



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

ЗА КОММУНИЗМ

№ 82 (451)

Пятница, 13 октября 1967 года

Год издания 5-й

Цена 2 коп.

СЕССИЯ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР ПРОДОЛЖАЕТ РАБОТУ

Великий Октябрь и Кремль! Эти слова особенно про-... неразделимы. 10... в преддверии сла-... нашей Родины в... открылась третья сессия... Советов СССР седьмо-...
Сессия собралась в знамена-... дни: решения сентябрь-... ЦК КПСС о даль-... повышения благосостоя-... советских людей вызвали ог-... подъем политической и... активности рабочих, ... деревни села, представителей...

Депутатам предстоит всесто-... обсудить перспективы раз-... народного хозяйства стра-... ближайшие три года и за-... их законодательно.
На отдельных заседаниях па-... заслушаны доклады... комиссий Совета Сою-... Советов Национальностей о... полномочий вновь из-... депутатов. Затем была... повестка дня сес-...
О Государственном плане... народного хозяйства... на 1968 год и планах раз-

вития народного хозяйства СССР на 1969 и 1970 годы.
2. О Государственном бюджете СССР на 1968 год и об испол-... Государственного бюджета СССР за 1966 год.
3. О проекте Положения о по-... постоянных комиссиях Совета Сою-... и Советов Национальностей Верховного Совета СССР.
4. Об утверждении Указов Президиума Верховного Совета СССР.
5. Об избрании Верховного Суда СССР.
6. О проекте закона СССР «О всеобщей воинской обязанности».

Депутаты Совета Союза и Со-... Советов Национальностей приняли предложения Совета Старейшин об отдельных изменениях в со-... составе постоянных комиссий па-...
В 11 часов дня в Большом Кремлевском Дворце началось совместное заседание Совета Со-... и Советов Национальностей.
Тепло встретили приедающие товарищи Л. И. Бражниза, Г. И. Воронова, А. Н. Косыгина, А. Я. Пельше, Н. В. Подгерного, Д. С. Полянского, М. А. Буслова, А. Н. Шелепина, П. Е. Шелеста, Ю. В. Андропова, В. В. Гришина,

П. Н. Демичева, Д. А. Кунаева, П. М. Машерова, В. П. Мжаванадзе, Ш. Р. Рашидова, Д. Ф. Устинова, В. В. Щербицкого, И. В. Капитонова, Ф. Д. Кулаова, Б. Н. Понемарева, М. С. Со-...
Председательствующий — Пред-... седатель Совета Союза Верховно-... го Совета СССР И. В. Спиридонов предоставил слово для доклада «О Государственном плане разви-... народного хозяйства СССР на 1968 год и планах развития народного хозяйства СССР на 1969 и 1970 годы» заместителю Председателя Совета Министров СССР, председателю Госплана СССР депутату Н. К. Байбакову.

После доклада заместителя Председателя Совета Министров СССР, председателя Госплана СССР депутата Н. К. Байбакова слово было предоставлено мини-... стру финансов СССР депутату В. Ф. Гарбузову. Он выступил с докладом «О Государственном бюджете СССР на 1968 год и об исполнении Государственного бюджета СССР за 1966 год».

После доклада заместителя Председателя Верховного Совета СССР закончилось.
На вечерних заседаниях палат после докладов председателей Плана-бюджетных комиссий депутата М. А. Яснова (Совет Национальностей) и депутата П. А. Розенко (Совет Союза) на-... чались прения по докладом.
На заседании Совета Нацио-... национальностей в прениях выступили депутаты К. М. Герасимов — заместитель Председателя Совета Министров РСФСР, председатель Госплана РСФСР, М. Бейсебаев — Председатель Совета Министров Казахской ССР, В. Д. Шаши — министр нефтедобывающей про-... мышленности СССР, М. Холов — Председатель Президиума Вер-... ховного Совета Таджикской ССР.
На заседании Совета Союза в прениях приняли участие депу-... таты Б. В. Щербицкий — Пред-... седатель Совета Министров Ук-... раинской ССР, В. И. Коротоп — первый секретарь Московского обкома КПСС, А. Г. Петрищев — директор завода имени М. И. Ка-... линина, г. Дзержинск, В. Ф.

Промыслов — председатель ис-... полкома Моссовета.
☆☆☆
11 и 12 октября в Москве продолжала работу третья сессия Верховного Совета СССР седьмо-... го созыва.
На отдельных заседаниях па-... лат 11 октября продолжались прения по докладом «О Госу-... дарственном плане развития на-... родного хозяйства СССР на 1968 год и планах развития народного хозяйства СССР на 1969 и 1970 годы» и «О Государственном бюджете СССР на 1968 год и об исполнении Государственного бюджета СССР за 1966 год».
Своим программным принципом партия провозгласила — «все во имя человека, для блага челове-... ка!». Могучие усилия народа, ру-... ководимого партией коммунистов, направлены на воплощение в жизнь этого гуманного принципа. Заботой о человеке освящены и планы дальнейшего развития страны, вынесенные на рассмот-... рение сессии. Одобряя их, депу-... таты видят в намечаемых пла-... нах светлое завтра Родины, сча-... стье советских людей.

ЛЕНИНСКАЯ СРЕДА

Как мы сообщали в газете, для усиления идеологической рабо-... систематизации выступлений партийных, советских, комсо-... мунистских, профсоюзных и хозяйственных руководителей перед рабочими города, бюро ГК КПСС установило определенный день, который назван «Ленинская среда».
11 октября, в помещении производственно-техническо-... го отдела Лаборатории ядерных проблем перед рабочими и ИТР собравшимися о том вкладе в науку, который внесли фи-... зики Лаборатории ядерных проблем. Профессор В. П. Дзельков поделился своими впечатлениями о международной конференции, состоявшейся недавно в США.

Гости Дубны

11 октября Дубну посетила делегация руководителей детских организаций — участников меж-... лабиринтной встречи в Москве, посвященной теме «Октябрь и дружба». Гости были встречены в Дубне секретарем ГК ВЛКСМ А. Усков. От имени дубненской молодежи он поже-... лал плодотворных успехов в ра-... боте с детьми, дальнейшего ук-... репления дружбы и сотрудниче-... ства с молодежью и организа-... циями детей самых разных на-... правлений. Врученные сувениры будут напоминать гостям о Дуб-... не. В ответ гости пожелали ус-... пехов и поздравили с прибли-... жающимся 50-летием Великого Октября.
Руководители детского движе-... ния посмотрели фильм об ОИЯИ, посетили лабораторию Института — ЛВТА и ЛЯР, совершили прогулку по городу.

