

НА СТРАЖЕ ЗДОРОВЬЯ

СОВЕТСКОМУ ЗДРАВООХРАНЕНИЮ 50 ЛЕТ

Здравоохранение нашей страны, которое мы с гордостью зовем социалистическим, родилось в дни Великого Октября.

В дореволюционной России не существовало единой организации здравоохранения. Согласно законодательству, оно относилось к «повинностям не обязательным».

Вследствие плохих условий жизни и малодоступной медицинской помощи заболеваемость населения была очень высокой. В стране почти не прекращались вспышки опасных инфекционных заболеваний. Холера, натуральная оспа, малярия, сыпной тиф, туберкулез ежегодно уносили в могилу сотни тысяч человеческих жизней, калечили людей. Общая смертность населения была очень велика. Около одной четверти детей погибало на первом году жизни.

Уже в первые годы Советской власти В. И. Ленин, уделяя большое внимание созданию советской системы здравоохранения и считая, что охрана здоровья трудящихся — одна из первоочередных задач Советской власти, лично подписал около ста декретов и постановлений по разным вопросам здравоохранения.

За прошедшие годы в нашей стране проделана огромная работа по созданию в общегосударственном масштабе стройной системы организации внебольничной и больничной помощи населению, развитию сети медицинских учреждений, оснащению их кадрами, оборудованием и хозяйственным имуществом. Непрерывно совершенствуются формы и методы их деятельности, направленные на приближение медицинской помощи к месту жительства и работы человека, на безотказное обслуживание его в любые часы суток, по первому сигналу.

За время Советской власти число больничных коек в стране выросло более чем в 10 раз.

Большое развитие и совершенствование получила стоматологическая помощь. Быстрыми темпами стала расти сеть учреждений по охране материнства и детства. Количество родильных коек в 1964 г. составило уже 228,5 тысяч, что по сравнению с 1913 годом увеличилось почти в 30 раз. Число женских и детских консультаций, в 1964 г. составило 19 тысяч.

В результате социально-экономических преобразований в стране, повышения материального благосостояния народа и успешного развития советского здравоохранения и медицинской науки за короткий исторический срок значительно снизились заболеваемость и смертность населения. По сравнению с дореволюционным периодом общая смертность уменьшилась в 4 раза, детская смертность — в 10 раз, а материнская — в 15 раз. Средняя продолжительность жизни советских людей возросла более чем в два раза и достигла 70 лет. Таких темпов улучшения здоровья населения не знает ни одна страна мира.

Успех в борьбе с инфекционными заболеваниями обусловлен во многом и тем, что основой советского здравоохранения является профилактика заболеваний. Продолжая замечательные традиции Н. И. Пирогова, Н. В. Склифосовского и С. П. Федорова, русские медики в течение последних пятидесяти лет продемонстрировали всему миру свое изумительное мастерство в теории и практике хирургии.

Блестящими открытиями в области пересадки роговицы и так называемого шагающего стебля прославил нашу офтальмологию В. П. Филатов. В области микробиологии и вирусологии широкую известность далеко за пределами Советского Союза приобрели имена Н. Ф. Гамалеи, Л. А. Зильберса, З. В. Ермольевой, В. М. Жданова.

Здравоохранение нашей страны, которое мы с гордостью зовем социалистическим, родилось в дни Великого Октября.

Наша страна за 50 лет расширила до гигантских размеров подготовку кадров научных работников. До революции в стране было 11 университетов с медицинскими факультетами. Сейчас же только в РСФСР около 40 самостоятельных высших медицинских учебных заведений с теоретической и клинической базой. Над решением важнейших проблем медицины в стране работают около 46 тысяч учёных, в том числе более трех тысяч докторов и около 20 тысяч кандидатов наук.

Нашей медсанчасти всего 19 лет, но за это время многое сделано по улучшению медицинского обслуживания населения города. Построена новая больница на 225 коек, детская поликлиника, санитарно-эпидемиологическая станция, патологоанатомическое отделение, гараж и т. д. Медсанчасть имеет хорошую обеспеченность врачебными кадрами — свыше 12 на тысячу населения, обеспеченность врачебными кадрами — 46 на 10 тысяч населения. Кадры врачей и среднего медперсонала высококвалифицированы и имеют большой стаж работы. Из 100 врачей медсанчасти, 32 закончили клиническую ординатуру, 15 врачей аттестованы и имеют первую и высшую категории.

Коллектив медсанчасти взял на себя повышенные обязательства по медицинскому обслуживанию трудящихся в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. Руководствуясь в своей работе директивами XXIII съезда партии в области здравоохранения, а также Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему улучшению медицинского обслуживания и охраны здоровья населения», всю свою работу наш коллектив направляет на дальнейшую специализацию медицинского обслуживания, совершенствование организационных форм, повышение качества диагностики и лечения.

