

Программа школ основ марксизма-ленинизма

Обзорные лекции

1. Борьба за создание марксистской партии в России. Образование РСДРП. Возникновение большевизма (1894—1904 гг.) — 2 часа
2. Партия большевиков в революции 1905—1907 гг. — 2 »
3. Партия большевиков в период реакции и в годы нового революционного подъема (1907—1914 гг.) — 2 »
4. Партия большевиков в годы мировой империалистической войны. Вторая революция в России (1914 г. — февраль 1917 г.) — 2 »
5. Партия—вдохновитель и организатор победы Великой Октябрьской социалистической революции (март—октябрь 1917 г.) — 4 »
6. Борьба партии за развитие социалистической революции и упрочение Советской власти (октябрь 1917 г.—1918 г.) — 2 »

Итого: — 14 часов

Теоретические собеседования

1. Создание марксистской партии в России (1894—1904 гг.) — 2 часа
2. Борьба партии за осуществление своей первой Программы (1904—1917 гг.) — 2 »
3. Деятельность партии по развитию социалистической революции, по организации защиты социалистического Отечества (октябрь 1917 г.—1920 г.) — 2 »

Итого: — 6 часов

Всего: — 20 часов

Вводное занятие

Исторические условия возникновения марксизма. Утопический социализм. К. Маркс и Ф. Энгельс — основоположники научного коммунизма. «Манифест Коммунистической партии». В. И. Ленин — продолжатель учения и дела К. Маркса и Ф. Энгельса. Марксизм-ленинизм — интернациональное учение коммунистов, рабочего класса, трудящихся всего мира. Великая Октябрьская социалистическая революция — начало эпохи перехода от капитализма к коммунизму. Торжество социализма в СССР. Образование мировой социалистической системы.

КПСС — авангард советского народа, неотъемлемая часть и боевой отряд мирового коммунистического движения. Программа КПСС о значении исторического опыта Коммунистической партии Советского Союза.

Необходимость и значение изучения истории партии. Основные источники изучения истории КПСС.

ТЕМА I

Начало рабочего движения и распространение марксизма в России (1883-1894 гг.)

В. И. Ленин о трех периодах освободительного движения в России. Историческое значение деятельности революционных демократов как предшественников российской социал-демократии.

Развитие капитализма и формирование современного промышленного пролетариата. Первые рабочие организации. Влияние I Интернационала и рабочего движения в Западной Европе на развитие революционного движения в России. Распространение марксизма. Плеханов и группа «Освобождение труда».

Марксистские кружки и группы Благоева, Точисского, Бруснева, Федосеева и др. Начало революционной деятельности В. И. Ленина.

Программа начальной партийной школы

ТЕМА I

Что надо знать о развитии общества

1. Народ — подлинный творец истории. Закономерный характер общественного развития. Материальная основа жизни общества. Производительные силы и производственные отношения. Трудящиеся — главная производительная сила общества.
 2. Классы и классовая борьба. Возникновение частной собственности и разделение общества на классы. Классовые противоречия и классовая борьба. Рабовладельческий строй. Феодальный строй. Капитализм — последний эксплуататорский строй.
 3. Империализм — умирающий капитализм. Невозможность гибели капитализма. Империализм — высшая и последняя стадия капитализма. Обострение противоречий капитализма. Империализм — канун социалистической революции.
 4. Движущие силы социалистической революции. Рабочий класс — могильщик капитализма. Сила рабочего класса в его организации. Союзники рабочего класса.
 5. Вопрос о власти — главный вопрос революции. Завоевание власти рабочим классом. Мирные и немирные способы осуществления социалистической революции.
 6. Диктатура пролетариата. Необходимость диктатуры пролетариата и ее задачи. Созидательная роль диктатуры пролетариата. Партия в условиях диктатуры пролетариата. От государства диктатуры пролетариата к всенародному социалистическому государству.
- Всего на тему 6 часов.

Литература

- К. Маркс и Ф. Энгельс. Манифест Коммунистической партии. Соч., т. 4.
- В. И. Ленин. Карл Маркс. Разделы «Материалистическое понимание истории», «Классовая борьба», «Социализм». Полн. собр. соч., т. 26 (Соч., изд. 4, т. 21).
- Программа Коммунистической партии Советского Союза. Часть первая, раздел I. М., 1961.
- Е. Бугаев. Что надо знать о развитии общества. В помощь слушателям начальных политических школ. М., 1965.