15 октября — День работников пищевой промышленности



Учреждение в прошлом году Дня работников пищевой промышленности — свидетельство большого внимания Коммунистической партии, правительства и всего советского народа к труду людей, занятых производством продуктов питания. Продукция, выпускаемая предприятиями пищевой промышленности, чрезвычайно разнообразна — множество сортов хлеба и кондитерских изделий, овощные и фруктовые консервы, макаронны, сигареты и дрожжи, вино и витаминизированные смеси для детей и тысячи других товаров, удовлетворяющих самые разные потребности человека.
Советское государство ассигнует большие средства на строительство и модернизацию предприятий пищевой промышленности. В результате мер, предпринятых по решению мартовского (1965 г.) Пленума ЦК КПСС, значительно укрепилась ее сырьевая база.
Работники пищевой промышленности с каждым годом наращивают выпуск товаров, заботясь о том, чтобы стол советского человека становился обильнее и разнообразнее.
XXIII съезд КПСС поставил перед пищевиками большие задачи по увеличению производства наиболее ценных продуктов питания, улучшению их ассортимента, расширению производства продуктов детского питания, выпуска полуфабрикатов, готовых блюд, кулинарных изделий, улучшению оформления и упаковки.
Важным условием успешного выполнения заданий пятилетки является переход предприятий пищевой промышленности на новую систему планирования и экономического стимулирования. Пищевики хорошо начали пятилетку: сверх плана первого года выпущены сотни тысяч тонн мяса, цельномолочной продукции, около 100 миллионов банок мясных и молочных консервов и других продуктов.
В нынешнем юбилейном году, работая под девизом «Больше продукции, лучше и разнообразней», работники пищевой промышленности успешно борются за выполнение плана второго года пятилетки и обязательства в честь 50-летия Великого Октября.

Токмаковский консервный завод (Киргизская ССР) на месяц раньше прошлогоднего начал переработку фруктов и овощей, увеличил ассортимент выпускаемой продукции.
На снимке: контролеры Алла Раджабова и Анна Лебедева готовят к отправке очередную партию консервов.
Фото В. Лазарева. Фотохроника ТАСС

Посещение выставки

12 октября комсомольцы из лабораторий и подразделений Института посетили в Москве на юбилейной экспозиции ВДНХ и Центральной выставке технического творчества молодежи. Они осмот-... рели работы молодых новаторов в крупнейшем павильоне «Машиностроение», в павильонах «Строительство», «Химическая промышленность», «Радиоэлектроника», «Космос» и других.

КУДА ПОЙТИ В ЧАСЫ ДОСВОБОЖДЕНИЯ
Дом культуры
Новый художественный музей
«Почему ты молчишь?»
Лекция за вечер
Лектор Дубненский комсомольский клуб
Новая художественная выставка
Кинотеатр
Новый художественный музей
Фильм «Серые облака»
Любительский городишко

ФОТОДОКУМЕНТЫ ИЗ ИСТОРИИ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ



Выпуск газет в первый день заседания Советов в Москве. (Из материалов Государственного архива кинофотофонодокументов СССР).

ЗОЛОТЫХ ДЕЛ МАСТЕР

Любознательность — это качество характера человека, которому до всего есть дело, который везде хочет принять участие, Любознательность — это стремление ко всему новому, лучшему, рациональному, что создает техника наших дней. Именно таков Николай Васильевич Подсевалов.

В старое время таких людей называли чудаками, мудрецами. Но они не обращали внимания на людские пересуды, а занимались своим любимым делом и из их поистине золотых рук выходили такие шедевры, которые до сих пор удивляют мир.

В нашем городе Николай Васильевич живет более 16 лет, его все знают и уважают, но не потому что он один из ветеранов ОИЯИ, а потому что он многое знает и многое умеет, всем интересуется и никогда никому не откажет ни в помощи, ни в совете. Его знают и рыбаки, и охотники, мото- и автолюбители. В этом деле он, как принято гово-

рить, бог, и его совет самый авторитетный. А что касается его производственной деятельности, то здесь двух мнений быть не может — он механик самой высокой квалификации, золотых дел мастер. На работе ему действительно до всего есть дело, он всем интересуется и все хочет знать для того, чтобы уметь. И нужно сказать, что умеет он очень много, и делает все только качественно. Его отличает большая рабочая, трудовая гордость за каждое выпущенное изделие. Он не делает различия в заданиях: сложное или простое — все из его рук выходит только образцовое.

Его большие, сильные руки рабочего человека удивительно легко, с изяществом обрабатывают и собирают крупные, сложные приборы и самые маленькие узлы точной механики и оптики. Он никогда не успокоится, пока не найдет самого лучшего, самого простого решения трудного задания. Его сменалка и огромный опыт в сочетании с обширными теоретическими знаниями — лучшие помощники в любом трудовом деле.

В этом юбилейном для всей страны году Николай Васильевич Подсевалов тоже справляет свой юбилей — 12 октября ему исполнилось 60 лет, из которых более сорока отдано любимому делу. 12 лет он проработал на строительстве Комсомольска-на-Амуре и является представителем славного отряда комсомольцев 20-х годов.

Николай Васильевич Подсевалов — большой знаток и любитель природы, которую очень тонко чувствует и по-настоящему ценит. Ветеран Лаборатории ядерных проблем коммунист Николай Васильевич Подсевалов имеет несколько сот рацпредложений, всегда стоит в первых рядах лучших производственников, а 60 лет для него не остановка, а только промежуточная станция на длинном трудовом пути.

А. ЧЕКМЕНЕВ, по поручению коллектива ПТО ЛЯП.

„Диалектика и современное естествознание“

11 октября в Доме ученых Объединенного института ядерных исследований открылся всесоюзный семинар „Диалектика и современное естествознание“, организованный Центральным комитетом ВЛКСМ совместно с АН СССР. Участники семинара — главным образом молодые ученые из крупнейших научных центров Москвы, Ленинграда, Дубны, Новосибирска, Ады-Аты и других городов. В их числе философы, физики, математики, биологи, химики. Общее, что объединяет, — диалектический метод, пронизывающий любовь науку.

