремов работает в жанре научной фантастики. Им написано много рассказов и повестей, посвященных интереснейшим проблемам современной науки. Материал для многих из своих произведений автор черпает из собственной богатой практики ученого и исследователя.

Биография писателя интересна не менее его увлекательных рассказов. Иван Антонович Ефремов родился в 1907 году в деревне Вырица, Ленинградской области, и рано остался без родителей. В годы гражданской войны был воспитанником красноармейской части. Упорным трудом пробивал юноша дорогу к знаниям. Он сдал экзамены экстерном за среднюю школу, а в 1924 году окончил мореходные курсы и некоторое время служил на Дальнем Востоке и на Каспийском море. В те годы он заинтересовался палеонтологией, которая в дальнейшем стала его жизненным призванием. Еще не имея специального образования, Ефремов участвовал в от-

ветственных экспедициях во многие районы нашей страны. В 30-х годах он закончил экстерном институт, и вскоре за научные труды ему было присвоено первое учено звание, а в 1940 году он защитил докторскую диссертацию.

Успешная работа И. А. Ефремова в области палеонтологии была отмечена Сталинской премией.

Первый рассказ писателя появился в 1942 году. В литературу Ефремов пришел сложившимися человеком, с большим запасом знаний и наблюдений. Поэтому уже первые его произведения принесли автору заслуженный успех и известность. В таких рассказах, как «Алмазная трубка», «Белый рог», «Тени минувшего», писатель умел сочетать художественный вымысел с элементами подлинных научных знаний, увлекает читателя не только занимательным построением рассказа и описанием приключений героя, но и высокими идеями служения науке и людям, стремлением совершить подвиг и преодолеть все трудности во имя раскрытия тайн природы. Произведения Ефремова будят фантазию, творческую мысль, заставляют задуматься над сложностью и

многообразием окружающего мира, воспитывают любовь к природе и стремление глубже изучить ее.

Научно-фантастические произведения Ефремова сразу привлекли широкий круг читателей. Однако не менее интересна и такая книга писателя, как «Дорога ветров» (1956 год), в которой в увлекательной форме рассказывается о работах советской палеонтологической экспедиции в Монголии. В течение нескольких лет ученые-палеонтологи вели в очень трудных природных условиях плоскогорья Гоби исследования, которые дали богатейший материал для познания животных и растений той давней эпохи истории Земли, когда человека еще не было. Эта книга содержит богатый познавательный материал не только о работе экспедиции и ее находках, но дает много сведений о Монголии, ее людях, природе этой страны. Она учит беззаветному служению науке, воспитывает настойчивость в достижении поставленной цели, веру в силу коллектива.

Писателем создано еще несколько книг, в которых он широко использует данные палеонтологии и археологии («Путешествие Баурдеда», «На краю Ойкумены»).

Иван Антонович Ефремов сотрудничает в одном из самых распространенных молодежных журналов нашей страны «Техника — молодежь». В прошлом году на страницах этого журнала был напечатан научно-фантастический роман Ефремова «Туманность Андромеды». Здесь автор пытается заглянуть в далекое завтра нашей планеты, когда человечество, полностью освободившееся от пут капиталистической системы, отдаст все свои силы познанию природы и покорению ее сил. Роман еще не вышел отдельным изданием, но с ним уже ознакомились многие, и книга эта вызвала многочисленные дискуссии и отклики. Читатели увлечены смелой фантазией писателя, интересным сюжетом.

Советская молодежь ждет новых интересных книг талантливого писателя-ученого.

В. Кладницкий,
научный сотрудник ЛВЭ.

Это наше общее дело

Нас разбудили громкие крики — женский голос просил о помощи. Наскоро одевшись, мы выбежали на лестничную площадку. Там уже толпились соседи. Крики неслись из-за двери 17-й квартиры. Начали стучать — за дверью затихли. Постучали еще. Послышались шаги, потом дверь распахнулась, и мы увидели Валентину Васильевну, молодую женщину, живущую здесь около года, и фигуру ее супруга, метнувшуюся в комнату.