ТОННЕЛИ ДЛЯ ЭСКАЛАТОРОВ

Новый Ждановский радиус метрополитена начинается под Таганской горой. Сложный подземный узел тоннелей создают здесь горняки 6-го строительного монтажного управления Метростроя. Над действующей станцией «Таганская» бригады построили три зала будущего метровокзала, наклонный тоннель для движущихся лестниц, соединительную ветку между кольцевой линией и Ждановским радиусом. Эта ветка нужна для пропуска подвижного состава на новую магистраль.

Пассажиру предстоит пересадка с одной линии на другую. Он совершит ее быстро. С верхнего этажа, со строящейся станции, на нижний этаж, на действующую станцию «Таганская», строители пробивают сейчас ос-

бые коридоры. Для удобства пассажиров здесь делается небольшой подземный эскалаторный тоннель, который соединит обе станции. В нем разместятся четыре ленты движущихся лестниц. Сегодня горнопроходческие бригады успешно завершили эту технически сложную и ответственную работу — проходку подземного наклонного хода.

ТЕМА II

Победа социализма в СССР

1. Ленинский план построения социализма. Переходный период от капитализма к социализму. Первые шаги социалистического строительства. Новая экономическая политика. План ГОЭЛРО. Ленинский кооперативный план. Значение культурной революции.
 2. Осуществление социалистической индустриализации страны. Источники индустриализации. Отличие социалистической индустриализации от капиталистической. Успехи промышленного строительства СССР.
 3. Коллективизация сельского хозяйства. Необходимость коллективизации. Сельскохозяйственная артель — наиболее удачная форма коллективного хозяйства. От политики ограничения и вытеснения кулачества к политике ликвидации его как класса на основе сплошной коллективизации сельского хозяйства. Переход советской деревни к крупному социалистическому хозяйству — революция в экономических отношениях, во всем укладе жизни крестьянства.
 4. Осуществление в стране культурной революции. Выдающиеся достижения советского народа в развитии науки, техники, культуры.
 5. Построение социализма в Советском Союзе — результат выполнения заветов В. И. Ленина.
 6. Социалистический строй — источник победы Советского Союза в Великой Отечественной войне. Характер Великой Отечественной войны. Неодолимость социалистического строя. Источники победы Советского Союза. Всемирно-историческое значение победы СССР в Великой Отечественной войне. Героический подвиг советского народа будет жить в веках.
 7. Полная и окончательная победа социализма в СССР. Послевоенный подъем экономики и культуры. XX съезд КПСС и его значение. Дальнейшее развитие народного хозяйства Советского Союза.
- Всего на тему 6 часов.

ЛИТЕРАТУРА

- В. И. Ленин. О кооперации. Полн. собр. соч., т. 45 (Соч., изд. 4, т. 33).
- В. И. Ленин. Лучше меньше, да лучше. Полн. собр. соч., т. 45 (Соч., изд. 4, т. 33).
- Программа Коммунистической партии Советского Союза. Часть первая, раздел II. М., 1961.
- Л. И. Брежнев. Великая победа советского народа. Доклад о 20-летию победы над фашизмом в Великой Отечественной войне. «Правда», 9 мая 1965 г.
- Н. Рубан. Победа социализма в СССР. В помощь слушателям начальных политических школ. М., 1965.

ЛИТЕРАТУРА

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ

- В. И. Ленин. Пятидесятилетие падения крепостного права. Полн. собр. соч., т. 20, стр. 139-142.
- В. И. Ленин. Памяти Герцена. Полн. собр. соч., т. 21, стр. 9-10.
- История Коммунистической партии Советского Союза. М., 1964. (Рекомендуется к изучению по темам программы).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ

- В. И. Ленин. От какого искусства мы отказываемся? Полн. собр. соч., т. 2, стр. 519-542.
- В. И. Ленин. «Крестьянская форма» и пролетарская революция. Полн. собр. соч., т. 20, стр. 171-180 (изд. 4, т. 2, стр. 472-494).

Новости столицы

ДОРОГА К АЭРОВОКЗАЛУ

Скоро на Ленинградском проспекте откроется Московский городской аэровокзал. Исполком Моссовета обязал ГлавАПУ работать проект для строительства подвездных автомобильных дорог от Ленинградского проспекта к аэровокзалу и посадочных площадок городского транспорта. Работы должны выполняться в срочном порядке. Дорожно-мостовое строительство до 1 октября.