Участники семинара приветствовали секретаря ЦК ВЛКСМ Ю. В. Горючев. Первым на пленарном заседании выступил академик Б. М. Кедров. Он привнес обзорный доклад „Натурально-диалектические уроки естествознания“. Проблемы научного творчества семинар продвигает в том же направлении, из которых вытекают философские проблемы методологии, физики, биологии и др.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ПОВСЕДНЕВНО КОНТРОЛИРОВАТЬ ИСПОЛНЕНИЕ ПРИНЯТЫХ РЕШЕНИЙ

На заседании бюро ГК КПСС в конце сентября обсуждался вопрос „Об организаторской работе парторганизации ЛВЭ ОИЯИ по контролю за исполнением принимаемых решений“. С докладом выступил зам. секретаря партбюро В. С. Григорашенко.

Партийная организация ЛВЭ насчитывает в своих рядах 186 коммунистов. В состав партбюро избраны 11 человек. Работа планируется на 1—2 месяца. С планами и основными решениями партбюро знакомятся цеховые партийные организации, коммунисты.

Партбюро, как правило, выполняет большинство запланированных мероприятий. За 11 месяцев, прошедших после отчетно-выборного собрания, проведены 23 заседания бюро, 6 общелабораторных партийных собраний.

На обсуждение коммунистов лаборатории выносились также вопросы, как „Об авангардной роли коммунистов в производстве“, „Задачи лаборатории на 1967 год и перспективы развития и использования ускорителя“, „Задачи и состояние работы ДОСААФ“ и другие.

На заседании бюро лаборатории выносились также актуальные вопросы: 5 из которых были посвящены производству и 5 — идеологической работе. Среди них такие, как „О состоянии работ по созданию 2-метровой водородной камеры“, „Об обеспечении эксплуатации больших пузырьковых камер и о комплектовании отдела электронных разработок“, „Об учебе коммунистов в школе основ марксизма-ленинизма в начальной политшколе“, „О воспитании детей в семье“ и др.

При обсуждении вопроса „Об обеспечении эксплуатации больших пузырьковых камер“ (докладчик Н. В. Чувило) партбюро рекомендовало дирекции создать комиссию по изучению растаповки кадров в лаборатории. Созданная комиссия проделала большую работу. О своей деятельности она дважды докладывала на партбюро. Многие рекомендации комиссии были превращены в жизнь.

Бюро ГК КПСС в своем решении отметило, что парторганизация ЛВЭ проводит работу по улучшению контроля за исполнением принимаемых решений.

В партбюро лаборатории, в цеховых парторганизациях отделов научно-экспериментального, новых методов ускорения, электротехнического, секретари М. Н. Хачатурян, П. И. Рыльцев, В. А. Братолобов (из 6 проверенных), ведутся журналы учета принимаемых решений с указанием ответственных за исполнение и отметкой об исполнении.

В лаборатории и некоторых цеховых организациях установлена практика информирования коммунистов на собраниях о выполнении ранее принятых решений. В большинстве цеховых парторганизаций до коммунистов доводятся решения вышестоящих организаций.

Партбюро организовало в коллективе разъяснение Тезисов ЦК КПСС. В 6 отделах проведено более 30 бесед по группам. Перед трудящимися выступали руководители групп и отделов, секретари парторганизаций. Среди них тт. Макаров, Сабаяев, Невзоров, Филиппов, Кирьянов, Румянцев, Глушченко, Григорашенко, Костырко и др.

Вместе с тем бюро ГК КПСС отметило в работе парторганизации по контролю за исполнением принимаемых решений ряд недостатков.

Имеют место факты, когда по некоторым обсуждаемым вопросам решения не принимались.

Партбюро недостаточно уделяет внимания подготовке

партсобраний лаборатории. Слабо привлекает партийный актив, специалистов, цеховые парторганизации, что является одной из причин низкой активности коммунистов на отдельных собраниях. Так, из шести проведенных собраний на трех нито из коммунистов не выступил.

В отдельных цеховых организациях планы работ на партсобраниях не утверждаются (ПТО-1—секретарь В. В. Болонкин). Редко проводятся заседания партбюро и собрания: в ОГЭ (секретарь М. А. Невзоров) имеются протоколы только четырех заседаний бюро; в НЭО (секретарь М. Н. Хачатурян) заседания партбюро не проводились с мая по август; в отделе обслуживания (секретарь С. Ф. Русаков) проведены только два собрания.

В протоколе партсобрания некоторых парторганизаций не находят отражения информации о выполнении принятых решений.

Бюро горкома КПСС обратило внимание партбюро на то, что отдельные решения бюро ГК КПСС до конца не выполняются. Обращено также внимание парткома КПСС в ОИЯИ и партбюро лаборатории, что ими недостаточно уделяется внимания учебе секретарей цеховых парторганиза-

ций, не проводится семинаров по обмену опытом работы.

В своем постановлении бюро ГК КПСС обязало партбюро и цеховые парторганизации устранить отмеченные недостатки; считать важнейшей задачей и особенно в период отчетно-выборной кампании — усиление организаторской работы в парторганизации, обратить особое внимание на выполнение планируемых мероприятий и решений низовых организаций и вышестоящих парторганов; глубже изучать состояние дел в организации, на обсуждение коммунистов выносить хорошо подготовленные вопросы, к подготовке собраний и заседаний партбюро больше привлекать ученых, инженеров, рабочих, партактив; повышать активность коммунистов, чаще рассматривать вопросы организационной и идеологической работы, деятельность общественных организаций, заслушивать отчеты руководителей отделов и групп по различным актуальным вопросам.

В решении бюро ГК КПСС намечены и другие мероприятия (в частности, по учебе секретарей цеховых организаций), направленные на повышение уровня организационной работы.

В. ОСОКИН, инструктор ГК КПСС.

НОВИНКИ СОВЕТСКОЙ И ЗАРУБЕЖНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Ж. Аленкар. Гуарани. Роман. Изд. „Художественная литература“, М., 1966. Всемирно известный роман Ж. Аленкара „Гуарани“ (1851) — одно из самых значительных произведений бразильской литературы XIX в. События романа развиваются в конце XVI века, в период колониального захвата Бразилии Португалией. О жизни индейцев, о их быте, нравах, обычаях, о богатой тропической природе и ее животном мире рассказывается на страницах романа. На русский язык „Гуарани“ переведен впервые.

