



# ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 45 (1669)

Вторник, 15 июня 1971 г.

Год издания 14-й

Цена 2 коп.

## ДЕМОНСТРАЦИЯ ПРЕДАННОСТИ ПАРТИИ, СОВЕТСКОЙ ОТЧИЗНЕ, ВЕЛИКОМУ ДЕЛУ КОММУНИЗМА

### Нерушимое единение

С чувством огромной гордости за свою могучую Родину, родную Коммунистическую партию советские люди голосовали 13 июня за кандидатов в депутаты Верховных Советов республик и местных Советов депутатов тружеников — лучших сынов и дочерей нашего народа, представителей блока коммунистов и беспартийных.

Выборы в Советы прошли как волнующая демонстрация нерушимого единения партии и народа, как выражение воли всех трудящихся — подлинных хозяев своей страны.

Интересы народа, забота о его благе, духовном и культурном росте — высший смысл деятельности КПСС. Эта ленинская линия, которую последовательно проводят наши пар-

тии, получила свое подтверждение и развитие в исторических решениях, принятых XXIV съездом КПСС. Советских людей родит и объединяет идея и политическая общность, единство целей, к которым ведут их партия.

С огромным воодушевлением советский народ воспринял речь Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева на предвыборном собрании избирателей Бауманского избирательного округа Москвы. Многие дубенцы — ученые, рабочие, служащие, голосуя за кандидатов в депутаты, говорили о том, что они горячо одобряют и поддерживают политику партии и правительства.

Дружно и организованно, с большим политическим и трудовым подъемом голосовала

Дубна. Уже к 11 часам дня около 43 процентов избирателей, занесенных в списки, вышли на избирательный долг, а к 19 часам голосование в основном было закончено. Многие в эти выборы голосовали по открепительным удостоверениям — это гости из других городов страны. Всем турристическим телплоходам в течение ограниченного времени обслужили избирательные комиссии на пристани Большая Волга, здесь проголосовало более двух тысяч избирателей.

Настроение у дубенцев было праздничное, веселое. В Доме культуры, на избирательных участках демонстрировались кинофильмы, выступали с концертами коллективы художественной самодеятельности, играли оркестры, работали буфеты.

### Горячее одобрение политики партии

процентов записанных в списки избирателей.

Как сообщил редакции председатель участковой избирательной комиссии участка № 56 (школа № 9) В. Ф. Судаков, к 15 часам на участке проголосовало более 86 процентов избирателей.

Пришедший голосовать в числе первых В. Е. Хистовой, дежурный электрик ОГЭ, высказал горячее одобрение политики нашей партии и правительства, направленной на улучшение благосостояния наше-

го народа, укрепление мира во всем мире. Важное историческое значение речи Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева перед избирателями как документа, еще раз четко определившего генеральную линию нашей партии.

Среди избирателей, которые первыми в день выборов пришли отдать свой голос за кандидатов блока коммунистов и беспартийных, был один из старейших жителей нашего города — Николай Михайлович Чекунов, 1889 года рождения. Ему также были преподнесены книги.

Секретарь избирательной комиссии назвала наиболее активных избирателей — это Ю. И. Колгин (ЛНФ), П. Д. Антонова (ДК ОМК), А. А. Казакова (ОГЭ).

Единодушно отдавая свои голоса за достойных представителей народа, советские люди еще раз продемонстрировали активную заинтересованность в дальнейшем успешном развитии нашей страны на пути, намеченном Лениным.

### Один из лучших агитпунктов

Большую работу во время предвыборной кампании провел агитколлектив избирательного участка № 58.

Много вечеров, встреч, концертов прошло на агитпункте, разместившемся в здании школы № 4. Так, перед выборами, здесь прошел вечер молодых избирателей, на котором с успехом выступил молодежный ансамбль «Ритм».

Немало сделали для организованного проведения выборов члены избирательной комиссии Г. И. Гаврилова, Н. В. Шарикова и др.

Празднично и торжественно было 13 июня на агитпункте: в

школе дежурили пионеры, вход в здание украшен лозунгами, плакатами, в коридоре первого этажа была развернута продажа книг, на пропилке — новинки советской и зарубежной литературы, яркие детские книжки.

Среди первых избирателей, голосовавших на этом участке, были бывшие фронтовики — старый кадровый рабочий, экскаваторщик В. Н. Колесников, комендант С. Ф. Русаков.

В актовом зале для избирателей состоялся концерт художественной самодеятельности и Дома культуры.

На избирательном участке № 60 (в помещении школы № 6) особенно тепло встретили молодых избирателей — 17 юношей и девушек, которые в этот день впервые принимают участие в выборах. Всем им были вручены памятные подарки — книги.

Самым первым проголосовал на нашем избирательном участке, — сообщила корреспондент избирательной комиссии Э. А. Синельница, — молодой рабочий, слесарь автоколонны № 10 С. Б. Лизанов. Сергей — учащийся вечерней школы рабочей молодежи, после получе-

ния аттестата зрелости он собирается продолжать образование в техникуме.

Среди избирателей, которые первыми в день выборов пришли отдать свой голос за кандидатов блока коммунистов и беспартийных, был один из старейших жителей нашего города — Николай Михайлович Чекунов, 1889 года рождения. Ему также были преподнесены книги.

Секретарь избирательной комиссии назвала наиболее активных избирателей — это Ю. И. Колгин (ЛНФ), П. Д. Антонова (ДК ОМК), А. А. Казакова (ОГЭ).