Ресторан „Дружба“

Исполком Моссовета утвердил проектное задание на строительство семитажного ресторана. Москвичам хорошо известна большая зеленая улица с детской павильоном «Дружба» на углу Петровки и Кузнецкого моста. Это место и отведено для строительства первого в стране семитажного ресторана «Дружба». Здание будет покоиться на восьми железобетонных колоннах. Здание создадут из стекла, алюминия и бетона. Вечерами здание будет излучать море света. Второй этаж отведен под парадный балкон. За столиками сидеть здесь сможет от 80 до 100 посетителей. На 3, 4, 5 и 6 этажах запроектированы залы на 250 мест каждый. Если кому-то для проведения банкетов, свадеб, дружеских встреч требуется меньшее помещение, то каждый из залов можно будет разделить раздвижными перегородками на три сравнительно большие комнаты. В центре каждого этажа — танцевальные площадки с эстрадами для оркестра и кафе. На седьмом этаже — кафе-мороженое с летней площадкой на 160 мест. Здесь будет много зелени, цветов.

Для облицовки используется в основном дерево. По желанию художников в залах установят панно — оwoами. Монтировали фундамент 4—5 человек: утеплили, освещили. Нетрудно подметать, какая сумма была затрата. В этом году по распоряжению начальника ореа тов. Чернышова эта стационарная палатка снесена, вернее перевезена на другое место. Теперь жители улицы вынуждены покупать хлеб в магазине «Волга», оттого перегруженном, затрачивая на это время, затрачивая на убеждение, городскому комитету партконтроля придется выскочить с таких «расчетных палаток» стоимость монтажа палатки.

Зимние хранилища

Плодовоовощные базы столицы за последние годы пополнились большими хранилищами. И хотя такие их еще недостаточно, Исполком Моссовета постановил в текущем году в семи районах Москвы начать строительство более 100 зимних хранилищ овощей. Кроме того, в районах, где строятся крупные хранилища, строят в плодовоовощных зонах Пролетарского, Свердловского и Киевского районов. Главным условием является обеспечение хранения овощей проектно-сметной суммой.

Всероссийский контроль в действии

Городской бытовой комбинат ряд на ведущих предприятий, занятых среди предприятий, занимающихся обслуживанием бытового нужд населения. Он производит индивидуальный пошив и ремонт одежды, пошив головных уборов, вязку и ремонт трикотажных изделий, ремонты обуви, металлоизделий, кожаных изделий, мебели, квартир, фотоаппаратов и другие виды бытового обслуживания населения. Все это осуществляется от коллектива комбината и напряженной работы. Комбинат не только своевременно выполняет заказы от населения, но и очень важно, делать их качественно.

Плоды безответственности

Мы, жители дома № 7 по улице Моховой, решили рассказать о непрофессиональных действиях некоторых руководителей городских учреждений. До прошлого года вокруг нашей дома были насажены различные цветы, за которыми регулярно ухаживали все жители. Участок был огорожен, выглядел нарядно. Но вот в прошлом году изгородь была снесена, как неважная. Наш дом находится напротив главного бара, рядом проходит дорога на вокзал. После сноса изгороди посетители пивного бара, пассажиры вытоптали все цветники. У жителей дома пропало желание к разведению цветов. Несмотря на это, мы снова вокруг дома произвели посадку акаций и других деревьев. Некоторые соседи вновь развели цветы, другие отказались. Командант ОЖКХ Галина Иващенко Толпыгина неоднократно обещала, что изгородь будет восстановлена. Однако обещание оказалось невыполненным, а цветы — преждевременно топчут посетители главного бара. ОЖКХ должно выполнять свое обещание, это ведь долг заботиться о благоустройстве дворов. Тогда наш дом и двор будут еще наряднее. И другое. На нашей улице Моховой — Инженерной работала палатка, где торговали хлебом, а также овощами. Монтировали палатку 4—5 человек: утеплили, освещили. Нетрудно подметать, какая сумма была затрата. В этом году по распоряжению начальника ореа тов. Чернышова эта стационарная палатка снесена, вернее перевезена на другое место. Теперь жители улицы вынуждены покупать хлеб в магазине «Волга», оттого перегруженном, затрачивая на это время, затрачивая на убеждение, городскому комитету партконтроля придется выскочить с таких «расчетных палаток» стоимость монтажа палатки.