С. Головановский. Тополь на том берегу. Роман. Изд. „Министерство обороны СССР“, М., 1967. Действие романа развивается на протяжении нескольких дней в декабре 1943 года у плотины Днепротреста, которую враг собирается взорвать. Инженер Харкевич, который строил эту плотину, берет за выполнение трудного задания командования — разыскать и перерезать кабель, проложенный фашистами в плотине для осуществления взрыва.

Изд. „Молодая гвардия“, 1966. Мартин Плейс — это площадь в Сиднее, на которой надменно сияя мраморным фаядом, стоит здание акционерного общества „Национальное страховое“. О судьбах австралийских юношей и девушек, которые подрастают и начинают служить в этом акционерном обществе, рассказывается на страницах романа. Роман „Мартин Плейс“ написан в лучших традициях психологического романа, сюжет его увлекателен, а персонажи живы и убедительны.

Д. Крик, Мартин Плейс. Ро-

СПАСИБО ЗА

ребенка вестим — сложная и задача. Нам, работникам учреждений, одним из отделов энергетика, К. Г. Коначальник месткома, Г. И. Шайнова, член месткома. Они не забывают, не оставляют внимания и помощи. И эта не от случая к случаю. Каждый год своими силами отдела производят ирригационных площадок и обогреть во дворе. В этом году

Отвечаем

Додонову (Ратмино). Ваше письмо Ратмино редакция горсовета.

Новикову (ул. Мира). Ваше письмо молочной кухни на принятых мерах мы вам Белозерцеву (пос. Темпы). трудящихся пос. Темпы водников. О возможности вам сообщим после получения

К сведению

17 октября, в 11 часов, в будет принимать депут ФСР СИЗЕНКО Евгени

АССКАЗ

ворот гаража остановилась грязью автомашина. Из нее вышел и прошел в диспетчерскую в мелких ссадинах, из ко

Что случилось, Миша? — встревали в полумраке товарищи. — Мельничка камень бросил в ворота, — обратился он к вахтеру, — вышли на улицу и подошли к разбитой резине. — Выглядели острые осколки — в трещинах стекла. — Глаза не повреждены? — спросил. — Вроде нет, — ответил он. — Вы не догнали ребят? —

Нет, убежали, там кусты растут. — А что бы вы сделали с мальчишкой? — спросил его. — Наверное, посмотрел на меня недоброе, оборвал бы уши,

Да, да, конечно, за это стоило бы и отшлепать. — Я сразу почувствовал себя малодушным, — вспоминал лет назад. — Если бы не этот парень, то в порыве гнева мог бы сделать то же самое. Почему он не тронул меня, вспоминая тот случай, я думаю, жалея совесть. Я остался доволен, что так точно проступок моего дня. Как и теперь, тогдашний, играл тогда только роль, просто не признавал. В то время перед этим мы все были коммунистами. Немудрено, что мы не пропустим эту ситуацию в корневых срезанной. На повестке дня было много вопросов, но беседа была бесшумно, если не считать листья под нашими ногами, на то, что рядом был мальчик, который в воде и борется

Школа физиков в Чехословакии

Около живописного горного озера Попрачке Плесо в Высоких Татрах (Чехословакия) 9 октября открылась Международная школа физиков-экспериментаторов социалистических стран. Она организована Объединенным институтом ядерных исследований совместно с Чехословацкой и Словацкой академиями наук. Для участия в работе школы в Чехословакию выехала большая группа ученых Дубны, в числе которых академики Б. М. Понтекоров, М. А. Марков, профессор Нгуен Ван Хьюе (ДРВ), Ярослав Пернегр (ЧССР), Л. И. Лапидус и другие известные физики. Основной задачей школы является подготовка к проведению широкой программы экспериментов на огромном ускорителе протонов, который сооружается под Серпуховом, — сказал ректор международной школы профессор И. В. Чувило.

«Студентами» школы на две недели станут научные сотрудники многих институтов и университетов социалистических стран. Лекторами будут ведущие физики стран-участниц Объединенного института ядерных исследований, а также известные физики стран Запада. — Как известно, — сказал И. В. Чувило, — Советское правительство предоставило ученым братских стран возможность вести опыты на серпуховском ускорителе, равно которому нет в мире. Мы гордимся, что будем в числе первых, кто поставит эксперименты на пучках частиц с самыми высокими энергиями. Но к этим опытам нужно хорошо подготовиться. Профессор Чувило отметил, что чехословацкие коллеги провели большую подготовительную работу, обеспечившую успех школы, и выразил им за это благодарность.

Семинар в Будапеште

10 октября в Будапеште открылся международный научный семинар, посвященный изучению фазовых переходов — одной из актуальных проблем современной физики. Фазовым переходом называется переход вещества из одного состояния в другое. Изучение теории фазовых переходов может иметь большое практическое значение, в частности, для промышленности полупроводников, для квантовых генераторов и других отраслей современной техники. Между тем, особенно за последнее время, все чаще стали встречаться случаи, когда эксперименты, проведенные в ряде стран, приносят новые данные, которые не объясняются теорией. Одним из методов изучения фазовых переходов, является применение для этой цели атомных реакторов — источников нейтронов. Подобные работы проводятся учеными социалистических стран в Лаборатории нейтронной физики. Ученые Дубны, которые выехали в Будапешт для участия в семинаре, расскажут об этих исследованиях. Семинар в Будапеште организован ОИЯИ совместно с ЦИФИ (Центральный институт физических исследований в Будапеште). Председателем оргкомитета, проработавшего уже большую подготовительную работу, является член-корреспондент Венгерской Академии наук профессор Ленард Пал. В семинаре вместе с учеными из социалистических государств принимают участие и физики стран Запада.

Письма в редакцию

СПАСИБО ЗА ПОМОЩЬ

ребенка весточкой — сложная и трудная задача. Нам, работникам детских учреждений, одним из самых важных является задача воспитания энергетика, К. Г. Конара, заместитель директора ДТФ. Он возвратился в Дубну после очередной международной конференции по структуре ядра, которая на этот раз состоялась в Японии. В. Г. Соловьев на этой конференции был главой делегации ученых СССР и ОИЯИ. Он, а также другие члены делегации — известные ученые из Венгрии, Польши, СССР, Чехословакии представили на конференции доклады об исследованиях, выполненных в институтах Советского Союза и в лабораториях Дубны. Ознакомившись с университетами и ядерными институтами в Токио, Киото, Осака, Синдае и Токае, профессор Соловьев отметил, что в Японии уделяется большое внимание созданию новых ускорителей и модернизации старых. Его внимание также обратила на себя высокая культура технического обслуживания экспериментальных установок и чрезвычайно рациональное распределение технического персонала. — Нам уже давно известны отличные работы очень сильных японских теоретиков, — сказал В. Г. Соловьев. — Думаю, продолжал он, что скоро и экспериментаторы этой страны начнут работать на таком же уровне. В. Г. Соловьев сказал, что японские коллеги очень хорошо организовали работу конференции по структуре ядра. Там было довольно много интересных работ. Следующая такая конференция состоится в июле 1968 года в Дубне.