Наши специалисты поддерживают постоянную связь с лучшими клиниками Москвы и систематически повышают свою квалификацию. Трое врачей работают над кандидатскими диссертациями. Заслуженным авторитетом у жителей нашего города пользуются: Н. М. Коптелова, Г. И. Устенко, А. Т. Семенюшкина, В. К. Пойдленко, О. И. Михайлова, З. В. Алтухова, Т. И. Власова, Н. В.

Кораблева, Л. А. Соколова, Р. А. Жидкова, М. Ф. Ухина и многие, многие другие, которые отдают свои знания, умение и теплоту сердцем советским людям.

В результате проведения комплексных лечебно-профилактических мероприятий в нашем городе систематически снижается заболеваемость с временной утратой трудоспособности. В течение многих лет нет ни одного случая заболеваний полиомиелитом, дифтерией, сведения до единичных случаев заболевания коклюшем, брюшным тифом и другими. Благодаря проведению широких профилактических мероприятий постоянно снижается детская смертность, которая у нас значительно ниже среднего показателя по Советскому Союзу. За последние девять лет нет ни одного случая материнской смертности. В нашей практике широко применяются новые методы диагностики и лечения с использованием новейшей и современной аппаратуры.

Коллектив медсанчасти взял на себя повышенные обязательства по медицинскому обслуживанию трудящихся в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. Руководствуясь в своей работе директивами XXIII съезда партии в области здравоохранения, а также Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему улучшению медицинского обслуживания и охраны здоровья населения», всю свою работу наш коллектив направляет на дальнейшую специализацию медицинского обслуживания, совершенствование организационных форм, повышение качества диагностики и лечения.

А. КУЗНЕЦОВ,
нач. медсанчасти.



Больница медсанчасти

Без чего нельзя быть медиком

За 50 лет Советской власти у нас в стране достигнуты невиданные успехи в подготовке средних медицинских кадров. Если о сестрах в дореволюционной России можно было говорить как о «сиделках», довольно слабо разбирающихся в медицине, то в наши дни медсестра — это правая рука врача. В коллективе любого медицинского учреждения можно встретить их, преданных своему делу, опытных, чутких, внимательных.

В физиотерапевтическом отделении нашей медсанчасти работает старший медсестрой Валентина Николаевна Тютюнникова. Большой трудовой путь у нее за плечами. Все пришлось испытать за 29 лет работы.

Еще маленькой девочкой Валентина мечтала быть врачом, пронести людям добро, облегчать страдания.

Первое «боевое»

Санитарное состояние нашей страны улучшается из года в год. Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему улучшению медицинского обслуживания и охраны здоровья населения СССР, принятом в январе 1960 года, определена программа ликвидации и резкого снижения инфекционных заболеваний. Самое главное значение при этом имеет повышение квалификации медицинских работников. Поэтому широкое жилищное строительство, озеленение городов, санитарная охрана вода, воды, почвы, снабжение населения доброта, правильное питание, общественное мероприятие, борьба с инфекционными заболеваниями.

В Дубне В. Н. Тютюнникова начала работать с 1945 года в реабилитационном центре. Валентина пошла работать в физиотерапевтическом отделении. Это удивительный человек, организатор, общественный деятель, инфекционных заболеваний имеет повышение квалификации сестры. Она много работает, первой осваивает новую аппаратуру, умеет опыт своим коллегам.

Под ее руководством стала дружным, общественное питание, активно включившись в все общественные мероприятия.

Много сердечных старших сестер Тютюнниковой могут услышать про проходивших лечение в кабинетах. Тело отдали они о ее скромности, чуткости, искренности, любви к людям, материнской. Она умеет внуширь и спокойствие больных, как нельзя лучше способствовать их выздоровлению.

Пожалуй, именно это — ничто не может сравниться с ее обаянием, деловых качествах, которой внутренний мир является главной особенностью советских медиков. А. ЦВЕТЬ, старшая медсестра больницы

ВРАЧ

Участковый терапевт

Охрана здоровья в нашем государстве является не только ведомственной задачей органов здравоохранения, но и общегосударственный характер.

Только в институтской части нашего небольшого города на страже здоровья населения стоит более 96 врачей, среди них 18 терапевтов.

Живой, горячий интерес к людям — это, пожалуй, одно из главных

условий, при котором врач не ремесленник, а настоящий специалист и человек. Именно человеком большой души, пользующимся заслуженным авторитетом у жителей нашего города, является Галина Ивановна Устенко, с 1954 года работающая в Дубне участковым терапевтом.

Глубокие знания, отзывчивость, добросовестность — эти качества врача Устенко хорошо

известны тем, кому пришлось лечиться у Галины Ивановны. В любое время суток, в любую погоду, в будни и в праздники спешит к больному Галина Ивановна.

Временами бывает трудно, но больной не должен знать об усталости врача, и Галина Ивановна всегда приветлива и терпелива. Только за один 1967 год Г. И. Устенко приняла 3328 боль-

ных и 2053 человека обслужила на дому.