ЛИТЕРАТУРА

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ
В. И. Ленин. Пятидесятилетие падения крепостного права. Полн. собр. соч., т. 20, стр. 139-142 (изд. 4, т. 17, стр. 64-67).
В. И. Ленин. Памяти Герцена. Полн. собр. соч., т. 21, стр. 255-262 (изд. 4, т. 18, стр. 9-15).
История Коммунистической партии Советского Союза. Политиздат. (Рекомендуется по всем темам программы).
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
В. И. Ленин. От какого наследства мы отказываемся? Полн. собр. соч., т. 2, стр. 519-542 (изд. 4, т. 2, стр. 472-494).
В. И. Ленин. «Крестьянская революция» и пролетарско-крестьянская революция. Полн. собр. соч., т. 20, стр. 171-180 (изд. 4, т. 17, стр. 93-101).

Новости столицы

ДОРОГА К АЭРОВОКЗАЛУ

Скоро на Ленинградском проспекте откроется Московский городской аэровокзал. Исполком Моссовета обязал ГлавАПУ разработать проект для строительства подъездных автомобильных дорог от Ленинградского проспекта к аэровокзалу и посадочных площадок городского транспорта. Эта работа должна быть выполнена в ближайшее время. Дорожно-мостового строительства до 1 октября.

Ресторан „Дружба“

Исполком Моссовета утвердил проектное задание на строительство семитажного ресторана. Москвичам хорошо известен небольшой зеленый уголок с летним павильоном «Дружба» на углу Петровки и Кузнецкого моста. Это место и отведено для строительства первого в стране семитажного ресторана «Дружба». Задание будет покончено на высоких железобетонных колоннах, под ним останутся зеленые насаждения.

Здание создадут из стекла, алюминия и бетона. Вечерами здание будет излучать море света. Второй этаж отведен под кафе на 150 человек. Его опояшет летний балкон. За столиками среди зелени здесь сможет отдохнуть до 80 посетителей. На 3, 4, 5 и 6-м этажах запроектированы залы на 250 мест каждый. Если кому-либо для проведения банкетов, свадеб, приемов, дружеских встреч потребуется меньшее помещение, то каждый из залов можно будет разделить раздвижными перегородками на три сравнительно небольшие комнаты. В центре всех этажей — танцевальные площадки с эстрадами для оркестра и артистов. На седьмом этаже — кафе-мороженое с летней площадкой на 160 мест. Здесь будет много зелени, цветов.

Для облицовки используется в основном дерево. По эскизам художников в залах устанавливаются керамические панно. Легкие стеклянные стены позволят посетителям ресторана видеть чудесную панораму нашей Москвы.

Зимние хранилища

Плодовоовощные базы столицы за последние годы пополнились большими хранилищами. И все-таки их еще недостаточно. Исполком Моссовета постановил уже в текущем году в семи районах Москвы начать строительство баз для хранения более 100 тысяч тонн картофеля и овощей. Наиболее крупные хранилища строят в плодовоовощных контрольных районах Пролетарского, Свердловского и Киевского районов. Главное управление архитектурно-планировочного строительства должно до конца сентября обеспечить Главмострой проектно-сметной документацией.

контроль
...иши

Важный участок работы

Был проверен и обсужден ряд вопросов, что помогло в улучшении работы всего коллектива. Обсуждался вопрос о качестве работы 1, 2 и 3-го ателье. Проверкой было установлено, что жалоб на некачественный пошив изделий масоового пошива не было, но имелись жалобы на некачественное исполнение заказов по индивидуальному пошиву. При обсуждении этого вопроса мастеру второго ателье было указано на недостатки. В этом же ателье был обнаружен прием заказов без квитанций, за что приемщице указано в приказе дирекции.

С целью улучшения качества выполнения индивидуальных заказов в ателье организованы бригады по пошиву швейных изделий с разделением труда по 7 и 5 человек, установлены специальные машины и утюжные прессы, проводятся семинары с закройщиками при учебном комбинате управления, закройщики выезжают по обмену опытом работы в другие комбинаты бытового обслуживания.

В мастерской литых изделий при проверке была обнаружена нехватка денег. По предложению группы содействия виновник был освобожден от работы, связанной с материальной ответственностью, и переведен на другую работу.

Проводилась проверка сапожной мастерской № 1. Было установлено, что качество ремонта обуви, в особенности женской модельной обуви с каблучком шпилькой, низкое потому, что этот ремонт производился всеми мастерами, а повышения квалификации мастеров-обувщиков не было организовано, к тому же часто не бывает необходимой фурнитуры (красок различных цветов, воска, шкурки, подметок и т. д.). В настоящее время на ремонте обуви работает отделочный станок, установлена машина для пришивки заплат, для ремонта модельной обуви выделены мастера. Все это повысит качество ремонта обуви.