А. ЦВЕТНОВА, зав. детским садом № 4.

Впечатления о развитии физики в Японии

По-видимому, в Японии начинается период быстрого развития физики, — заявил в беседе профессор В. Г. Соловьев — заместитель директора ДТФ. Он возвратился в Дубну после очередной международной конференции по структуре ядра, которая на этот раз состоялась в Японии. В. Г. Соловьев на этой конференции был главой делегации ученых СССР и ОИЯИ. Он, а также другие члены делегации — известные ученые из Венгрии, Польши, СССР, Чехословакии представили на конференции доклады об исследованиях, выполненных в институтах Советского Союза и в лабораториях Дубны. Ознакомившись с университетами и ядерными институтами в Токио, Киото, Осака, Синдае и Токае, профессор Соловьев отметил, что в Японии уделяется большое внимание созданию новых ускорителей и модернизации старых. Его внимание также обратила на себя высокая культура технического обслуживания экспериментальных установок и чрезвычайно рациональное распределение технического персонала. — Нам уже давно известны отличные работы очень сильных японских теоретиков, — сказал В. Г. Соловьев. — Думаю, продолжал он, что скоро и экспериментаторы этой страны начнут работать на таком же уровне. В. Г. Соловьев сказал, что японские коллеги очень хорошо организовали работу конференции по структуре ядра. Там было довольно много интересных работ. Следующая такая конференция состоится в июле 1968 года в Дубне.

Ознакомившись с университетами и ядерными институтами в Токио, Киото, Осака, Синдае и Токае, профессор Соловьев отметил, что в Японии уделяется большое внимание созданию новых ускорителей и модернизации старых. Его внимание также обратила на себя высокая культура технического обслуживания экспериментальных установок и чрезвычайно рациональное распределение технического персонала. — Нам уже давно известны отличные работы очень сильных японских теоретиков, — сказал В. Г. Соловьев. — Думаю, продолжал он, что скоро и экспериментаторы этой страны начнут работать на таком же уровне. В. Г. Соловьев сказал, что японские коллеги очень хорошо организовали работу конференции по структуре ядра. Там было довольно много интересных работ. Следующая такая конференция состоится в июле 1968 года в Дубне.

Материалы даны нашими корреспондентами М. ЛЕБЕДЕНКО и В. ШВАНЕВЫМ.

Отвечаем авторам

Додонову (Ратмино). Ваше письмо об отсутствии освещения в Ратмино редакция направила для принятия мер в горсовета.

Новикову (ул. Мира). Ваше письмо об изменении режима детской молочной кухни направлено нач. медсанчасти тов. Додонову, о принятых мерах мы вам сообщим.

Белозерцеву (пос. Темпы). Письмо о медицинском обслуживании трудящихся пос. Темпы мы направили главному врачу водников. О возможности удовлетворения вашей просьбы вам сообщим после получения от него ответа.

К сведению дубненцев

17 октября, в 11 часов, в помещении горисполкома будет принимать депутат Верховного Совета РСФСР СИЗЕНКО Евгений Иванович.

РАССКАЗ

РАЗБИТОЕ СТЕКЛО

ребрались на другой берег речки, проползли метров 100 по открытой местности и снова вошли в лес. А еще через несколько перебежек мы вскарабкались на холм, известный под названием «могильник», и приросли животами к земле на его вершине. Это и был наш рубеж. Внизу, метрах в 10, проходила автострада. По ней-то и должны были пройти «фашистские танки». Через несколько минут действительно послышался шум работающего двигателя, и из-за поворота показался грузовик. «Приготовьтесь! Визу первый танк!» — командовал я. Грузовик быстро приближался. «Огонь!» — крикнул я, и несколько «гранат» полетело в грузовик. Не знаю, кто бросил тот роковой корень, которому суждено было попасть в лобовое стекло автомашины. Послышался глухой удар и звон разбитого стекла. Машина, завалившись, остановилась на обочине дороги, из нее вышел уже не молодой шофер, посмотрел в сторону холма и правее, туда, где между сосен мелькали пятки моих улетающих товарищей, выругался, закурил и присел на бугор. Я заметил, что по лицу его течет струйка крови. Человек сидел неподвижно, прислонясь спиной к радиатору. Глаза его были закрыты. Трудно передать то состояние, в котором находился я, горе-командир. Кто мог подумать, что корень кочана капусты может разбить стекло машины. И вообще, никто не думал попадать в стекло. Почему так неподвижно сидит шофер и даже не вытирает с лица кровь? Какая-то сила подняла меня с земли и направила к автомобилю. Человек не пошевелился, даже когда я подошел к нему совсем близко. «Это я... во всем виноват я», — невнятно произнес я, и спазма стиснула мне горло. Человек быстро встал, сделал шаг в мою сторону, но тут же остановился и несколько секунд пристально и удивленно смотрел на меня. Потом прикурил погасшую сигарету и снова сел на бугор. Я стоял опустив голову и еле сдерживал подступившие слезы. «Странно, что ты не убежал вместе со своими дружками», — в голосе мужчины не слышалось угрозы. Я молчал. «Да, братишка, а я чуть без глаза не остался. Вот сижу и вспоминаю случай из своих фронтовых лет. Прорывался я из окружения в сорок первом году на такой же вот подружке, — человек любовно похлопал по крылу машины ладонью. — Ну и прошил немец оче-