### Дружно, организованно

Избирательный участок № 61. Среди кандидатов в депутаты, за которых сегодня голосуют избиратели этого участка, люди разных профессий, умудренные жизненным опытом и совсем еще молодые. Это секретарь Московского го́ркома КПСС Е. И. Сизонко, знатный каменщик А. А. Цветков, заслуженный строитель РСФСР А. И. Родников, молодые рабочие В. Черкасов, В. Каражук и другие.

С 6 часов утра здесь царило праздничное настроение. Как только кремлевские курята пробили бд, двери участка приветливо распахнулись перед избирателями. Первыми пришли на участок, чтобы выполнить свой гражданский долг — проголосовать за кандидатов блока коммунистов и беспартийных, электромонтажников, монтажного участка № 1 В. Н. Феоктистова, маляра СМУ-5 М. И. Кравченко, инженер В. Т. Науменко и другие. Все они были под впечатлением выступления Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева перед избирателями Бауманского округа г. Москвы. Избирательница В. Т. Науменко, опустив бюллетени в избирательную урину, сказала, что

с большим интересом слушала выступление тов. Л. И. Брежнева. Партия придает огромную роль Советам. Перед новыми избранными депутатами стоит огромный объем работы: это и подъем производства, забота о строительстве жилищ, школ, детских учреждений... Советы призывают сыграть огромную роль в деле организации досуга трудящихся. Науменко поспела избранным депутатам большими успехами в их работе.

К 10 часам утра на избирательном участке стало особенно много. Целыми семьями или дубенцами, чтобы проголосовать за кандидатов блока коммунистов и беспартийных. Избирательные бюллетени получают молодой рабочий Центральных экспериментальных мастерских В. Батурина и его жена — студентка заочного института. За тех, кто своим трудом заслужил право быть кандидатом в депутаты, дружно голосуют лауреаты Ленинской премии Л. П. Зиновьев с дочерью, заведующая детским садом Ф. А. Азарова, пионер А. И. Цитульский, его жена, и многие другие.

Идут и идут избиратели. Вместе с родителями, как на

праздник, идут самые маленькие граждане нашего города, те, кому предстоит строить коммунизм. Родители поднимают их на руки, и мальчики, улыбаясь, опускаются в урну бюллетени, как бы голосуя за счастливое безоблачное детство нашей девочки.

Только что проголосовала семья Керайшик. Горячее одобрение политики партии выразил И. А. Керайшик. Он сказал, что планы партии, принятые XXIV съездом КПСС, грандиозны, и советские люди не пожалеют сил, чтобы как можно скорее превратить их в жизнь.

Дружно, организованно идет голосование. К 12 часам проголосовала треть избирателей. Среди них много гостей, приехавших в Дубну из разных городов страны.

На избирательном участке № 63 голосовали жители Ратники, Александровки, Юркино, Козлаков. Партийная организация завода ЖБИДК сделала все, чтобы на участке было празднично, уютно. Всюду живые цветы, у избирательных урн несут свою почетную вахту пионеры школы № 9.

Среди первых избирателей был рабочий отделочного участка СМУ-5 Саша Соловьев. Накануне выборов ему исполнилось 18 лет. Он с радостью отдал свой голос за родную Советскую власть, которая помогла получить ему образование, стать хорошим рабочим. Председатель участковой избирательной комиссии И. А. Певзнер вручила Саше книгу в память о первых для него выборах.

Пожилые избирательницы Ф. А. Савина и П. И. Бубнова (им обеим за 80 лет) пришли на участок и проголосовали, благодарили Советскую власть за обеспеченную стабильность, за заботу о советском человеке.

Четко работает избирательная комиссия. Среди ее членов бригадир растворного узла завода ЖБИДК Н. И. Цветкова. Ее бригада ознакомилась с выборами трудовым успехом.

В канун выборов бригада дала рекордный выпуск раствора — 167 кубометров. В этот смене хорошо потрудились транспортерщики Л. П. Авраменко, М. П. Жека, диспетчер А. Е. Столярова, дозировщица В. П. Ковшова.

### Школа физиков в Варне

Большая группа физиков, работающих в Объединенном институте ядерных исследований, вылетела в Болгарию, чтобы принять участие в работе Международной школы физиков, которая открылась 14 июня в Варне.

Более 100 молодых ученых из разных стран проведут две недели в доме отдыха имени Жолио-Кюри, где будут слушать лекции ведущих ученых социалистических государств о самых новых данных в области физики высоких энергий, полученных в лабораториях и институтах мира.

Школа организована совместно Объединенным институтом ядерных исследований и Европейской организацией ядерных исследований при поддержке Болгарской Академии наук.

В открытии школы приняли участие директор ОИЯИ академик Н. Н. Боголюбов и Генеральный директор ЦЕРН профессор Феликс Бильальд Енчке.

# Успех международной встречи физиков

В Дубне закончился международный семинар по бинарным реакциям ядерных частиц при высоких энергиях. В нем приняли участие физики-теоретики и экспериментаторы из 14 стран. По просьбе нашего корреспондента М. М. Лебеденко об итогах семинара кратко рассказал председатель его оргкомитета, директор Лаборатории высоких энергий ОИЯИ, профессор А. М. Балдин.