Группа содействия проверила правильность выдачи справок сотрудникам на приобретение то-

варов в кредит. Нарушений здесь не обнаружено. Группа принимала участие в переоценке тканей при снижении их цены, занималась и другими вопросами.

В работе группы содействия активно участвуют ее председатель Сидушина и члены — Александрова, Лисицина и другие. Группа систематически контролирует книгу жалоб и предложений, проверяет их исполнение.

О результатах своих проверок группа сообщает рабочим непосредственно на рабочих местах в цехах и на общих собраниях.

Недостатками в работе является то, что мало внимания уделяется организации постов, а это отрицательно сказывается на организации контроля, т. к. ателье расположены в трех частях города и посты лучше организовать в каждом ателье, а пока создан один и тот работает слабо, на партсобрании отчета о работе группы не обсуждали, нет еженедельной печати.

Л. МОРОЗОВА,
внештатный инспектор КПКН.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ



Демократическая Республика Вьетнам. Коллектив деревообделочного завода «Август» в провинции Бак Тхай успешно трудится, несмотря на постоянную угрозу нападений американских воздушных пиратов. За первую половину нынешнего года было выпущено вдвое больше продукции, чем за этот же период прошлого года.
На снимке: работница Нгуен Тхи Чи упаковывает древесину на экспорт.



В Польской Народной Республике есть много электростанций, которые производят не только электроэнергию, но и выпускают строительные материалы из шлака и шлака. Эти отходы производства ранее не использовали. На снимке: на электростанции «Лазиска». Здесь открыт цех, который выпускает строительный материал, с успехом заменяющий щебень и нашедший уже широкое применение как изоляционный материал при строительстве жилых домов.
Фото ЦАФ—ТАСС

ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ

Спасибо за ваш благородный пруд

Окончена средняя школа. Как сложится в дальнейшем жизнь юношей и девушек? Выбор жизненного пути, и ранее волновавший умы и сердца выпускников, сейчас становится перед ними реальной и тем не менее сложной проблемой. Не в меньшей, а пожалуй, в большей степени, переживают родители. Достаточно ли знаний получили ребята, чтобы поступить в высшее учебное заведение и продолжать образование по любимейшей специальности? Очень много зависит от того, сколь серьезно, усердно работал каждый из выпускников, сколько внимания учебе ребенка уделяли родители на протяжении всей школьной жизни. Но все же решающим фактором здесь является постановка учебно-воспитательной работы в школе, организация всей сложной и многогранной школьной работы.

К чести всего учительского коллектива школы № 8 эта задача им выполнена успешно. В истекшем учебном году 11-й класс окончили 74 учащихся. Окончили успешно, овладев специальными программами, радиомонтажников, токарей, чертежников и другими. То обстоятельство, что у выпускников развито чувство дружбы, товарищества, коллективизма, взаимной выручки, уважения к старшим, привит вкус и ответственность к общественной работе, является главным образом заслугой всего школьного коллектива в целом и каждого из ее членов в отдельности.

Чем другим, как не чувством дружбы, любви и уважения объяснить тот факт, что в перерывах между сдачей экзаменов в институты, выпускники считали своим долгом хоть на минуту зай-

ти к учителям и сообщить им о своих успехах, радостях, огорчениях.

Итог этой, воистину титанической работы, проведенной школой, превзошел все ожидания: в высшие учебные заведения поступило около 40 человек, или 50 процентов всех выпускников. Думаю, что выражу мнение всех родителей, если принесу глубокую благодарность всему коллективу школы № 8 и так много сделавшему для школы ее шефу — ученым Института.

Приношу сердечную благодарность бывшему директору школы тов. Б. А. Сахарову, учителям: тт. Е. П. Мамаевой, Г. В. Морозовой, Р. А. Бакшеевой, Н. П. Майковой. Желаю здоровья и успехов вам, дорогие товарищи, в вашей нелегкой, но такой благородной работе!

Е. СЕННЕР.

НАУКА И ЖИЗНЬ

КОМЕТЫ И ЖИЗНЬ

Советский ученый академик В. Фесенков пришел к выводу, что в процессе зарождения жизни на планетах важную роль могли играть кометы.

За последнее время удалось детально исследовать условия, при которых из неживой материи возникают комочки простейшего живого вещества. Жизнь должна неизбежно возникнуть при благоприятных для этого условиях. На Земле такие условия были около двух миллиардов лет назад. Мощный поток энергии Солнца пронизывал земную атмосферу, насыщенную соединениями углерода, растворителем служили обширные водные пространства, молодая земная кора дала соединения металлов.

Ученые теоретически детально проследили весь процесс возникновения живого из неживого. При воспроизведении этих условий в лаборатории американскому ученому Стенли Миллеру удалось искусственно получить аминокислоты и некоторые другие составные части живого белка. Эти опыты недавно были с успехом

повторены в разных странах, в том числе и советскими учеными Т. Павловской и А. Пасынским. Исследования вероятного химического состава Земли в прошлом показали, что все необходимые вещества имелись в достаточном количестве. Все — кроме углерода и его соединений. Их не хватало.

Между тем углерод во Вселенной широко распространен. Его немало в некоторых звездах, в виде простейших соединений он присутствует в межзвездном пространстве, а последние исследования показали, что некоторые пылевые облака межзвездного вещества состоят почти из чистого углерода.

Однако трудно представить себе, чтобы этот углерод и его соединения могли каким-то образом попасть на Землю. В этом отношении могли «помочь» кометы. Ведь в значительной степени они состоят из углерода и его простейших соединений — углеводородов, окиси углерода, циана. «Запас» комет во внутренних частях Солнечной системы непре-

рывно пополняется с ее окраин, где, по предположению голландского ученого Я. Оорта, существует гигантский «резервуар» кометного вещества. Орбиты комет так разнообразны, что нередко их столкновения с планетами (с Землей сталкивались, например, кометы 1861, 1882, 1910 годов). В этих столкновениях, правда, участвовали только гигантские, но крайне разреженные «хвосты» комет. Этот процесс не мог, видимо, доставить на планеты достаточное количество соединений углерода.

Хотя хвосты комет огромны, а их плотные ядра сравнительно малы, вероятность столкновения Земли с ядром кометы все же не равна нулю. По расчетам американского ученого Гарольда Юри, Земля могла столкнуться с кометными ядрами один раз в несколько миллионов лет. Значит, за 2-3 миллиарда лет существования еще «безжизненной» Земли, это могло случиться несколько сотен раз. При этом Земля могла получить громадное количество кометного вещества.

Теорию подтвердила практика — изучение так называемого Тунгусского тела, столкнувшегося с Землей утром 30 июня 1908 года. Детальное исследование результатов столкновения и микроскопических остатков вещества Тунгусского тела, проведенное под общим руководством академика В. Фесенкова, показало, что это тело было ядром небольшой кометы. Тунгусская комета налетела на нашу планету боком. Ядро кометы претерпело тепловой взрыв в воздухе, и его вещество после превращения из твердого состояния сразу в газообразное рассеялось в атмосфере Земли. Вкрапленные в ядро тугоплавкие частицы осели на поверхность планеты.

Тунгусская катастрофа — характерный пример того, как могло происходить обогащение Земли (и, конечно, других планет) углеродом и его соединениями за счет столкновения с кометами.

Н. РОЗЕНБЛЮМ,
действительный член Всесоюзного астролого-геодезического общества Академии наук СССР (АНУ)

Первые навыки

Из-за деревьев видно, как на поляне участка мелькают пестрые пальто девочек, яркие костюмы мальчиков.

Как они весело танцуют и звонко поют, строят из песка и кубиков «дома», «заводы», «машины» и даже «ракеты».

Недавно малыши научились самостоятельно кушать, правильно держать ложку, пользоваться салфеткой, мыть руки перед тем, как сесть за стол, говорить «спасибо» за обед. Они знают свою кровать, свое полотенце, свой шкаф с одеждой, самостоятельно одевают чулки, шаровары, рубашку, пальто, тапки. Научились они и играть вместе, в коллективе, дежурить во время завтрака, обеда: раздавать тарелки с хлебом, ложки и вторые блюда.

Смотришь на наших малышей, пришедших из дома грудничками,

и не узнаешь, как они выросли за три года в детских яслях. Детские сады, которые получают детей из яслей, не будут иметь претензии к нам, работникам детских яслей.

Много труда вкладывают работники детских яслей, прививая первые жизненные навыки нашим малышам. Они любят свою работу, а поэтому так кропотливо выработывают в своих малышах все, что необходимо для трехлетнего ребенка.

Хочется посоветовать и родителям, дети которых посещают детские ясли нашего города: не заглушайте то, чему научен ваш ребенок у нас, пусть больше делает самостоятельно. Это необходимо ребенку, когда он пойдет в детский сад и в школу.

П. НИКИТЕНКО,
зав. детскими яслями № 1.

АУДИТОРИЯ „СОВЕТСКОЙ РОССИИ“ ОТКРЫТА

Представлять дубненцам «Советскую Россию», пожалуй, излишне. Среди 3.000.000 наших подписчиков, наверняка, есть жители вашего волжского города, ставшего синонимом города-интеллекта.

Любая газета рассчитывает, разумеется, «заполучить» как можно больше хороших авторов, что, поделюсь секретом, ничуть не проще, чем изловить нейтринно. Поэтому мы ставим скромную цель: иметь в своем активе Дубну. И еще хотелось бы иметь в Дубне верных друзей подписчиков.

Надеюсь, что планы газеты на 1966 год отвечают интересам и запросам дубненцев. Ведь мы делаем большой акцент на освещение проблем науки, причем, как ее глубинных вопросов (подобных дискуссии «КПД ученого», которая сейчас идет,) и до обширной и оперативной научной информации.

Рядом с материалами на научно-технические темы читатель всегда найдет выступления по вопросам искусства, нравственности, школьной жизни, физкультуры и спорта, о международных событиях. Мы будем, понятно, широко освещать и трудовые будни России.

В следующем году на страницах газеты выступят со своими новыми произведениями писатели и поэты: С. Антонов, Б. Бедный, А. Вознесенский, Д. Гранин, Е. Долматовский, М. Дудин, А. Жаров, В. Кожевников, В. Котов, С. Крутилин, Ю. Нагибин, П. Нилин, В. Панова, многие известные писатели, живущие в краях, областях и республиках: Р. Гамзатов, В. Закурткин, А. Калинин, М. Карим, В. Пальман.

Среди популярных имен, которые вы увидите на страницах газеты — А. Райкин, Т. Самойлова, И. Смоктуновский, М. Каза-

ков, О. Табаков, С. Бондарчук, П. Тевстоногов и др. Мы опубликуем статьи и комментарии зарубежных друзей «Советской России» — депутата Национального собрания Франции, старого члена ФКП Фернанда Гренье, бельгийского публициста Анри Лорана, Альберто Яковелло (Италия), Ришарда Бадовского (Польша), Илии Славчева (Болгария), Херлуфа Бидструпа (Дания), Марти Ларни (Финляндия).

О всех крупных шахматных состязаниях наши читатели будут иметь возможность снова узнавать из обзоров, отчетов и репортажей гроссмейстера Михаила Талья, а спортивные события будут комментировать заслуженные мастера спорта Андрей Старостин, Римма Жукова, Валерий Брумель, Роберт Люлько и другие.

Не забыли мы и о запросах малышей, которые часто просят рассказать сказку, почтять вслух. Чтобы родителям было легче выполнить их просьбу, мы открываем уголок для детей, который начнет публиковаться в первых номерах будущего года. Лучшим знаком внимания ко всем нашим читателям мы считаем выполнение их советов и пожеланий.

Товарищи дубненцы! Аудитория «Советской России» открыта!
К. ЗАРОДОВ,
главный редактор газеты «Советская Россия».

Поиските на книжной полке городской библиотеки

СПРАВОЧНИК ПРОФСОЮЗНОГО РАБОТНИКА. М., Профиздат, 1965, 560 стр. В справочнике публикуются руководящие документы по основным разделам профсоюзной работы. В настоящее издание внесены необходимые изменения и дополнения, вытекающие из решений

Пленума ЦК КПСС, XIII съезда профессиональных союзов СССР, постановлений Советского правительства и ВЦСПС, принятых после издания «Справочника» в 1964 году. Документы (за некоторым исключением) приведены по состоянию на 1 января 1965 г.



Играют дворовые команды Черной речки и улицы Ленинградской.
На снимках: (вверху) в светлой майке Витя Бондаренко (команда Черной речки) пытается мячом отобрать мяч у Жени Соловьева (команда Ленинградской улицы).
Один против двоих. Кто выйдет победителем? (Снимок автор фото автора).

М. Ф. ШУЛЬГА

Скончался М. Ф. Шульга, член КПСС с 1928 г., пенсионер, кандидат технических наук, секретарь Лаборатории ядерных проблем с 1950 по 1960 гг.

М. Ф. Шульга родился в 1906 году в гор. Пушкино под Ленинградом. С 15 лет начал трудовую путь. В 1936 г. М. Ф. Шульга окончил Ленинградский политехнический институт и работал при кафедре радиотехники. В войне 1939—1940 гг. воевал с белофиннами, а с 1941—1945 года он на фронтах Отечественной войны. За боевые дела был награжден орденами Отечественной войны, Красной Звезды и медалями.

В 1947 г. М. Ф. Шульга был направлен на работу по широкому использованию атомной энергии. С 1950 г. работал в Лаборатории ядерных проблем руководителем группы синхротрона.

В течение 10 лет М. Ф. Шульга занимался вопросами акселерации и дальнейшего развития первого большого советского ускорителя.

Сотрудники Лаборатории ядерных проблем глубоко скорбят по кончине Михаила Федоровича Шульги.

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВ

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Первая программа

СУББОТА, 18 СЕНТЯБРЯ

14.50 — Программа передач. 14.55 — В. Розов — «Ее друзья». Телевизионный спектакль. 16.40 — Телевизионные новости. 17.00 — «Знание». Научно-познавательная программа. 18.00 — «Дорогой отцов — дорогой героев». Передача из Бреста. 20.00 — «Лучшие фильмы советского кино». «Учитель». Производство киностудии «Ленфильм». 21.30 — Телевизионные новости. 22.00 — Эстрадный концерт. Передача из Таллина.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 19 СЕНТЯБРЯ

11.00 — «Московский Кремль вчера и сегодня». «Стены и башни Московского Кремля». 11.30 —

Мультипликационные фильмы для детей. 12.00 — «Знаешь ли ты историю?». Олимпиада для юношества. (Повторяем передачу от 17 сентября для учащихся второй смены). 13.00 — «Шедевр». Концерт. Передача из Берлина. 14.00 — «Здоровье». Научно-популярная программа. 14.40 — Для воинов Советской Армии и Флота. «Я службу нес». Передача из Ленинграда. 15.20 — «Музыкальный киоск». 15.40 — Телевизионные новости. 15.50 — «Свет и тени». Международная программа. 16.20 — «Веселый экран». «На подмостках сцены». Художественный фильм. 17.50 — Телевизионный клуб кинопутешественников. 18.55 — Отборочная встреча на первенство мира по футболу

сборных команд Чехословакии и Румынии. Передача из Праги. 19.50 — «Телевизионное окно сапир». 20.00 — Телевизионные новости. 20.30 — Кинопанорама. 22.00 — «По вашим просьбам». Концерт.

Куда пойти в часы досуга

ДОМ КУЛЬТУРЫ

18 сентября

Новый художественный фильм «Пора любви» (Румыния). Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

ФИЛИАЛ ДК

18—19 сентября

Новый художественный фильм

«Умберто Д.» (Италия). Начало сеансов в 19 и 21 час.

20 сентября

Художественный фильм «Испорченная девочка» (Япония). Начало сеансов в 19 и 21 час.

КИНОТЕАТР «ЮНОСТЬ»

19 сентября

Новый художественный кинофильм «Новый Дон-Жуан» (Франция—Испания). Начало сеансов в 13, 15, 17, 19 и 21 час.

20—21 сентября

Новый широкоэкранный кинофильм «Помни, Каспар». Начало сеансов 20 сентября в 15, 17, 19 и 21 час; 21 сентября — в 13, 15, 17, 19 и 21 час.



ОРГАН ПАР

№ 76 (240)

ПЛ

растающее поколение — заб...
О юношестве, о партийно...
его воспитание шел раз...
17 сентября пленуме...
КПСС. Доклад по этому в...
секретарь МК партии В. И...
принял постановление, в

ПОСС

Объединенный институт...
исследований 19 сен...
прибыл Чрезвычайный...
Посол Поль...
Народной Республики в...
Эдмунд Пшулковски...
сопровождал постоянный...
представитель Уполномочен...
представителя ПНР по...
использованию ядерной энерг...
Ежи Лопушински...
Пшулковской Э. Пшулковско...
Е. Лопушинского при...
директор ОИЯИ акаде...
Н. Н. Боголюбов, директор...
профессор Д. И. Блохин...
директор ЛНФ профессор...
Франк, зам. администра...