редью из автомата ветровое стекло над самой моей шапкой. Тогда я не придавал этому значения: просто не до размышлений было. А сейчас вот страх какой-то охватил меня... Понимаешь, мальчик, лучше уж тогда бы пришел конец всему. Тогда впереди меня ожидали немецкие пули и снаряды, голод и холод в немецком лагере смерти. Я вынес из того ада лишь кости, обтянутые просвечивающей кожей, и еще неповрежденные глаза... А сейчас, раз уж суждено жить и видеть, я больше всего испугался за глаза. Нет, нет, я непременно должен увидеть, как вырастают на пепелищах и развалинах новые города и села, как возвращается жизнь. И, потом, знаешь, я должен увидеть сына, который значил для меня и в детстве, и в годы войны. И скоро придет домой, — в последних словах мужчины зазвучали ноты радости и нежности отцовского сердца, истосковавшегося по любимому сыну. — Ну, ждню, что ж теперь делать. Вставим другое стекло», — мужчина подошел ко мне и погладил по голове рукой. Потом открыл дверь машины и вывел битое стекло на обочину дороги. «Холодно будет ехать, а? Как считаешь?» — обратился он ко мне. А я никак не мог сдерживать слез, катившихся по моему лицу. «Да ты не кручинься, дружище. Как зовут-то тебя?» «Только зовут», — наелу выговорил я. «Отец есть у тебя, Толя?» «Нет, убили на войне». Веселость исчезла с лица мужчины. Он поманил меня к себе рукой и протянул две конфетки. Я замотал головой, отказываясь. «Бери, бери, я не ем конфет, это меня девятая угодил на базу. Две тебе, а две внуку отвезу». Я взял конфеты. «Ну, а теперь прощай, Толя, надо ехать. Я думаю, что ты больше...» Я поднял голову, и наши глаза встретились. Он не договорил, только подмигнул мне ласково, и машина тронулась. Я долго стоял на обочине дороги и махал рукой вслед удаляющейся машине. На другой день мы забрали кое-какой инструмент и отправились за два километра в лес к разбитому и заброшенному немецкому грузовику. С трудом вытаскивали целое ветровое стекло и несколько дней стояли с ним у дороги, надеясь увидеть знакомую машину. Но так и не встретился нам этот добрый человек. С тех пор мы уже больше никогда и ничем не бросались в проезжающие автомашины.

А. ФОМНН.

Николай Васильевич — большой знаток природы, которую очень чувствует и по-настоящему любит. Ветеран Лаборатории новых проблем коммунизма Николай Васильевич имеет несколько сот разрядов, всегда стоит в рядах лучших спортсменов, а 60 лет для него — только начало пути. А ЧЕЛОВЕК по поручению ЦИФИ

СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ Кросс „Золотая осень“



ОРГАН ПАРТНОМ

№ 83 (452)

Да здравствует тоху всеобщего социализму!

ЛУЧЕЙ II С треть

материально-тех... база коммунизма... народ-богатырь под... Коммунистиче... парти решает грандиоз... Законом дальней... Отчизны, укрепле... могущества и улучше... советских людей... новые планы развити... хозяйства страны, ... 12 октября сее... Верховного Совета СССР... единос... высказались за не... веерно крепить... Страны Советов... Вооруженных Сил... надежная гарантия... всем мире, неприя... успешного осу... задачи строитель... мунизма... палат раз... голосованием едино... бурные аплоди... приняли Закон о Го... плане развития... хозяйства СССР на... и планах развития... хозяйства СССР на... 1970 годы... единогласно при... Государственном... СССР на 1968 год с... докладам пла... отраслевых... Совета Союза и Со...

Игрушки тоже воспитывают

Вопрос об игрушке возникает уже с первых месяцев жизни ребенка. В его жизни игрушка играет такую же роль, как у взрослого гряд, творческая деятельность. Глубоко влияя на ребенка, она должна вызывать у него бодрое, радостное настроение. В раннем возрасте игрушка должна стимулировать двигательные функции, протиривание рук, хватание, бросание. В дальнейшем она приучает к опрятности, технике. Ребенку нужны игрушки, вполне отвечающие его возрасту. Движения ребенка в первые два месяца еще крайне несовершенны. Поэтому дети в это время игрушки руками не трогают, а только рассматривают их. Детей привлекает яркая, пестрая раскраска и резкое мелодичное звучание игрушки. С дальнейшим развитием хватательных движений ребенок начинает удерживать предметы руками. С трех-пяти месяцев детям нужны игрушки для развития движения рук. Им следует покупать наиболее удобные для захватывания, ярко раскрасованные целлулоидные погремушки, кольца.

Дети старше пяти месяцев умеют уже брать и удерживать игрушки, размахивать ими, перекладывать из рук в руки и тянуть в рот. Чтобы игрушка не падала на пол и не пачкалась, ее привязывают к кровати, но перед самыми глазами ребенка. В девять-десять месяцев ребенок может уже катать мяч, вкладывать мелкие предметы в более крупные.

Беседы для родителей

Ребенок в возрасте старше года уже ходит. В это время хорошо оборудовать для него специальный угол для игр. В три года у детей уже формируется воображение — стул может быть конем, поездом и пр. Они играют уже длительное, спокойное и более содержательно — представляют себя врачом, шофером, мамой и т. д. У детей от трех лет большой любовью пользуются куклы, по-

суда, игрушечные животные, кубики. Играя с куклами, девочки часто копируют обращения взрослых с детьми. Но не заглядывайте слишком часто ребенка игрушками. Со временем у такого ребенка скапливается большая гора игрушек, среди которых оказывается много сломанных. Это приводит к небрежности в обращении с игрушками и небрежливости.

Есть дети, жадно оберегающие свои игрушки от других детей, а родители нередко поощряют это. Зато приятно видеть детей, готовых с радостью поделиться своими игрушками.

Но игрушка может быть переносчиком болезней. При пользовании игрушками из ткани, меха, плюша нужно следить за чистотой места для игр, не допускать игр грязными руками. Так, например, не следует позволять другим детям играть и сидеть в свисток, дудочку вашего ребенка. В конце дня игрушки нужно мыть горячей водой с мылом и ополаскивать.

В. АНАНЬЕВА, педагог дет. яслей № 1.

Погода благоприятство в ала с результатом 1 мин. 36 сек. Нужно отметить, что спортивное мастерство участников выросло, результаты юности хорошо поработали. И так, в общекомандном зачете оказалась школа № 4, она заняла первое место, второе — школа № 10, третье — школа № 2. Заключительным этапом соревнований был забег мужчин на 3000 м, в котором принял участие мастер международного класса, член сборной Союза А. Морозов, пробежавший дистанцию со временем 7 мин. 58 сек. Вторым финишировал мастер спорта А. Юденков, его результат — 8 мин. 06 сек., и третьим был В. Корюшин на дистанции 1000 м оказалась лучшей Л. Скоробогатова — 3 мин. 16 сек.