Валентина Васильевна со слезами рассказала нам, что ее муж издевается над ней, бьет ее. Сегодня, воспользовавшись тем, что соседи по квартире уехали на воскресенье в Москву, а дочь гостила у бабушки, он затеял скандал (что в их семье явление обычное), потом начал избивать ее.

Встречая Валентину Васильевну, всегда нарядную и веселую, видя Василия Петровича, ее супруга, вежливого и скромного, их аккуратно одетую дочку, все мы думали, что это хорошая, счастливая семья. Однако благополучие их оказалось только внешним. Тихий и сдержаный на людях, Василий Петрович дома ведет себя, как деспот и хулиган.

К сожалению, такие вещи у нас еще бывают. Но не все женщины так терпеливы, как Валентина

Васильевна, которая после этого скандала, как и обычно в таких случаях, два дня ночевала у знакомых, потом пришла домой, и все началось сначала.

☆ ☆ ☆

В конце марта этого года народный суд города Дубны рассмотрел дело Моисеева Николая Егоровича, кочегара АХУ, возбужденное его женой Марией Савельевной.

Н. Моисеев женился в 1953 году, в 1956 году у него родилась дочь. Первые два года Моисеевы жили дружно, потом Николай начал пить, скандалить, бить жену. Несколько раз он привлекался к ответственности за недостойное поведение в семье.

В деле находится 6 актов медицинского освидетельствования

т. Моисеевой, удостоверяющие

следы побоев.

— Я жену бью, потому что она меня «доводит», — заявил Моисеев на судебном заседании 21 марта.

Суд вынес решение — выселить Н. Моисеева из комнаты, которую он занимал вместе с женой, дочкой и матерью, без предоставления ему другой жилплощади. Решение приведено в исполнение.

☆ ☆ ☆

В последнее время в городе ак-

тивизировалась борьба с хулиганами, пьяницами, сквернословами.

Народный суд рассмотрел несколько дел лиц, привлеченных к ответственности за мелкое хулиганство.

19-летняя девушка Альбина Ручьева, открыв окно комнаты общежития, где она живет, без всякой причины стала осыпать прохожих площадной бранью. На замечания ответила: «У нас здесь не монастырь». За свое безобразное поведение она получила несколько суток ареста.

В мае-июне за недостойное поведение в нетрезвом виде приговорены к 15 суткам ареста Н. Сорокин, В. Кузин, В. Зайчиков. Младшему из них 18 лет, старшему 27.

В борьбу с нарушителями общественного порядка должны включиться все дубненцы. Однако многие еще не понимают всей важности этого дела. Соседка Моисеевых А. Гущина, выступая на суде как свидетельница, сказала: «Когда они дерутся, мы закрываем дверь и не выходим». При таком безразличии к жизни рядом живущих людей долго еще нам придется наблюдать картины, подобные описанным выше.

Н. Беляева.

Адрес редакции: гор. Дубна, Советская улица, дом 11 (здание ГК КПСС). Телефоны: редактор — 21, общий отдел — 23. Дни выхода газеты: среда и суббота.

Дубенская типография Мособлполиграфиздата.

многообразием окружающего мира, воспитывают любовь к природе и стремление глубже изучить ее.

Научно-фантастические произведения Ефремова сразу привлекли широкий круг читателей. Однако не менее интересна и такая книга писателя, как «Дорога ветров» (1956 год), в которой в увлекательной форме рассказывается о работах советской палеонтологической экспедиции в Монголии. В течение

ДОМ КУЛЬТУРЫ

7 июня

Вечер отдыха сотрудников ЛВЭ

8 июня

Новый кинофильм

«Игра с чертом»

Начало сеансов в 16.30, 18.20,

20.10, 22.00.

Дети до 16-ти лет не допускаются.

9 июня

Спектакль студии МХАТ

«Третье слово»

Начало в 20.00.

10 июня

Лекция о международном положении

Начало в 19.00.

Художественный фильм

«Ханка»

Начало в 21.30.

Дети до 16-ти лет не допускаются.

11 июня

Новый португальский фильм

«Три зерната»

Начало сеансов 18.30, 20.15, 22.00.

Дети до 16-ти лет не допускаются.

12 июня

Кинофильмы

«Девушка без адреса»

Начало сеанса в 19.00.

Улица полна неожиданностей

Начало сеанса в 21.00.

КИНО

Филиал Дома культуры

7 июня

Новый кинофильм

«Память сердца»

Начало сеансов в 15.30, 17.30,

19.30, 21.30.

8 июня

Кинофильм

«Старик Хоттабыч»

Начало сеанса в 17.00 для зре-

ния

«Серенада Мексики»

Начало сеансов в 19.00 и 21.00

9 июня

Новый кинофильм

«Бравый солдат Швейц»

Начало сеансов в 18.30, 20.15,

22.15.

10 июня

Новый португальский кинофильм

«Три зерната»

Начало сеансов в 16.45, 18.45,

20.15, 22.00.

11 июня

Кинофильмы

«Девушка без адреса»

Начало сеанса в 19.00.

12 июня

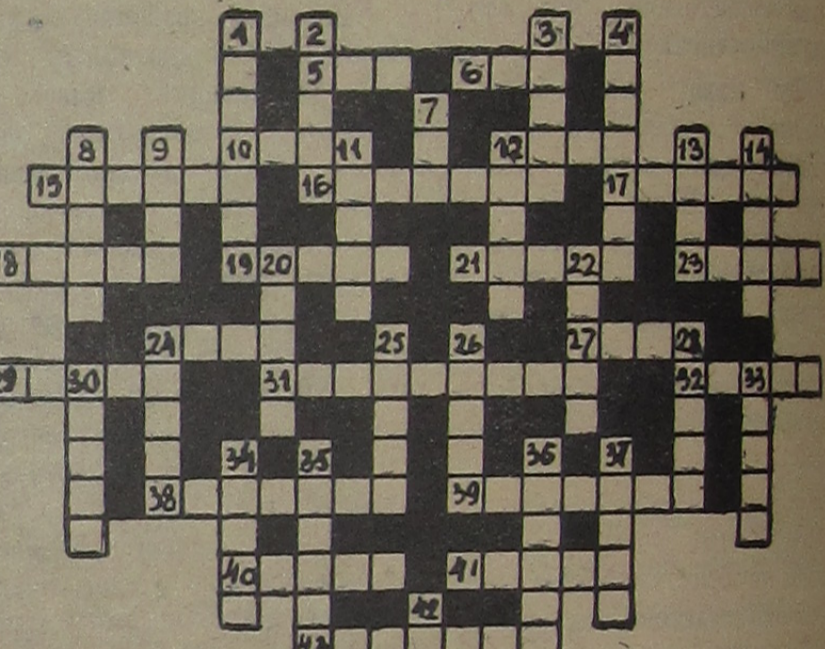
Кинофильмы

«Улица полна неожиданностей»

Начало сеанса в 21.00.

КРОССВОРД «ОХОТНИЧИЙ»

Составил Б. В. Кулаков.



По горизонтали:

5. Свадебное место пернатых.
6. Отраженный звук.
10. Вреднейший хищник.
12. Самое чувствительное место на теле медведя.
15. Озеро в охотоугольях Урала.
16. Прибор для снаряжения патронов.
17. Ловушка.
18. Прибор для снаряжения патронов.
19. Доплена лодка.
21. Обещание.
23. Привада.
24. Сало.
27. Спиртное.
29. Сойка.
31. Охотничье название части сушки.
32. Дикая свинья.
38. Деталь в ружейном замке.
39. Скользкий покров.
40. Опушка молодого хвойного леса.
41. Начало.
43. Устройство на лапе посадной птицы.

По вертикали:

1. Хвост гончей.
2. Вертикальное сооружение на пересечении просек.
3. Заяц.
4. Особый вид сверловки ружейных стволов.
7. Обычная сверловка ружейного ствола.
8. Козел.
9. Птица с ценным пухом.
11. Морской бобр.
12. Храпилище автотранспорта.
13. Критерий времени.
14. Пантак.
20. Палка с крючком.
22. Спол