— Успеху этой встречи физиков многих стран способствовало то, что она состоялась в совершенно необычный период, — сказал профессор Балдин. Он назвал начало 70-х годов периодом осуществления мечты многих теоретиков, основанной на больших достижениях ускорительной техники и экспериментальной физики. Бинарные взаимодействия (столкновения двух ядерных частиц) стали сейчас одной из наиболее острых проблем ядерной физики, привлекающей к себе всеобщее внимание. Еще со времени опытов Резерфорда, принесших науке первые сведения о том, как устроен атом, об атомном ядре, изучение таких столкновений остается основным средством получения сведений о микромире, так необходимых для построения теории. Именно для исследования таких взаимодействий строятся все более мощные ускорители.

Теоретики считают, что при очень высоких энергиях законочертности взаимодействий стоят и ядерных частиц сильно упрощаются, как говорят физики, становятся асимптотическими. Это должно существенно облегчить решение основной проблемы физики — построения так называемой теории квантованных полей. До последних лет ускорителей, дающих частицы таких энергий, в распоряжении физиков не было.

Положение существенно изменилось с вводом в действие ускорителей в Серпухове с энергией протонов 76 миллиардов электронвольт. Именно при энергиях такого порядка начинают наиболее активно реализовываться асимптотические закономерности. Становится возможным проверить то, что до сих пор было недоступным. Поэтому эксперименты, проведенные в Серпухове, в том числе и учеными социалистических стран, работающими в Объединенном институте ядерных исследований, дали много новых материалов для интенсивного обсуждения в Дубне. Здесь дискутировались и планы новых опытов, которые будут поставлены на гигантской советской ядерной машине. Они будут посвящены изучению все более тонких, глубинных эффектов.

Вместе с тем, обсуждались первые экспериментальные результаты, полученные на новом ускорителе со встречными пучками в Европейской организации ядерных исследований. При сопоставлении их с результатами опытов в Серпухове, например, полученным на интернациональном уровне.

Начальной группой ученых Лаборатории высоких энергий, возникнет, как утверждают участники семинара, очень интересная картина. Она будет существенно дополнена опытами на огромном ускорителе в Батавии, который, по сообщениям американских физиков, вступит в строй в этом году.

Обсуждение на семинаре в Дубне программы предстоящих исследований на крупнейших ускорителях мира, несомненно, поможет теоретикам ставить более интересные задачи, а экспериментаторам — находить более рациональные пути их решения, освещать все новые области таинственного мира элементарных частиц и, вероятно, опровергнуть некоторые из теоретических моделей.

— На нашем семинаре физики разных стран хорошо поработали сообща, — сказал в заключение профессор Балдин. Они узнали друг от друга много нового. Это послужит дальнейшему развитию науки и укреплению международных связей ученых. Еще раз подтвердилаас правильность идеи организации подобных семинаров, предложенной Академией наук СССР.

Как отметил профессор Балдин, многие участники семинара говорили ему, что эта встреча, посвященная сравнительно узкому кругу вопросов, привнесла гораздо больше пользы, чем дают огромные конференции с очень большим комплексом проблем.

Ходит на помощь теории, все еще не добившейся решающих успехов. Мне, как теоретику, было очень интересно прослушать доклады экспериментаторов, особенно — об опытах по изучению рассеяния протонов вперед при очень высоких энергиях (Дубна — Серпухов). Для теоретиков теперь будет очень интересна работа по осмысливанию этих опытов.

Профессор ПИТЕР ЗОНДЕРРЕГЕР  
(ЦЕРН, Женева)

— Это был очень интересный и стимулирующий семинар. Было приятно убедиться, что мы — физики из различных стран работали в одинаковых направлениях и имели одинаковые научные представления.

Близкие контакты с коллегами на этом семинаре помогли нам лучше узнать о работах ученых Советского Союза и других стран.

Доктор ЛЮДВИГ КАРЛ  
ОТТО ВАН РОССУМ  
(Сакле, Франция)

— Самым интересным для меня было сопоставление результатов новых экспериментов на большом ускорителе в Серпухове и на встречах пучков в Женеве.

Семинар в Дубне был очень полезным не только потому, что он очень хорошо организован. Дело еще в том, что избрана определенная тема, а не много тем, как это бывает на больших международных конференциях. Это дало возможность специалистам обсуждать именно то, что их интересует.

Интервью провел М. М. ЛЕБЕДЕНКО.

## В лабораториях ученых

В Московском научно-исследовательском институте гигиены имени Ф. Ф. Эрксмана изучаются проблемы производственной и жилищной гигиены.

Как влияет шум на организм человека? Какие его допустимые пределы? Как лучше организовать питание людей различных возрастов? Какие безопасные для здоровья нормы загрязнения воздуха на предприятиях? — вот часть тех вопросов, которые беспокоят сегодня ученых. Их успешное разрешение улучшит условия труда на фабриках и заводах.

# Визит Генерального директора ЦЕРН

Недавно Объединенный институт ядерных исследований посетил известный австрийский ученый профессор Виллильбальд Енчике — Генеральный директор Европейской организации ядерных исследований. Он был принят в дирекции Объединенного института, а затем ознакомился с рядом лабораторий.

— Мы с большим удовольствием принимаем у себя профессора Енчике, — сказал нашим корреспондентам М. М. Лебеденко и С. Шваневу директор Объединенного института ядерных исследований академик Н. И. Боголюбов. — Наши два международных научных центра плодотворно сотрудничают уже много лет. Во время визита профессора Енчике мы обсудим пути дальнейшего развития этого сотрудничества, в частности, вопросы обмена учеными, совместные эксперименты, совместное проведение международных конференций, школ молодых ученых.