15 октября в гор. Красногорске будет проведено первенство области по кроссу. В этих соревнованиях примет участие и команда ОИЯИ, в которую включены лыжники и легкоатлеты (мужчины и юниоры). А. КОНСТАНТИНОВ.

В беге на 500 метров у девушек лучшей стала Н. Худякова (шк. № 2), ее результат 1 мин. 27 сек., второе место завоевала В. Блинова (шк. № 4) — 1 мин. 28 сек. и третье — Л. Чернышова (шк. № 1) — 1 мин. 28,1 сек. Очень упорно соревновались юности на дистанции 1000 м. Лучшее время показал чемпион «Артека» А. Марков (шк. № 4), его результат 2 мин. 50 сек. Второе место завоевал В. Алетдинов (шк. № 3), время 2 мин. 50,1 сек., и третье — Е. Серочкин (шк. № 4), 2 мин. 52 сек.

В беге на 600 метров первое место занял А. Фролов (шк. № 3), 1 мин. 28,6 сек., второе — Ю. Филипов (шк. № 9), 1 мин. 29 сек., третье — В. Фруктов (шк. № 10).

ЗАМЕТКИ ФЕНОЛОГА

На паромной переправе

У большого маяка Москвы работает паромная переправа. Старенький паром стонет, кряхтит, принимая на себя автобусы, грузовики, легковые машины, мотоциклистов, велосипедистов. Всех гостеприимно принимает паром: рыбаков и охотников, грибников и туристов, и просто людей.

лю парома с ружьями за плечами — обсуждают свои маршруты охотники.

Переехав на другую сторону, все это лесомлюбивое племя разбрелось в разные стороны. А вечером мы снова встретились на переправе. И люди словно преобразились!.. Все возвращались с заполненной грибами тарой. У рыбаков в сетях — у кого больше щуки, у кого более мирная рыба — подлещики, плотва. Охотники — это более скрытная публика, у них снаружи ничего не видно. Из разговоров выясняется, что уткам сегодня не дали покормиться в болоте, им не дали даже напиться воды из Московского моря.

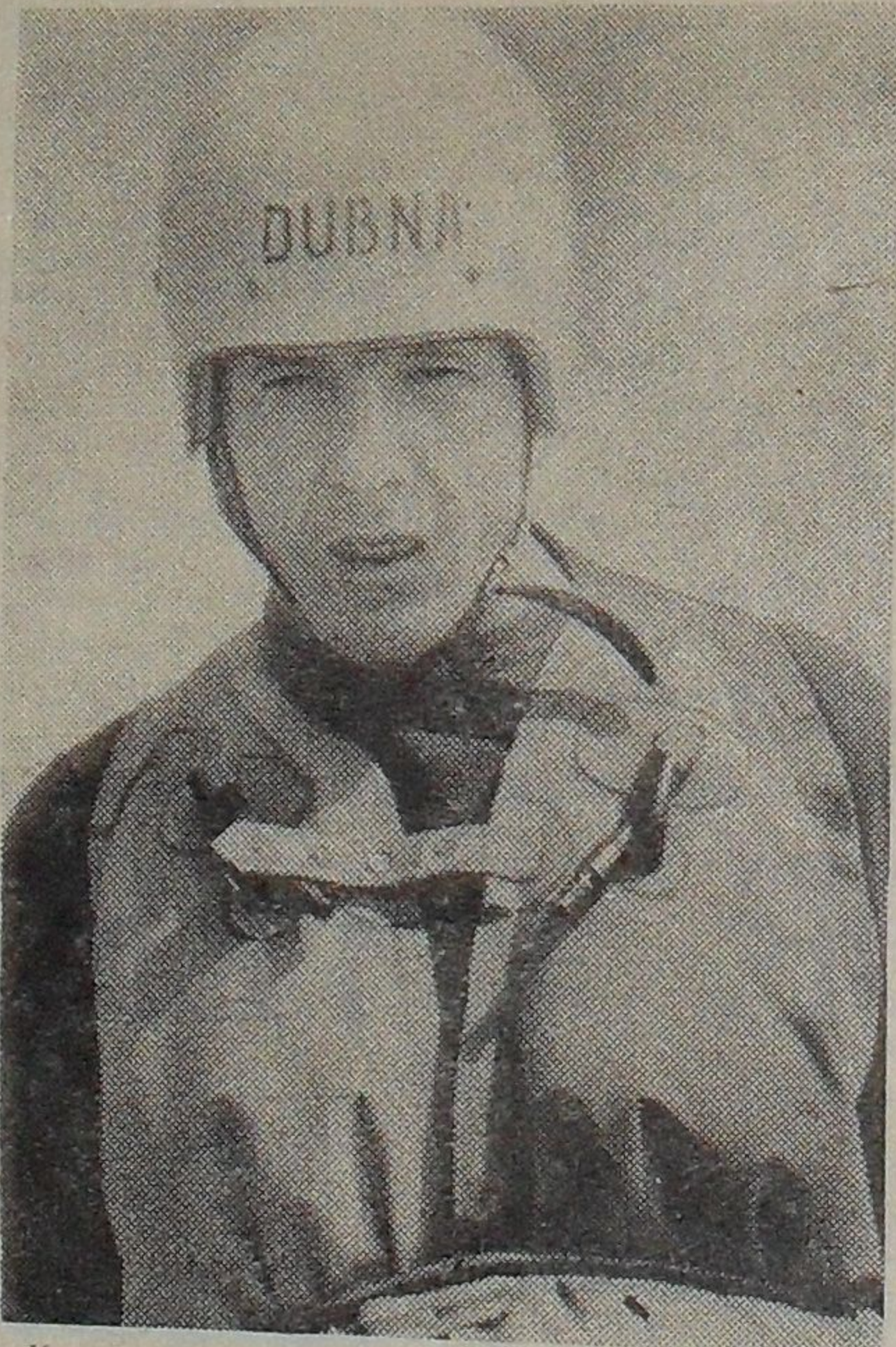
Что бросается в глаза наблюдателя — усталость, загорелые лица, счастливые улыбки. То там, то

здесь слышится веселые шуточки. И каждый лесовик чувствует, как по всему телу у него растекается приятная истома.

А паром все перевозит и перевозит. Шуршит вода, от напряжения скрипит стальной канат. Важнейшему матросу, кроме перевозки пассажиров, нужно еще не задерживать движение по каналу теплоходов, самоходных барж, буксирных пароходов, катеров и прочих мелких флот.