Много теплых слов и добрых пожеланий высказывают в адрес Галины Ивановны люди, которым она помогла. Весь наш коллектив желает Галине Ивановне успехов в работе и доброго здоровья.

Л. СОБОЛЕВА, зав. терапевтическим отделением поликлиники.

ДОСТИЖЕНИЯ СТОМАТОЛОГИИ

Стоматология — наука, которая занимается изучением заболеваний зубов и окружающих зуб тканей, предупреждением заражения и их лечения.

Наиболее распространенными заболеваниями являются карIES зубов (разрушение их), пародонтоз или пирорея, различные заболевания слизистой оболочки, неправильное положение отдельных зубов, различные виды травм и воспалительные заболевания окружающих зуб тканей.

Одним из самых распространенных заболеваний является карIES зубов. При нем наблюдается разрушение одного, а иногда и нескольких зубов одновременно. Причиной заболеваний считают нарушение обмена веществ в организме и накопление вредных веществ, которые разрушают зубы.

При лечении начальной стадии разрушения зуба врач может быстро и эффективно оказать по-

мощь больному. Однако многие часто не решаются во время обратиться к врачу за помощью из-за боязни, что при лечении им причинят боль. В большинстве случаев эта боязнь не обоснована. В настоящее время врач имеет возможность провести предварительно перед лечением обезболивание. Наиболее эффективным видом обезболивания является анестезия растворами типа новоканина. Хорошим средством обезболивания является наркоз. Для этого в последние годы в наших клиниках практикуется непрерывное введение пациентом закиси азота, в результате чего человек полностью теряет на короткий промежуток времени болевое ощущение. Такой вид наркоза используется при удалении зуба, различных разрезах, вскрытиях париров и патогенов.

При лечении твердых тканей сейчас применяются высо-

кооборотные бормашины с врачением бора до 300.000 оборотов в минуту. При таких больших скоростях намного быстрее и безболезненнее обрабатывается зуб.

При пломбировании зубов в настоящее время применяются новые материалы — различные пластмассы, в том числе так называемые алоксидные смолы. Эти пластмассы совершаются, улучшаются их свойства. Для пломбирования зубов используются различные металлические сплавы в виде так называемых вкладок, особенно из сплава золота с платиной.

Учеными и врачами нашей страны проводятся широкие экспериментальные работы по сохранению живой воспалительной пульпы зуба. Сохранить зуб «живым» — это очень важная и сложная задача. При лечении начальных

стадий воспалительные процессы применяются различные лекарства, иногда удается сократить время, а следовательно, избежать высыпаний. В нашей стране применяются ультразвуковые аппараты, вполне оправдывающие себя.

В настоящее время проводятся научно-исследовательские работы по изучению различных состояний оболочек рта. Установлена причина их с болезненным симптомом, болезнью желудочно-кишечного тракта, болезнью крови и других гастроэнтерологических состояний. Большие успехи достигнуты в области хирургии. Советские хирурги внесли значительный вклад в разработку проблем хирургического лечения рака губ («заячьей губы») и губ («мягкого и твердого языка»). Имеются определенные данные и в области зубного телодвигательного аппарата, особенно при

снятии зубных протезов. Существует и в области зубного телодвигательного аппарата, особенно при

ВЬЯ

СОВЕТСКОГО ЧЕЛОВЕКА

НАСТУПЛЕНИЕ НА ИНФЕКЦИИ

Здоровье и нашей страны добилось больших успехов в борьбе с инфекционными заболеваниями. В первые годы Советской власти не только белошапки армии и войска, но и грозные эпидемии, о водоснабжении, санитарной охране положили начало законодательству.

После получения вакцины в СССР ежегодно вакцинировались против полиомиелита десятки миллионов детей. Одновременно с проведением других мероприятий удалось практически ликвидировать заболевание полиомиелитом в нашей стране.

Большая работа проведена по ликвидации малярии, в результате в 1960 г. в СССР было зарегистрировано всего 360 случаев заболевания малярией, да и те в районах южной границы, тогда как в том же году во всем мире болело малярией 100 миллионов человек.

На прочную научную основу поставлена и борьба с дифтерией. Правильно и в срок проведенные прививки надежно предохраняют ребенка от заболевания. Все меньше становится случаев заболеваний столбняком, туляремией и другими болезнями.

Наряду с заболеваниями, снижение которых регистрируется из года в год, имеется ряд болезней, борьба с которыми очень затруднена. К таким заболеваниям относятся грипп, скарлатина, эпидемический гепатит и некоторые другие. Эти заболевания изучены еще недостаточно и нет стройной системы мероприятий, обеспечивающих их снижение. Однако несмотря на все трудности, борьба с такими инфекциями не бесперспективна, есть основания предполагать, что будут найдены надежные лечебные и профилактические средства и против этих инфекций.

Медицинскими работниками нашего города проводится комплекс противоэпидемических мероприятий, в результате выполнения которых в городе уже ряд лет не регистрируются такие инфекционные заболевания, как дифтерия, полиомиелит, малярия, туляремия и другие. Эти успехи не дают нам права успокаиваться на достигнутом, а требуют еще более тщательного выполнения мер, направленных на снижение и ликвидацию инфекционных заболеваний.

Пятилетний план развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 гг. предусматривает дальнейший рост здравоохранения. Намечено осуществить программу еще большего снижения и ликвидации инфекционных заболеваний. Медицинские работники приложат все свои силы для выполнения этой программы.

В. СОБОЛЁВ,
главврач санэпидстанции.

ольница медсанчасти.

СЕСТРА

ИКОМ

шение после окончания медицинской школы она получила еще в финскую кампанию, выйдя первую медицинскую помощь бойцам. Началась Великая Отечественная война. Вала пошла работать в пограничный госпиталь Прибалтийского фронта. По четвертому из пограничной, а подчас приходилось заменять врача.

Дубне В. Н. Тютюникова начала работать с 1958 года генлаборантом, а затем — визуотерапевтическом отделении. Это удивительно чуткий, юношеский человек, хороший низкоквалифицированный медсестр. Она много работает над собой, первой осваивает новую аппаратуру, умело передает своим коллегам.

активно включается во общественные мероприятия, сердечных слов о которой у нее нет. Тютиюниковой не удастся от больных, одолевших лечение в физиотерапевтических центрах. Тепло отзываются о ее скромности, душевности, искренности, любви к людям, материнской ласке, оспа и холера, которые умеет внушить доверие больным, что можно лучше способствует выздоровлению.

А. ЦВЕТКОВА,
медсестра больницы МСЧ.

ОГИИ

воспалительной пульпы, яют различные сильнодействующие лекарства, антибиотики. В результате этого удаётся сохранить пульпу следовательно и зуб живет. В нашей стране разработана методика, называемой «реплантацией», которая применяется широко. При реплантации удаляют недостающую, обычно коронки зуба, быстро, обычно через 15 минут, укрепляют обратно, из которой он был удалён. Проводятся в нашей стране разработки по укреплению различных «консервированных» удаленных зубов. Одновременно с пластическими операциями на лице и лицевых отложений, определенные достижения в области зубного про-

14 июня 1968 года • 3-я страница

довольно трудная, а болезненная. Для более быстрого и безопасного снятия зубных камней, промышленно выпускаются специальные аппараты, которые определяются в рабочее время проводятся стоматологические работы. Установление прямой слизистой оболочки полости рта с помощью различных материалов, как воспаление костного мозга челюстей и мягких тканей, окружающих челюсти.

Важное значение в снижении заболеваемости зубов и полости рта имеют специальные мероприятия, проводимые в нашей стране. К ним относятся: осмотр рабочих и служащих на заводах, проводимое обязательное лечение по диспансерному типу обслуживания.

Особенно важно тщательно следить за зубами у детей, так как при появлении у них карiesа зубы очень быстро начинают разрушаться. Органами здравоохранения и народного просвещения определенные достиже-

ния организуются обязательные осмотры всех детей в детских садах перед школой и школьников всех классов с целью выявления заболеваний зубов.

В нашей стране непрестанно растет число врачей стоматологов. Если 10 лет назад работало около 40 тысяч врачей стоматологов и зубных врачей, то сейчас врачей уже более 60 тысяч и 20 тысяч зубных техников. Высоко-калифицированная специализированная стоматологическая помощь в нашей стране оказывается бесплатно. Так же бесплатно проводится исправление неправильного расположения зубов и прикуса у детей, изготовление зубных протезов инвалидам I и II групп, пенсионерам.

Поскольку зубы имеют большое значение в сохранности здоровья, важно тщательно следить за ними. Для этого необходимо аккуратно ухаживать за зубами и полостью рта, своевременно обращаться к врачу. Чем раньше начнется лечение, тем оно будет легче, безболезненнее и успешнее.

А. КУКУШКИН,
врач стоматолог.

щения организуются обязательные осмотры всех детей в детских садах перед школой и школьников всех классов с целью выявления заболеваний зубов.

В нашей стране непрестанно растет число врачей стоматологов. Если 10 лет назад работало около 40 тысяч врачей стоматологов и зубных врачей, то сейчас врачей уже более 60 тысяч и 20 тысяч зубных техников. Высоко-калифицированная специализированная стоматологическая помощь в нашей стране оказывается бесплатно. Так же бесплатно проводится исправление неправильного расположения зубов и прикуса у детей, изготовление зубных протезов инвалидам I и II групп, пенсионерам.

Поскольку зубы имеют большое значение в сохранности здоровья, важно тщательно следить за ними. Для этого необходимо аккуратно ухаживать за зубами и полостью рта, своевременно обращаться к врачу. Чем раньше начнется лечение, тем оно будет легче, безболезненнее и успешнее.

Н. ОДИН,
врач стоматолог.

зав. дезотделом.

• «ЗА КОММУНИЗМ»

Чистота — залог здоровья

Санитарка

Выполнение этого лозунга Мария Ивановна Антонова и Александра Дмитриевна Андрианова считают своей святой обязанностью.

Вот уже много лет работают они санитарками детской поликлиники медсанчасти. Кропотливо, незаметно поддерживают они чистоту и уют в кабинетах, холлах, постоянно внося свой немалый вклад в большую и сложную работу по медицинскому обслуживанию детей и, в какой-то степени, по их воспитанию.

С душой и старанием выполняя свое дело, они всегда живо интересуются жизнью коллектива и всей страны.

В канун большой даты — 50-летия советского здравоохранения хочется пожелать нашим уважаемым санитаркам многих лет здоровья, молодого задора и энергии в их нелегком, славном труде.

Г. СЕЛИВАНОВА,
зам. начальника медсанчасти
по детству.

На снимке: М. И. Антонова.

Фото Э. Волкова.



Важное звено в борьбе с болезнями

Важным звеном в предупреждении инфекционных заболеваний является дезинфекционная служба. Она была создана после Октябрьской революции и за 50 лет советского здравоохранения получила значительное развитие.

Как уже говорилось, с первых дней прихода к власти Советское правительство стало уделять большое внимание санитарно-профилактической службе, в том числе дезинфекционным учреждениям. Уже в декабре 1917 года Петроградский Совет принял решение об организации в Петрограде самостоятельного дезинфекционного учреждения, на которое возлагалось проведение всех видов дезинфекционных работ. Затем аналогичные учреждения были созданы и в других городах.

На основе декрета Совнаркома от 15 сентября 1922 года в системе органов здравоохранения были созданы специальные дезинфекционные учреждения. По мере восстановления народ-

ного хозяйства происходило дальнейшее развитие дезинфекционной службы.

В настоящее время в нашей стране более 3.400 дезотделов, где работает свыше 48.000 дезинфекторов и дезинструкторов. Кроме этого, для предупреждения особо опасных инфекций создана сеть специальных учреждений. Работают специализированные дезинфекционные лаборатории и в составе некоторых институтов эпидемиологии и микробиологии.

Совершенствуется оснащение дезучреждений техникой. Организовано специальное производство дезинфекционного оборудования и дезсредств. Систематически готовятся многочисленные кадры дезинфекционных работников различных профилей. В дезинфекционных учреждениях работают врачи, биологи, химики, инженеры и другие специалисты. Они проводят большую научно-исследовательскую и научно-практическую работу.

Отделение дезинфекции СЭС медсанчасти проводит работу по борьбе с бытовыми насекомыми и грызунами. Организует проведение заключительных дезинфекций в очагах инфекционных заболеваний. В институтской части города, начиная с 1964 года, проводится плановая сплошная дератизация, в течение всего года проводятся мероприятия по борьбе с мухами, по полному уничтожению бытовых насекомых в общежитиях и гостиницах города.

В практике дератизации применяются новейшие средства и аппаратура. Персонал, работающий в начальном дезотделении — К. К. Войнова, А. П. Смирнова, Т. И. Маликова, К. Г. Гуськова, А. К. Рыбакова, С. М. Калинчева грамотно и добросовестно выполняют все виды дезинфекционных работ.

Поздравляем всех медработников с наступающим праздником — 50-летием советского здравоохранения и желаем новых успехов в труде, хорошего здоровья и счастья в жизни.

Н. ОДИН,
врач стоматолог.

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

● 11 июля 1918 г. В. И. Ленин подписал декрет об учреждении Народного комиссариата здравоохранения.

● Огромная армия медицинских работников стоит сегодня на страже здоровья советских людей: 578 тысяч врачей, 46 тысяч научных работников, почти 2 миллиона фельдшеров, акушеров, лаборантов, медицинских сестер. В 1913 году численность врачей всех специальностей дореволюционной России составляла 28,1 тысячи.

● В области медицинского обслуживания населения Советский Союз далеко превзошел все главные капиталистические страны. Если на 10.000 жителей в Соединенных Штатах Америки приходится 19 врачей, в Англии и Франции — 15, в Японии — 14, то в СССР — более 24.

Конференция врачей

В канун большого праздника советской медицины врачи нашего города собрались на свою научно-практическую конференцию.

«Достижения советского здравоохранения за 50 лет» — были темой доклада, сделанного на конференции начальником медсанчасти А. Ф. Кузнецовым.

Об опыте работы детского объединения дубенской горбольницы, об охране здоровья детей в нашей стране собравшимся рассказала заведующая объединением Н. П. Чернева. Она подробно остановилась на достижениях дубенских медиков в деле охраны здоровья детей города.

С интересным, высокопрофессиональным и в то же время великолепно изложенным докладом «Пневмонефриты» перед коллегами на конференции выступила кандидат медицинских наук В. А. Богданов.

О клинико-организационных вопросах диспансеризации больных хронической болезнью желудка и 12-перстной кишки, а также о снижении заболеваемости брюшным тифом и кишечными инфекциями детей города доложили врачи А. В. Березина и А. И. Басманова. Выступление Н. А. Мортиной было посвящено работе партии о здоровье народа.

«ЗА КОММУНИЗМ»**У НАШИХ ДРУЗЕЙ**

Работница Инге Людвиг — член бригады имени германо-советской дружбы на берлинском заводе «Штерн-радио» (ГДР). Она и ее товарищи, удостоенные в прошлом году за отличные производственные показатели почетного звания коллектива социалистического труда, поддерживают тесные, дружеские связи с бригадой коммунистического труда рижского радиозавода имени А. С. Попова.

Фото АДН—ТАСС.

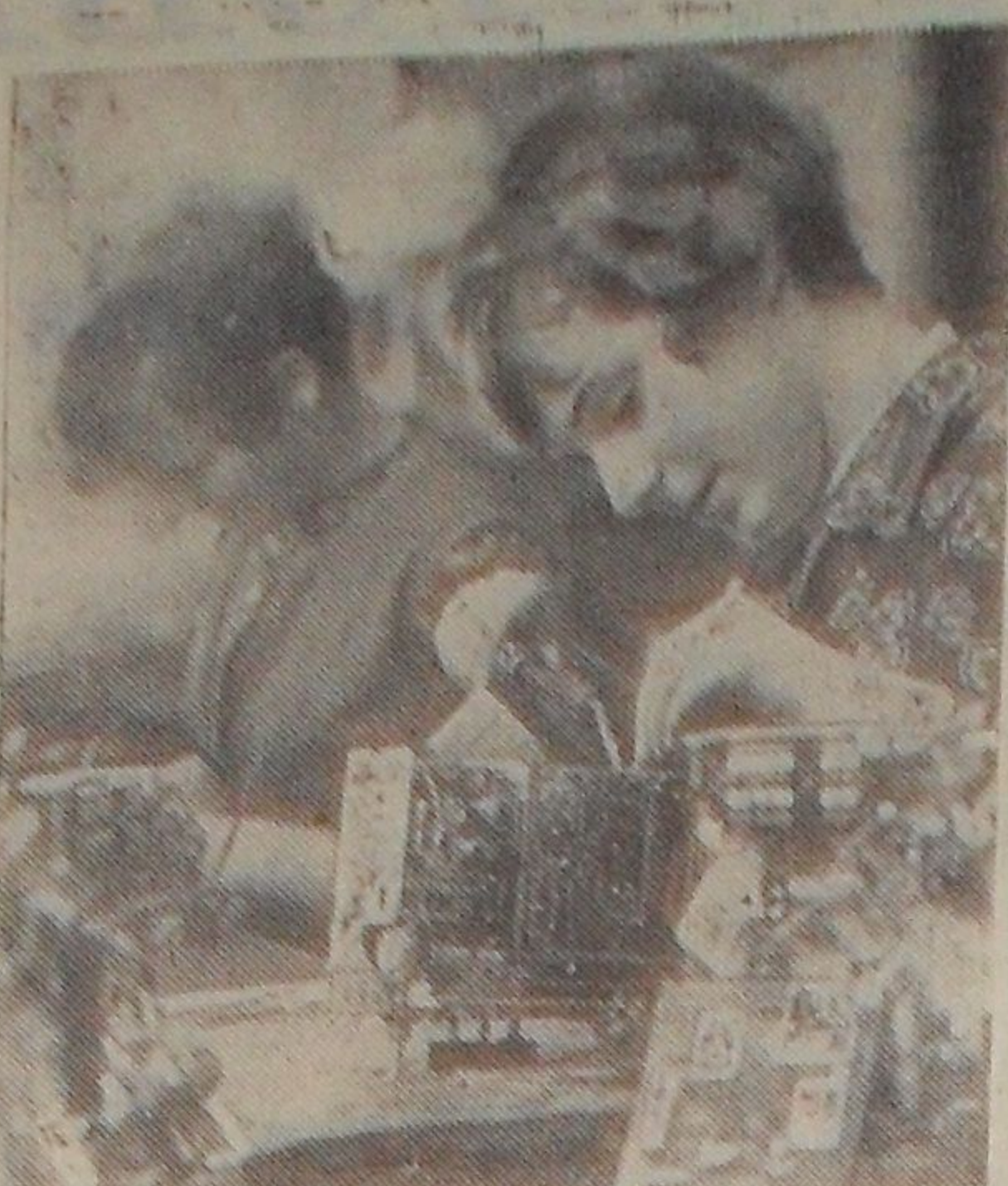
Солнечные ванны, купание, плавание, катание на лодках полезны для организма, укрепляют мышцы, придают бодрость. Отдых у воды и на воде всегда оставляет приятные впечатления. Чтобы эти впечатления не омрачались несчастными случаями, всем гражданам необходимо соблюдать главные правила поведения на воде.

Главное правило — купаться необходимо только в отведенных, проверенных и оборудованных для купания местах. Несоблюдение этого правила приводит к серьезным травмам: дно рек Волги, Дубны и других водоемов засорено крупными валунами, затонувшими бревнами, осколками, стеклом и прочими предметами. Вот почему необходимо купаться только на пляжах, дно которых проверяется и очищается водолазами.

Категорически запрещается купаться в нетрезвом состоянии! Нельзя купаться при большой волне и прыгать с берега или лодки в незнакомых местах водоема. В воде рекомендуется находиться не более 10—15 минут, затем выйти на берег, отдохнуть и согреться. Вода отбирает тепло у человека, организм переохлаждается и начинается озноб, приводящий к судорогам мышц рук и ног.

В случае появления судорог надо перейти на плавание «на спине», и плыть сразу же к берегу. Ни в коем случае не переворачиваться, ибо растерянность при судорогах приводит часто к смерти. Зовите на помощь, не ждите ухудшения вашего состояния при судорогах!

При купании не заплывайте за знаки ограждения, т. к. водная поверхность за знаками предназначена для судоходства (судов,

**Будьте осторожны на воде!**

моторных и веселых лодок). Можно попасть под удар лодки, судна и их винтов, что грозит гибелью. При попадании воды в дыхательные пути, необходимо немедленно прекратить плавание, остановиться, поднять голову возможно выше над водой и сильно откашляться, работая при этом руками и ногами так, будто бы стремитесь выйти из воды вверх при вертикальном положении туловища. Повторите этот прием в воде несколько раз. При попадании в сильное течение не тярясь, не плывите против него, лучше плывите по течению, приближаясь к берегу.

Не подплывайте к водоворотам — это грозит гибелью! Если попали, то наберите побольше воздуха в легкие, погрузитесь в воду и сделайте резкий рывок в сторону по течению, затем всплыте на поверхность! Запутав-

шийся ногами или руками в чем-либо, спокойно сделайте глубокий вдох и освободите от постороннего предмета руку или ногу.

Не подплывайте к судам, баржам, моторным и веселым лодкам — вблизи них возникают волны, водовороты, течения. Вы рискуете при этом жизнью, ибо можете попасть в водоворот, в большие волны или под пароход, либо под работающие винты.

Опасно нырять в воду при неизвестном дне и глубине — можно удариться о грунт, песок, камень, сломать себе шейные позвонки и погибнуть, потеряв сознание от удара и травмы. Не умея плавать, не заходите в воду глубже пояса, при купании группой не теряйте из вида друг друга.

Категорически запрещается купание при температуре воды ниже +16°, т. к. могут сразу же

победные матчи забили В. Царев и Н. Куренков.

После трех туров команды институтских футболистов (1951 год рождения) набрала шесть очков и возглавила турнирную таблицу. По шесть очков имеют футболисты Мытиши и Красногорска, но у дубневцев отличное соотношение забитых и пропущенных мячей — 8:0.

Встреча команд мальчиков 1954 года рождения заключилась вничью — 1:1. Мяч в ворота хозяев поля провел Вова Бузыкин. А юноши 1951 года рождения нанесли поражение клиничанам со счетом 2:0.

Т. ХЛАПОНИН.

СПОРТ**Во главе турнирной таблицы**

Состоялся третий тур первенства области по футболу среди коллективов групп подготовки при командах мастеров класса «Б» и ДСШ. Институтские футболисты выезжали в гор. Клин, где играли с местной командой «Химик». Дубневцы удачно выступили в этих соревнованиях.

Встреча команд мальчиков 1954 года рождения заключилась вничью — 1:1. Мяч в ворота хозяев поля провел Вова Бузыкин. А юноши 1951 года рождения нанесли поражение клиничанам со счетом 2:0.

Т. ХЛАПОНИН.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СУББОТА, 15 ИЮНЯ

Музыкальная развлекательная программа 10:30 — «Субботний портал». Передача из Сочи.

«Родник». Фольклорный очерк. Передача из Родника.

«В походах и боях Тимана-Дона». 12:30 — Экранизированное произведение фильма «Мосфильм» «ДЕФА». 14:10 — Зональный театр для детей и серый волк».

Петrozаводска. 15:05 — «Молодость».

ВЛКСМ. «Фестиваль из Кишинева. Программа цветного телевидения 1. «Кузнец-колдун», «Маванш». Мультипликационные

мультфильмы. 2. «Дар земли и премьера телевизионного (Грузия). 18:00 — Клуб тештвеников. 19:00 —

стрие продолжается». Художественный фильм, 20:35 — «Художник и техника».

Кинофильм «Время». Информационная программа 21:15 — В эфире «Лодость». В. Осипов — «Старый грибной дождь».

Программа телевизионного спектакля «Концерт мастеров из Ленинграда».

Телевизионные новости 21: Программа передач.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 16 ИЮНЯ

9:15 — Для школьников «Диник». 9:45 — Телевизионные новости. 10:00 — «Телевизионный календарь».

К Дню медицинского работника. 10:30 — «В искусстве». «Литовский скульптуры и витражи».

Передача из Вильнюса. 11:00 — школьников. «Счастливого дня!»

Художественный фестиваль II Всероссийского съезда учителей «Учиться и учиться». Телевизионный фильм. 12:45 — «Гвардейцы бойцы».

Кинофильм. 13:15 — «Новости Кинофильмов. 13:30 — «Для женщин».

Телевизионный фестиваль. 14:00 — «Знание».

Научно-образовательная программа 14: Для воинов Советской Армии. Флота. «Вдоль границы».

Израильский фильм. 15:00 — «Большой кинотеатр». 15:30 — «Большой клуб».

Передача из Ростова-на-Дону. 16:30 — Программа цветного телевидения.

1. «Большой мыс Африки». Телевизионный очерк. 2. Кинофильм «Бани».

«Каникулы Бани». Мюзикл. 18:00 — «Приключения фильмы».

Товарищеская встреча по футболу СССР — Австрия. Передача из Ленинграда.

Телевизионные новости. 20: Учрежден большим уважением Э. А. Перельмана.

Нашего лет назад он познакомил студента-дипломника с Дипломом первой степени



Исследования с полями кандидата наук Е. А. Тарана. Сознание его участия установило возможность проведения ряда мероприятий.

В отделе новых методов обучения большим уважением пользуется Э. А. Перельман, нам студентом-дипломником, которым руководил галантливый физик-преподаватель.

Дружба между руководителем и дипломником на большой отпечаток на памятную медаль.

Перельмана. Все в отделе, которым руководил галантливый физик-преподаватель.

Извещение

18 июня, в 15 часов, в помещении филиала МГУ состоится заседания партийно-хозяйственного актива и политинформаторов города.

ТЕМАТИКА:

15 час.—16 час. 45 мин.

«О борьбе идеологий на современном этапе». Лектор Михаил Швецеров.

17 час.—18 час. 30 мин.

«Социологические и психологи-

ческие проблемы научной организации труда и управления». Лектор Шефель В. М., кандидат философских наук, руководитель лаборатории социально-психологических проблем управления.

Политинформаторы начинают заниматься с 14 часов.

Лекция «О политическом положении во Франции». Лектор Цветков А. Д.

Кабинет политического просвещения СК КПСС.

ДОМ КУЛЬТУРЫ

15—16 июня

Новый художественный фильм «Три дня Виктора Чернышева».

Начало сеансов 15 июня в 17, 19, 21 час., 16 июня — в 19, 21 час.

Для детей. Художественный фильм «Каменный цветок». Начало 15 июня в 11 час., 16 июня — в 17 час.

17 июня

Художественный фильм «Железная маска». Две серии. Начало в 18:30.

Малый зал. Кинохроника, посвященная 50-летию ВЛКСМ. Начало в 21 час.

КИНОТЕАТР «ЮНОСТЬ»

14—16 июня

Новый ширококарнанный художественный фильм «Замерзшие молнии» (ГДР). Дети до 16 лет не допускаются. Начало 14—15 июня в 15, 18, 21 час., 16 июня — в 15, 18 час.

16 июня

Художественный фильм «Приключения Питкина в больнице». Начало в 21 час.

Редактор А. М. Леонтьев.

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИЙ**ОБЪЕДИНЕННЫЙ ИНСТИТУТ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ****Лаборатория нейтронной физики****Лаборатория ядерных реакций**

24 июня 1968 года 12:00

ТРЕТЬЯКОВА С. П. «Разработка методов регистрации тяжелых заряженных частиц с помощью ядерных эмульсий и диполярных детекторов» — на соискание ученой степени кандидата технических наук;

ПЛЕВЕ А. А. «Синтез и исследование свойств делящегося изомера америция-242 мд» — на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук.

ХАРЮЗОВ Р. В. «Разработка и исследования СВЧ системы сильноточного микротрона на 30 МэВ» — на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Лаборатория ядерных проблем

27 июня 1968 года 10:00

На соискание ученой степени кандидата физико-математических наук КУЗНЕЦОВЫМ В. В. на тему: «Исследование распада нейтронодефицитных изотопов тербия-152, тербия-151, тербия-149, тербия-150, гадолиния-149 и европия-149»;

На соискание ученой степени доктора физико-математических наук ГРОМОВЫМ К. Я. на тему: «Исследование свойств основных и возбужденных состояний ядер изотопов редкоземельных элементов»;

На соискание ученой степени кандидата физико-математических наук САРКИСЯНОМ Л. А. на тему: «Магнитное поле электронной модели изохронного протонного циклотрона с жесткой фокусировкой».

С диссертациями можно ознакомиться в библиотеке ОИЯИ.

На соискание ученой степени кандидата физико-математических наук РЫБАЛКО В. С. на тему: «Исследование резонансных методов вывода пучка из ускорителей с пространственной вариацией магнитного поля»;

На соискание ученой степени кандидата