Генеральный директор ЦЕРН, профессор Виллильбальд Енчике поделился с журналистами своими мыслями о значении международного сотрудничества ученых, а также впечатлениями об Объединенном институте ядерных исследований, где он провел два дня.

ЦЕРН — международный научный центр западных стран на протяжении многих лет эффективно сотрудничает с Объединенным институтом ядерных исследований. Профессор Енчике, вступивший на пост Генерального директора ЦЕРН в 1971 году, заявил, что он очень рад возможности продолжать и развивать это научно-техническое сотрудничество, равно, как и сотрудничество с институтами и университетами Советского Союза. Это важное кооперирование ученых разных стран, по мнению В. Енчике, имеет еще одну сторону: оно показывает всему миру возможность достижения хороших научно-технических результатов, вложенных для ученых всех участвующих в нем стран.

В Дубне профессор Енчике был ранее — в 1959 и 1963 годах. Он отметил, что здесь достигнут большой прогресс. Дубна, по его словам, это широко известный, отличный институт, работающий во многих научных направлениях. Ведущиеся

Идет пионерское лето

## ФЛАГ ПОДНЯТ

В городском пионерском лагере «Дубна» состоялось открытие первой лагерной смены. С утра день был хмурый, но настроение у ребят было такое праздничное, что природа как бы покорилась им — ярко засияло солнце.

Под звонкую дробь барабанов отряды выстроились на торжественную линейку. Звучат рапорты. И вот уже взвился над лагерем алый флаг. Ребята приветствуют начальник лагеря Т. В. Быстрова, гости.

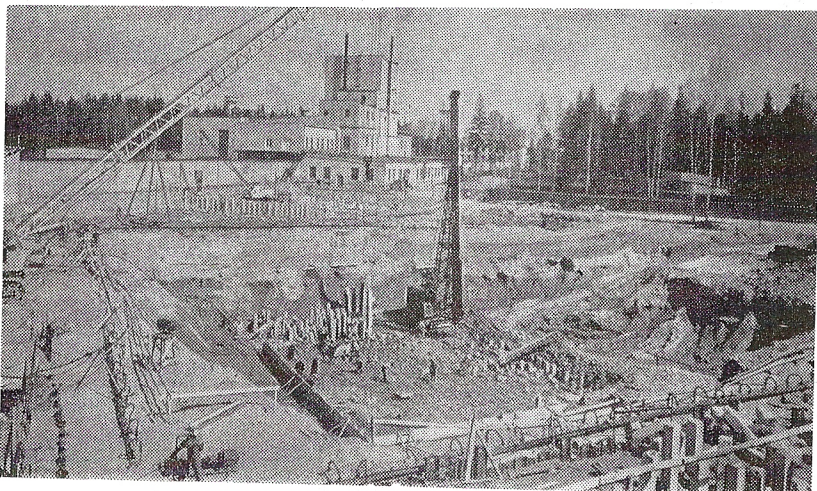
После торжественной линейки состоялась интересная и веселая игра, которая называется «Спортландия». Ребята состязались в силе, ловкости, спортивке. Самым сильным оказался Андрей Комков, а ловкими — Оля Дегтева и Саша Порох. Команды-победительницы и отдельные участники игры были награждены призами.

Закончился праздник концертом по заявкам. Ребята остались очень довольны.

Л. РЯБОШАПКА.

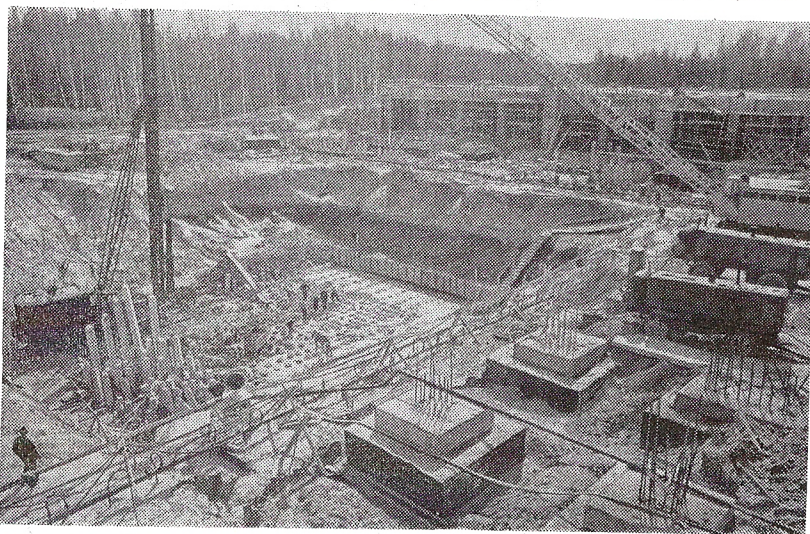


# ИБР-2 строится



На строительной площадке ИБР-2 идет напряженная работа. В этом году строители выполнят огромный объем работ. Уже забетонировано днище приямка — основания здания будущего реактора. Состраивается здание девятиэтажного лабораторного корпуса.

Все работы ведутся по сетевому графику. Приятно отметить, что график по некоторым видам работ опережается. Так, согласно графику, бетонирование стен приямка должны были начать 16 июля, а начали 14 июня, на месяц раньше срока. За две недели будет уложено около 2 тысяч кубометров бетона.



Успешно идут работы по монтажу здания лабораторного корпуса, который будет сдан в эксплуатацию в декабре текущего года.

Ведутся работы по нейтроноводу. В июне будет уложено 300 кубометров бетона.

Коллектив проработки несет трудовую вахту. Хорошо работают бригады плотников-бетонщиков Н. П. Филимонова, и К. Г. Ушыбышева, плотники А. П. Скворцов, Н. П. Буланов, А. М. Парамонов.

На снимках: (вверху) общая панorama строительства ИБР-2. Основание под будущий реактор (внизу).

Фото Ю. Туманова.

## Строки из школьной тетради

Московский областной комитет ВЛКСМ подвел итоги Всесоюзного смотра сочинений школьников Московской области на тему — «Партия — ум, честь и совесть нашей эпохи», посвященного XXIV съезду партии.

В этом смотре принял участие более 3000 старшеклассников школ Московской области. На рассмотрение областного жюри было представлено 205 лучших работ.

В работах, присланных на смотр, учащиеся показали хорошее знание истории Коммунистической партии Советского Союза и нашего государства, роль партии, как руководителя и организатора советского народа в деле построения коммунистического общества.

На примере жизни и деятельности коммунистов предпринимателей, колхозов, совхозов, школ своего города, района старшеклассники раскрывали данную тему.

В сочинениях ребят показаны бесценные качества характеров советских людей, коммунистов, готовых быть всегда там, где нужны их знания, самоотверженный труд.

Подводя итоги смотра на лучшее сочинение, секретариат МК ВЛКСМ определил победителей. Среди десяти лучших сочинений названа работа ученицы 10 класса средней школы № 4 Евгении Быстровой.

Сегодня мы печатаем отрывок из сочинения, в котором школьница рассказывает о своей первой учительнице — Раисе Александровне Смирновой.

«Она обыкновенная русская женщина. Только на лице побольше морщинок, седые мягкие волосы, лукавые ласковые глаза, добрые жизнестные руки...

Она — коммунист, она — первая учительница, она — идеал жизни многих. За спиной 39 лет работы, а горячая любовь к детям зародилась намного раньше.

Раиса Александровна боролась за право детей учиться, за то, чтобы каждый из них вырос настоящим человеком.

...Наш город молодой, тихий, спрятанный и теплый, особенно вечером. Так много сделали люди моего города для мира, и шагая по его улицам, невольно думашь о самоотверженности, будничном героизме наших отцов, смеряя себя с ними.

А сегодня будто сердце рвется наружу... Рядом со мной идет Раиса Александровна, всеми уважаемый человек, лучший из лучших членов партии. Каждое ее слово греет и произносится строго и ласково, как-то-матерински. Я прошу еще и еще вспомнить что-нибудь о своей жизни. Она начинает с трудом, но когда увлекается, то ты вместе с ней идешь во время войны по горячим городу, сидишь над тетрадями, бродишь по лесу, беседуешь с полярными летчиками — бывшим учеником.

— Смотри, это твоя звезда!

— Да, моя! Я оканчиваю школу и пойду по трудной дороге, как моя учительница, к той звезде. А сколько таких горячих искорок раздарила она людям и сколько еще подарит!

«Надо жить для людей, надо познать и всегда быть человеком», — учила Раиса Александровна. И это станет жизненным правилом для каждого из нас, ее учеников. Мы будем трудиться, бороться — жить, как она, наша первая и вечная учительница».

**• ЗА КОММУНИЗМ**

## ВОСПИТАВТЬ ЛЮДЕЙ ТРУДА

### Беседы для родителей

«На одном из первых мест в идеологической работе, которую проводят партии, стоит воспитание в советских людях коммунистического отношения к труду» — эти слова Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева из Отчетного доклада на XVII съезде партии особенно близки и понятны тем, кто имеет непосредственное отношение к воспитанию детей — педагогам и родителям.

Коммунистическое отношение к труду — важное нравственное качество нового человека формируется с детства, успех в значительной степени будет зависеть от того, как согласуют родители свое воспитательное влияние с дошкольными учреждениями и школой.

Основы коллективного государственного и семейного воспитания в советском обществе одни — коммунистические. И они не могут быть разными, потому что отец и мать растят своего ребенка для счастья. А счастье — не изящная Жар-птица. Какая доля счастья достанется нашим мальчикам и девочкам, в немалой степени зависит от правильного коммунистического воспитания в семье. Нашим детям из самых учатся умению трудиться, стремлению к знаниям, уважению к труду, чувству долга и чести.

Вот несколько примеров из повседневной жизни... Маленький Кирион не мало поработал, чтобы сделать из своего новенького ботинчика корабль. В ход были

пушечки ножницы, гвоздь и кусочек кирпича. Мама только ахнула, увидев все это. Казалось, что шелопок мальчишке обеспечен. Но мать вдруг присела около него и сказала: «Ах, Кирион! Сколько людей потрудилось, чтобы у тебя были красивые ботинки». И тут же поведала ребенку о том, как очутились он и на привале магазина, а потом у них дома.

Нужно было видеть, как старательно складывал мальчишку отдельные «детали» разрезанного им ботинчика, стараясь придать ему прежний вид. В воспитании нет мелочей, и, может быть, именно в эти минуты зародился в душе ребенка проясное зернышко уважительного отношения к труду, которое со временем даст хорошие всходы.

А вот Миша, ученик четвертого класса, сидит на скамейке около дома и чистит апельсины, корки бросает прямо на асфальт, хотя урна рядом. Ни замечания, что так делать нельзя, отвечает вопросом: «А дворники на что?» Слов немного, а за ними видны серьезные просчеты родителей в воспитании мальчика.

Учителя, люди работающие с «трудными» детьми встречаются с фактами, когда на пути к счастью встает слепая родительская любовь, ничего общего не имеющая с истинной родительской любовью. Это любовь, исключающая из жизни ребенка посильный для него труд, превращающая безудержное угощение капризов детей, потакание их

прихотям, воспитывающая эгоистические замашки, когда родители забывают, что «животворная сила труда служит источником радости, а вместе с тем нравственности и счастья» (К. Ушинский).

...Передо мной пятидесятилетний отец, который взволнован и сбивчиво рассказывает мне, что его 13-летняя дочь грубит родителям, ничем не занимается, спит до полудня; а там — к подружкам, да полуночи. Учиться не хочет. «Мы ли ее не лелеяли? Никакой работы не затрудняли», — добавляет он в конце своего рассказа.

Беседую с его дочерью, и становится абсолютно ясным тот путь, по которому пришла в семью печаль. Слепая, неразумная родительская любовь сделала все для того, чтобы вызвать у дочери пренебрежительное отношение к труду, пассивность, эгоизм, бесполие. Девочка серьезно отстала в учебе, ей сложно теперь догнать товарищей по классу. Неумение трудиться значительно осложняет эту задачу, так как учеба — тоже труд, и труд нелегкий.

Родители заботятся о своих детях. Это справедливо, хорошо и совершенно необходимо. Но не менее необходимо, чтобы и дети, в меру своих сил, заботились о родителях. Настойчиво, любовно нужно воспитывать у ребенка сознание того, что у него имеются не только права, но и обязанности. Воспитывать не потешками и приказами, а всей своей жизнью,

закладывая основы коллективизма в семье — этой маленькой ячейке нашего общества, с которой и начинается общество. Культура родительской любви в том и заключается, чтобы вызвать у детей ответное чувство долга.

«Нельзя нам забывать, — напоминает родителям А. С. Макаренко, — что рядом с нами живет не просто милый ребенок, объект нежного родительского почтения. В нашей семье растет человек, формируется личность, будущий труженик и гражданин Отечества».

Особенно ценно воспитывать в детях стремление к труду на благо общества, в чем В. И. Ленин видел одну из важнейших задач коммунистического воспитания. В решении этой задачи немалая роль отводится семейному воспитанию, прозорливой родительской любви.

Праздником труда стали для советских людей ленинские субботники — одна из форм бескорыстного, добровольного труда на общую пользу. В них с радостью принимают участие наши дети. Они гордятся тем, что труд их сливается с трудом народа.

Настоящая родительская любовь — умная, сдержанная, направляющая — величайшая сила. Она, как горячее сердце Данко, освещает юных гражданам путь в большую жизнь страны, где труд — основа общества.

**Н. СЕМЕНОВСКАЯ,**  
председатель педагогической секции общества «Знание».

В музее им. А. С. Пушкина

## Гравюра немецких художников

4 июня 1971 г. в Государственном музее изобразительных искусств им. А. С. Пушкини открылась выставка «Гравюра немецких художников 1905—1925 гг.». Эта выставка привнесла в нашу страну картинную галерею г. Штутгарт (Федеративная Республика Германия).

Вниманию советского зрителя предложено 125 произведений 21 художника. Среди них работы хорошо известных и ценных в нашей стране мастеров — К. Кольвиц, Г. Гросса, О. Дикса, Э. Барлаха и мастеров, которых любители искусства знают лишь по монографиям и репродукциям, — Х. Рольфа, Л. Фейнингера, П. Клее, Ф. Марка, Э. Геккеля, О. Кокошки.

Представленные на выставке произведения печатной графики дают достаточно полную картину развития немецкой гравюры за указанное двадцатилетие. Отличаясь большим разнообразием, они в целом отражают сложные и противоречивые явления, которыми характеризуется немецкое искусство первой четверти XX века. Всем художникам этого времени свойственно испытание бур-

жуазной действительности, а отсюда — и буржуазной морали, и искусства. Но если некоторые из них уходили от страшной действительности в мир собственных переживаний, в мир природы, в мир, созданный их воображением и фантазией, то для большинства немецких художников начала веяния искусство стало средством обличения буржуазного образа жизни, эксплуатации, безработицы, нищеты, военной муштры. В гравюре создавались серии, раскрывающие бесчеловечность и жестокость войн, работы, отражающие тяжесть послевоенного времени, разоблачающие внутреннее убожество и слепоту представителей господствующего класса.

С приходом к власти Гитлера, все эти художники были поставлены вне закона, им всем было запрещено преподавать и выставляться, многие их работы были уничтожены.

Работы К. Кольвиц, Г. Гросса, О. Дикса и других немецких художников способствовали развитию революционной графики, политической и сатирической карикатуры XX века.

### Советы врача

## Профилактика летних кишечных заболеваний

Неоднинаковое течение одной и той же болезни у разных людей связано со многими причинами. Это может зависеть от количества возбудителей и их силы, от возраста и общего состояния здоровья больного и т. д. Особенно чувствительны к кишечным инфекциям маленькие дети и пожилые люди. Даже небольшие дозы микроорганизмов могут вызвать у них тяжелое заболевание. Весьма неблагоприятно протекают эти болезни у тех, кто уже страдает каким-либо другим желудочным заболеванием — хроническим гастритом, язвенной болезнью, хроническим колитом и др.

Единственный источник большинства кишечных инфекций — человек. Это или больной, или так называемый бессимптомный бактерионоситель. Люди, перенесшие, к примеру, дизентерию или брюшной тиф легко, без особого повышения температуры, без резких болей в кишечнике, представляют наибольшую опасность для окружающих. Они, чаще всего, в медицинские учреждения не обращаются, остаются вне поля зрения врачей, и в результате становятся основными виновниками заражения других людей. Вред получается двойной: бактерионосители лишают сами себя свое временной медицинской помощи, а ущерб для общества состоит в том, что именно так формируются затяжные формы инфекционных болезней и длительное бактерионосительство.

Микробы, достаточно устойчивые к различным внешним воздействиям, попадают в почву, в открыты водосёмы, на предметы домашнего обихода, белье, пищевые продукты, где могут сохраняться долгое время, а при некоторых условиях и весьма интенсивно размножаться. Особенность благоприятствующей среды для этого являются такие продукты питания, как молоко, молочные продукты, мясной фарш, пудинги, а также фрукты, ягоды, овощи и бахчевые культуры. Коварство микробов — возбудителей инфекционных заболеваний состоит еще и в том, что они бурно размножаются в продуктах, не имеющих ни их внешнего вида, ни вкуса, ни запаха. Поэтому необходимо иметь при себе фотографии правильное хранение и

обработка пищевых продуктов. Воду следует пить только кипяченую, особенно, если она не из водопровода, а из колодца или из других водонапорников, которые могут быть загрязнены. Не стоит купаться в прудах, озерах со стоячей водой, в реках, куда спускаются неочищенные воды. Серьезную опасность для здоровья представляют продукты, которые хранятся длительное время (особенно при комнатной температуре). В них может оказаться большое количество не только вредных микроорганизмов, но и продукты их жизнедеятельности — токсины. Молоко, даже пастеризованное, кипятить необходимо. Все овощи, фрукты, ягоды перед употреблением хорошо промыть под краном и дополнительного ополоснуть кипяченой водой, а лучше — кипятком. Все пищевые продукты должны быть закрыты от мука. Тщательное мытье рук перед едой и приготовлением пищи должно быть для каждого законом.

При малейших признаках заболевания — нарушении деятельности кишечника, тошноте, общем недомогании (даже без повышения температуры), немедленно надо обращаться к врачу. Лечение домашними средствами совершенно недопустимо!

Если в семье кто-то заболел, надо принять все меры предосторожности для предотвращения распространения инфекции: прокипятить белье и посуду, которыми пользовалась больной, тщательной обычного провести обработку квартире с применением дезинфицирующих средств.

Гигиенические правила просты, но эффективны, и их соблюдение помогает уберечься от кишечных инфекций.

### ПРИГЛАШАЕТ «АРХИМЕД»

Доводится до сведения всех желающих заниматься плаванием, что в плавательном бассейне «Архимед» открыта продажа абонементов на июль—август 1971 года. Продажа абонементов производится по вторникам, средам, четвергам, пятницам с 14 до 18 часов.

Для приобретения абонемента необходимо иметь при себе фотографии

## Очередная встреча первенства

В пятом туре первенства области институтские футболисты встречались со своими давними соперниками — спортсменами Долгопрудного. Более десяти лет играют дубенцы с командой этого города. Успех в этих поединках больше сопутствовал долгопрудненцам.

И чемпионата области нынешнего года традиция не была нарушена. Долгопрудненцы взяли четыре очка из шести возможных.

Лишь команда мальчиков Института оказала достойное сопротивление гостям, победив их с крупным счетом 6:2.

Мужская команда в субботу проиграла на поле соперника 0:2. Футболисты Долгопрудного являются единоличными лидерами, у них 10 очков после пяти туров.

Крупное поражение у себя на поле потерпела юношеская команда. Институтские футболисты начали игру в медленном темпе, вя-

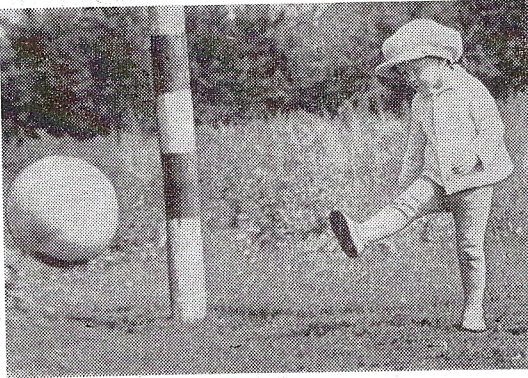
ло, безынициативно. Гости начали игру энергично, с большим желанием взять реванш за неудачное выступление их младших товарищей.

В целом же первая половина матча прошла с незаметным преимуществом гостей. Надо отдать должное боевому задору долгопрудненцев. Именно это им помогло забить до перерыва единственный гол.

Казалось, что после отдыха дубенцы поймут свою ошибку и заняграют смело, решительно, со злостью. Но, видимо, в перерыве не нашлось энтузиаста поднять игрокам настроение. Теперь и гости решили действовать осторожнее.

Но у гостей в запасе гол. Им такая безынициативная игра была только на руку. После того как долгопрудненцам удалось забить второй гол, институтские футболисты потеряли и эту игру. В команде начались скоры, пререкания с судьей, грубость. Арбитру матча пришлось удалить одного игрока дубенцов.

Воспользовавшись недисциплинированностью и разладом в команде, гости смело пошли в атаку. До конца встречи счет стал 5:0 в пользу гостей. Таким образом, долгопрудненцы повторили успех 1963 года.



Так начинается спорт...

Текст и фото Т. Хлапонина.

### ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК, 15 ИЮНЯ

11.15 — «На пути к Ленину». Художественный фильм. Совместное производство киностудий «Мосфильм» и ДЕФА (ГДР, 1970 г.) 12.30 — «Коммунист и время». Диалог поколений. Телевизионный очерк коммунистов Вынноволоцкого хлопчатобумажного комбината. 13.00 — «Новости». 17.00 — Программа передач. 17.05 — «Новости». 17.15 — «Книжная лавка». Ведущий — писатель А. Приставкин. 18.00 — «Новости». 18.05 — Для школьников. «К старым гостям». Репортаж из Павильона юных техников ВДНХ. 18.30 — «Ленинский университет миллинов». «Планы партии — планы народа». На вопросы телезрителей отвечает кандидат физико-математических наук Ф. Петренко. 19.00 — Цветное телевидение. «Русский рисманс». Передача 3-я. 19.40 — «Экранизация литературных произведений». «Джамиля». Художественный фильм. 21.00 — «Время». Информационная программа. 21.30 — Цветное телевидение. «Искусство Украины». Телевизионный журнал. Передача из Киева. 22.30 — Цветное телевидение. «Встреча друзей». Концерт. 23.55 — «Новости». Программа передач.

СРЕДА, 16 ИЮНЯ

11.30 — Международная программа. 15.45 — Программа передач.

Совет пенсионеров и ветеранов труда скорбят о кончине активной общественницы Евдокии Осиповны Козловой и выражают искреннее соболезнование ее дочери Валентине Николаевне.

Средняя школа № 8 объявляет набор учащихся в 9 класс с углубленным изучением математики.

Прием заявлений с 12 июня 1971 года.

АДМИНИСТРАЦИЯ

15.50 — «Новости». 16.05 — Для школьников. «Пионерия». 16.30 — «Изобразительное искусство автономных республик РСФСР». Телевизионный очерк. 17.00 — Цветное телевидение. Концерт хора русской песни ЦДКЖ. 17.30 — «Наука — производству». Телевизионный журнал. 18.00 — «Новости». 18.05 — «Страницы истории советского кино». «Триады». Художественный фильм. 19.30 — «Время». Информационная программа. На VIII съезде социалистической единой партии Германии. 20.30 — Цветное телевидение. Телевизионный музкальный фильм. 21.25 — Футбол. Отборочный матч олимпийского турнира. Сборная Голландии (олимпийская) — сборная СССР (олимпийская). Передача из Голландии. 23.15 — «Новости». Программа передач.

18.05 — Для школьников. Читайгород. 18.30 — «Качество — проблема политическая». Выступает председатель Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР В. Б. Бойцов. 19.00 — Цветное телевидение. Мультипликационные фильмы «Карлсон вернулся», «Волк», 19.30 — В. Лешов — «Вечная мэрзота». Телевизионный спектакль. 21.00 — «Время». Информационная программа. На VIII съезде социалистической единой партии Германии. 21.30 — Чемпионат Европы по боксу. Четвертьфинал. Передача из Мадрида. (В записи). 23.15 — «Новости». Программа передач.

ДОМ КУЛЬТУРЫ

15 июня

Кино детям. Мультфильмы. «Девочка и слон», «Нарцисс и зеркальце» и др. Начало в 16.30

Вечер здорова. «Развитие здравоохранения в Дубне в девятой пятилетке». Начало в 19 часов.

16 июня

Художественный фильм «Герой резерва». (ГДР). Начало в 19 и 21 час.

17 июня

Кинофильмы для детей. «Наука — колыбель космонавтики». «Варвара-краса, длинная кося». Начало в 16ч. 30 м.

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВА

Продолжается подписка на центральные и областные газеты на второе полугодие 1971 г.

До 19 июня принимается подписка на центральные газеты и до 21 — на областные.

Оформить подписку можно на почте, у распространителей печати по месту работы, в агентстве Союзпечать.

Союзпечать.

### Продолжается подписка на газету

«ЗА КОММУНИЗМ»

на второе полугодие 1971 года.

Подписку можно оформить до 25 июня у общественных распространителей и в редакции газеты (ул. Жолио-Кюри, 8).

Строительно-монтажному управлению № 5 срочно требуются на постоянную работу: машины и ученики машинистов башенных кранов.

За справками обращаться по адресу: гор. Дубна, Московской области, ул. Курчатова, дом 28, отдел кадров СМУ-5. Тел. 4-72-10.

Автобазе срочно требуются на постоянную работу: шоферы, токари, слесари, медники, нормировщики.

Обращаться по адресу: г. Дубна, Московской области, поселок Александровка. Телефоны: 4-76-72 и 4-76-67.

АДМИНИСТРАЦИЯ.