А лес, одетый в осенний наряд, тихо стоит, любясь «лодским муравейником». Он всех снабдил лесными дарами.

На западе догорала заря. Задремали в сумерках берега. А паром все работал, стараясь закончить субботний день. А. КОНДРАТЬЕВ.



Кандидат в мастера спорта Юрий Нехаевский — тренер дубненской команды воднолыжников.

Концерт хоровой студии

9 октября в Доме культуры большим концертом детская хоровая студия отметила свой двухлетний юбилей. Впервые в таком ответственном выступлении принял участие младший хор студии (рук. Т. В. Волкова). Это уже второй музыкальный класс, а хористы-первоклассники довольствовались пока ролью слушателей.

Основной хор показал слушателям свою новую программу. Приятно было услышать чешскую песню «Мороз», впервые привезенную в Дубну детским хором ЧБД-Прага. Слаженно, уверенно, с подъемом прозвучала в исполнении студийцев кантата Т. Попатенко «Горный ветер». Возможно, что стимулирует этот подъем предстоящая поездка в Чехословакию, но концерт показал, что последнее время ребята много и хорошо поработали.

На концерте демонстрировался маленький кинофильм о детской хоровой студии Дубны, подаренный ей кинолюбителями детского сектора Дома культуры.

К СВЕДЕНИЮ ДУБНЕНЦЕВ ВНЕСЕНО ИЗМЕНЕНИЕ

16 октября, в 11 часов, в помещении исполкома горсовета состоится прием избирателей депутата Верховного Совета РСФСР Е. И. Сизенко, а не 17 октября, как напечатано на 3 стр. в части тиража этого номера газеты.

Принимается подписка на газеты и журналы Советского Союза, стран народной демократии и научно-технические издания других зарубежных стран. Подписка на журналы стран народной демократии принимается до 1 ноября. Подписка принимается общешкольными распределителями печати по месту работы, в отделениях связи и в агентстве «СОЮЗПЕЧАТЬ».

Адрес редакции: гор. Дубна, Жолно-Кюри, дом 8 (второй этаж). Дубненская типография Управления по печати Исполкома Московского областного Совета депутатов трудящихся.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПЯТНИЦА, 13 ОКТЯБРЯ 16.45—Программа передач. 16.50—Для школьников. Телевизионное агентство «Пионерия». Передача из Запорожья. 17.20—«Героический путь борьбы и созидания». Тезисы ЦК КПСС. 17.30—«Здоровье». Научно-познавательная программа. Первый нарком здравоохранения Н. А. Семашко. 18.00—Телевизионные новости. 18.20—«В краю были и песни». Передача о новгородском народном ансамбле песни и пляски «Садко». 19.00—«Искусство русского балета». Передача шестая. М. Фокин и его балеты». Трансляция из Ленинграда. 20.00—«Эстафета новостей». 21.00—«Музыкальный маяк». 21.20—Лучшие фильмы советского кино. «Летят журавли». Производство киностудии «Мосфильм».

СУББОТА, 14 ОКТЯБРЯ 10.00—Гимнастика для всех. 10.30—Для дошкольников и младших школьников. «Путешествие Буратино и его друзей». Передача из Свердловска. 11.00—Для школьников. «Люди ленинской гвардии». Передача из Минска. 11.30—Для дошкольников и младших школьников. «Подарки друзей». Кукольный телевизионный спектакль «Катится мяч». Подготовка Ленинградской студии школьников. 12.00—Для школьников. «По залам Музея имени Бахрушина». 12.30—«Самостоятельно». Телевизионный альманах. 14.00—ЦВЕТНОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ.

НИЕ. 1. «Вот так тигр». Мультипликационный фильм. 2. «Сибирью плененный». Документальный фильм. 3. «Белорусская сюита». Музыкальный фильм. 16.00—Телевизионные новости. 16.15—Народный телевизионный музей «За власть Советов». Передача из Тбилиси. 16.45—«Героический путь борьбы и созидания». Тезисы ЦК КПСС. 17.00—Клуб кинопутешественников. 18.00—На международные темы. 18.30—«Музыкальный киоск». 18.45—«Летопись полувека». Телевизионный многосерийный документальный фильм. «Год 1945-й». 19.45—«Почта «Огонька». Программа по заявкам зрителей. 20.30—Телевизионные новости. 21.00—А. Беркеш — «Вилла под Веной». Премьера телевизионного спектакля. Часть первая.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 15 ОКТЯБРЯ 10.00—«Будильник». Воскресное обозрение. 10.30—Для школьников. Фестиваль искусств. «Детское творчество». Передача из Харькова. 11.10—Для школьников. «Тебе, юность!». «Звезды 1967». 12.00—«В мире искусств». Новые гармонии в партитуре литовских графиков. Передача из Вильнюса. 14.00—ЦВЕТНОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ. 1. «Шесть Иванов — шесть капитанов». Мультипликационный фильм. 2. «Живовись Вьетнама». 3. «Будущее в субботу и воскресенье». Кинофильм. 4. «История одного преступления». «Мой зеленый крокодил». Мультипликационные фильмы для взрослых. 15.30—Сегодня День

работников пищевой промышленности. 16.00—«Музыкальный киоск». 16.25—Концерт лирической песни. 16.55—Футбол. Австрия — СССР. Передача из Австрии. В перерыве — Телевизионные новости. 18.45—«Читая Тезисы ЦК КПСС». Телевизионный плакат. 19.00—Дни культуры и искусства Российской Федерации на Украине. Передача из Киева. В перерыве — Телевизионные новости. 22.00—В эфире — «Молодость». «Горизонт». Передача из Ленинграда.

КУДА ПОЙТИ В ЧАСЫ ДОСУГА

13 и 15 октября Новый художественный фильм «Призрачное счастье» (Франция — Италия). Начало сеансов 13 октября в 17. 19. 21 час; 15 октября — в 15 час. 15 октября В гостях у ребят редакция издательства «Малыш». Начало в 14 час. Концерт артиста театра «Ромэн» Н. Сиченко. Начало в 17.30. 20.30. КИНОТЕАТР «ЮНОСТЬ» 13—15 октября Новый широкоэкранный художественный фильм «В дороге обреченных» (Польша). Дети до 10 лет не допускаются. Начало сеансов в 15.30, 17.30, 19.30, 21.30. Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВА.