

Футбол

Начались игры на первенстве Института по футболу, в которых включились все лабораторные подразделения ОИЯИ.

В числе первых игр — проигрыш ДЯР—ЦЭМ со счетом 4:0. ЛВТА — ОГЭ со счетом 6:1. Во встрече команд ДНФ — ЛВЭ победила лаборатория высоких энергий (5:3), а игру ДВТА — ЦЭМ выиграла лаборатория вычислительной техники и автоматизации (4:0). Команды ДЯР и ДЯП сыграли со счетом 3:2.

В. ТЕРЕНТЬЕВ.



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

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

№ 54 (1305) Вторник, 16 июля 1968 года

Год издания 11-й Цена 2 коп.

НА САМОМ БОЛЬШОМ УСКОРИТЕЛЕ

Редакция обратилась к начальнику научно-экспериментальной группы в Серпухове доктору физико-математических наук И. Соловьеву с просьбой рассказать о начале экспериментов на самом большом в мире ускорителе.

Иван Соловьев нам сообщил: — Ученые ОИЯИ включились в эксперименты на самом большом в мире ускорителе протонов. Проведено несколько сеансов облучения ядерных фотозуммульсий. На ядерных фотозуммульсиях планируется работа многих лабораторий стран-участниц. В подготовленной аппаратуре для фотозуммульсионных экспериментов принимали участие физики и инженеры из многих стран: И. Кнапек (Польша), Е. Херинг (Венгрия), К. Д. Ласков (СССР) и другие. На фотозуммульсионных слоях зафиксировано расщепление ядер в результате соударения протонов, энергия которых до 70 ГэВ. Подбор оптимальных рабочих условий облучения продолжается.



Франова, Б. А. Морозов, а также проведения работ. Задача наших коллективов выполнить эти графики в срок.

На снимке: сотрудники лабораторий высоких энергий и ядерных проблем (слева направо) Н. М. Виравос, Г. Покидова, Н. П. Баландин, М. И. Соловьев обсуждают технические вопросы по двухметровой пропановой камере, которая в конце этого года должна начать работу на новом ускорителе 70 ГэВ.

Фото Ю. Туманова.

Вклад экспериментальных мастерских ЛВЭ

В газете «За коммунизм» от 5 июля 1968 года, в статье «Ответственная задача решается успешно» рассказывалось о большой творческой работе коллектива эксплуатационных мастерских по созданию нового линейного ускорителя.

В дополнение к той статье мы хотим рассказать о том немалом вкладе, который внес коллектив экспериментальной мастерской в создание нового линейного ускорителя.

Очень большой объем работ выполнен коллективом экспериментальной мастерской по изготовлению 114 комплектов юстиро в очных приспособлений и 118 сильфонных узлов дрейфовых трубок, для сборки которых потребовались тысячи деталей. И все они прошли через руки заготовщиков, токарей и фрезеровщиков, слесарей и гальваников, сварщиков и кузнецов. Эту работу коллектив экспериментальной мастерской успешно закончил в июне, выполнив один из пунктов социалистических обязательств второго квартала.

Наиболее сложным в этой работе было изготовление полюсных окончечников магнита дрейфовых трубок, а изготовить их требовалось 57 комплектов (комплект состоит из четырех штук). Наконецники длиной от 20 до 280 мм изготавливались из электротехнической стали. Сложность заключалась в том, что на всей этой длине, имеющей сложную геометрическую форму, необходимо было выдержать размеры с отклонениями в плюс-минус 20 микрон. Вначале эта работа была поручена фрезеровщику Ф. М. Киселеву и расточнику А. П. Никитину, но, несмотря на все их умение и старание, выполнить работу с необходимой точностью на имеющемся у них оборудовании не удалось.

В изготовлении юстировочных приспособлений принимала участие большая группа рабочих. Наибольший вклад в их изготовление внесли слесарь В. Н. Соколов, токари — В. Н. Кобозев и В. П. Фруктов, фрезеровщики — В. И. Смирнов, И. Н. Егоров, Ю. И. Краснов и гальваники — В. Г. Завоздякин и Е. М. Быстрова. Немало хлопот доставило гальваникам медненные корпусов дрейфовых трубок после их сборки. Для меднения было сконструировано специальное приспособление, но оно, к сожалению, оказалось очень сложным и неудобным в работе. И тогда гальваники под руководством И. С. Григорашенко приспособили для меднения корпусов трубок имеющиеся ванны. В конечном итоге и эта работа была выполнена.

Б. КУРЯТНИКОВ, ст. инженер-технолог.

Другая группа ученых подготовила эксперимент по упругому рассеянию протонов на протонах под малыми углами. Этот опыт позволит экспериментально выяснить важные явления при взаимодействии частиц на близких расстояниях. Эксперимент будет проводиться на линии с вычислительной машиной БЭСМ-3М. Машина и вся аппаратура смонтированы и опробованы в работе ускорителем.

В подготовке и проведении этого эксперимента принимают участие В. А. Никитин, В. А. Фаридов, Л. С. Золин, М. Г. Ша-

Успех симпозиума

Как устроено ядро? Какие открываются новые пути исследования его структуры? Вопросы оживленно обсуждались на симпозиуме физиков, прибывших в Дубну из 30 стран.

Около 500 ученых, представляющих практически все отрасли физики атомного ядра, поделились информацией о самых интересных данных теоретических и экспериментальных исследований.

12 июля симпозиум закончился. На заключительном заседании выступили представители организационного комитета — профессора Джон Хейлс (США), Оге Бор (Норвегия), Мицуо Сакаи (Япония), Поль Хубер (Швейцария).

Отмечались также интересные работы американских экспериментаторов — мисс Ву, Ли Гродзинца, предложивших новые методы исследований.

Большое значение для развития физики имеют работы

национальная встреча физиков принесла большую пользу и будет способствовать развитию науки об атомном ядре. Более глубокое познание тонкой структуры поможет человечеству в будущем извлечь еще большую пользу из еще таинственных недр.

Ученые, выступившие на заключительном заседании, отметили, что многие доклады и сообщения, сделанные на симпозиуме, являются серьезным вкладом в физику ядра. Особое внимание, в частности, привлекли эксперименты, проведенные в Дубне, приведшие к синтезу новых химических элементов, к открытию нового важного явления — самопроизвольного деления возбужденных ядер.

Отмечались также интересные работы американских экспериментаторов — мисс Ву, Ли Гродзинца, предложивших новые методы исследований.

Большое значение для развития физики имеют работы

теоретиков — академика Н. И. Боголюбова, профессоров В. Г. Соловьева, В. М. Струтинского (СССР), Оге Бора (Дания).

Было сообщено, что следующая крупная конференция по структуре ядра состоится в 1970 году или 1971 году в одной из европейских стран. До этого будут проведены конференции с более узкой тематикой в Монреале и Бомбее.

Участники симпозиума отметили очень хорошую его организацию, что способствовало успеху работы.

Симпозиум был завершён заключительным выступлением профессора В. Г. Соловьева, поблагодарившего всех, кто принял в нем участие, и пожелавшего им успехов в работе.

М. ЛЕБЕДЕНКО.

Продолжение материалов по симпозиуму на 2 стр.

Вечер монголо-советской дружбы

13 июля в Доме ученых состоялся вечер советско-монгольской дружбы. В конференц-зале Дома ученых собрались представители дирекции Института и лабораторий, сотрудники стран-участниц, которые работают вместе с монгольскими специалистами.

монгольских сотрудников в научной работе в ОИЯИ.

Затем выступил профессор Анджил Хрынкевич (Польша). Он поделился своими впечатлениями о поездке в Монгольскую Народную Республику. Профессор А. Хрынкевич сказал, что ему было очень приятно работать в дирекции вместе с монгольским ученым профессором И. Содномом.

Гостей приветствовал монгольский научный сотрудник О. Хгава. От имени монгольского землячества он сердечно поблагодарил всех тех, кто пришел отметить их национальный праздник.

На вечере была организована выставка достижений МНР.

В заключение торжественной части вечера выступил профессор И. Содном. Он говорил о дружественных связях Монгольской Народной Республики с Советским Союзом и другими социалистическими странами.

С приветственной речью в адрес сотрудников на МНР обратился академик Христо Христов (Болгария). Он рассказал о больших достижениях социалистического строительства в Монголии, в частности, в области образования и науки. Академик Х. Христов отметил также активное участие

Вечер прошел в исключительно теплой и сердечной обстановке.

Рыбаки фенолога

Видит их зеленую шелестящую тень. Трепет нежданно кроны осины широколишь, как парус, листьях. Наклолись на острые иглы сматых елей, ветер стихает и слышится тихий шелест смолы на хвон.

Спокойный писк ярко-желтых трясогузок привлек наше внимание. Обкошенная болотинка, поросшая хвощом, с большим количеством кустов дала приют этой семейству. Мы поспешили удалиться, чтобы не беспокоить птиц.

А теперь нужно посмотреть, кто хозяйничает июль на реке. Рыболовы таскают удочки плотву, подлещика, окуня и вездесущий колючий ерш. Берега Московского моря и Волги превратились в сплошную кладовую. Даже наше светило не выдержало — своими жгучими лучами заделало в Волгу и нежится в водной прохладе. Солнце разбросало по рябой поверхности реки яркие огненные блики. Они мерцают, искрятся, горят и играют всеми цветами радуги. На это яркое зрелище солнечного купания смотреть без защитных очков невозможно.

Солнечный денек раскален до предела, начищен до блеска и оба выходных дня и даже больше. Ослепляя снежной белизной над водой носятся чайки, они еще больше оживляют и усиливают красоту июльского дня. А в спокойной воде залива купаются перламутрово-белые облака, как в зеркало, смотрятся странные прибрежные красавицы — резки, сосны и молодой зеленым подлеском.

А отдыхающие... Кто принимает солнечные ванны, кто купается, кто просто нежится на шелестящей траве. Дети собирают цветы и разсыкают в траве землянику и играют в мяч. Лохматый пестрохвост, распустив хвост, довольный, прыгает, плава в воде. Не прислушайтесь: спать пора, спать пора! — кричит перепел...

В такой июльский день каждый кто способен воспринимать красоту природы, всем сердцем и во всем существом своим почувствует, хороша наша родная природа, велика, могуча и красива наша Родина!

А. КОНДРАТЬЕВ.

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВ

Совхоз «Талдом» приглашает на уборку сена граждан Дубны. Оплата труда: за 1 тону зерна — 1 рубль, за 1 тону сена — 30 рублей, 2 класса — 30 рублей. На период заготовки кормов соевых бобов, гороха и гречихи предоставляется жилье и обеспечивается питание по себестоимости. Лицам, желающим пользоваться сеном для личного пользования, совхоз может отпустить до 10% от заготовленного сена. Очень приглашаем в Талдомский район. Обращайтесь: Талдомский районный комитет по развитию сельского хозяйства. ДИРЕКЦИЯ.

НОВЫЙ ПЕРИОД В ИЗУЧЕНИИ АТОМНОГО ЯДРА

Директор Лаборатории нейтронной физики профессор И. М. Франк рассказал нашему корреспонденту В. Шеаневу о своих впечатлениях относительно симпозиума по структуре ядра. Ниже приводится в сокращенном виде магнитофонная запись этой беседы.

— На симпозиуме обсуждался широкий круг проблем и, что, по моему, особенно важно, очень детально. Обсуждение проходило не только на пленарных заседаниях, но и на семинарах, число которых значительно превзошло заранее запланированное, ну и, конечно, в личных беседах между отдельными группами ученых. Это многообразие обсуждений отражает современное состояние ядерной физики.

Дело в том, что наши очень глубокие знания о структуре ядра, в сущности довольно примитивны по сравнению с необычайной сложностью реальных ядер и реальных ядерных процессов. Но проникнуть в них ранее не было возможности. За последние годы необычайно усовершенствовалась экспериментальная техника, возросло число средств исследований. Теперь открылась прямая возможность исследовать ядро с необходимой точностью и разносторонностью. При этом стало очевидно, что о ядре нужно знать больше, не только о каких-то определенных процессах или о каких-то определенных частицах, а нужно знать все, потому что все ядерные процессы необычайно связаны между собой. Это и определило то многообразие и разносторонность исследований, которые проводили за последние годы.

Достигнуты очень большие успехи. Но это все-таки первые успехи. Учитывал очень широкий фронт наступления на тайны ядра, в которое включено сейчас громадное количество экспериментальной техники и в котором принимает участие огромная армия ученых, а затруднился бы сказать, что является самым важным. Сейчас самым важным является все. Могут только прийти, пожалуй, в качестве примера один из успехов, достигнутых в последние годы.

Очень большое значение имеет исследование высоковозбужденных состояний ядер, которые получают, в частности, с помощью нейтронов. Этим заняты мои коллеги в Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ. Самый важный из процессов, которые исследуют с помощью нейтронов, и самый сложный, с точки зрения теоретической, — это деление ядер, на котором основана вся атомная энергетика и о механизме которого мы пока знаем очень мало.

Сначала в Лаборатории ядерных реакций с помощью многозарядных ионов доктором С. М. Поликановым были открыты спонтанно делящиеся изотопы. Оказалось, что в некоторых состояниях ядра могут самопроизвольно делиться с вероятностью в миллиарды и даже в тысячи миллиардов раз большей, чем в обычном состоянии.

Совсем недавно была открыта другая аномалия — т. н. подпороговое деление. Это тоже ней-

тронная физика. Если с помощью нейтронов сообщить ядрам энергию меньшую, чем необходимо для деления, то с очень малой вероятностью происходит подпороговое деление. Выяснилось, что нейтроны вполне определенных энергий могут вызывать подпороговое деление с огромной вероятностью, в то время как другие подпороговое деление почти не вызывают. Мы имеем здесь такую же аномалию спонтанно делящихся изотопов. По всей вероятности, эти деления связаны между собой.

О спонтанно делящихся изотопах на симпозиуме рассказал С. М. Поликанов, о подпороговом делении — французский физик А. Мишадон. И здесь удалось достигнуть очень большого прогресса в теории. Советский физик В. М. Струтинский показал, что ядро в возбужденном состоянии может иметь две формы — одну нормальную, а другую очень сильно вытянутую. В этой вытянутой форме деление будет происходить гораздо легче, чем в нормальной. Вероятно, с формой ядра связаны эти аномалии.

С очень большим интересом были заслушаны доклады Струтинского и английского физика Линна, которые теоретически рассматривали этот круг процессов.

Характеризуя все вместе, было бы неправильно отделиться традиционной фразой: «Симпозиум подвел итоги проделанной работы». Правильнее было бы сказать так: симпозиум рассмотрел современное состояние наших знаний о строении ядра, те проблемы, решение которых уже сейчас наметилось, и трудности, которые имеются в их решении. Здесь можно ждать еще очень много нового, очень много неожиданного. Как всегда, это новое и неожиданное имеет и огромное принципиальное значение, и практическое.

Нам нужно не только знать, но и получать огромное количество ядер, не только существующих в природе, но и получаемых искусственным путем, исследовать ядро в очень широком интервале энергии их состояний. Только после этого мы сможем что-то выяснить и, вероятно, продвинуться в нашем теоретическом понимании ядерных проблем.

Замечательные труженицы

В нашем городе, помимо молочных отделов магазинов орска, молоко продают в двух палатках — на Ленинградской улице и в районе Черной речки. Палатки эти принадлежат Дубненскому учебному хозяйству. Покупатели товаром довольны. Молоко свежее и высококачественное.

В этом письме хочется познакомить читателей и с теми, кто «добывает» нам этот нужный продукт. Отлично трудятся доярки: З. К. Щукина за полгода на одну фуражную корову надоила 2372 литра молока и завоевала первое место, Н. И. Фгаркова надоила 2207 литра, завоевала второе место, на третье место вышла доярка М. И. Лобанова, надоившая 2180 литров молока на одну фуражную корову. Хорошо работают и доярки М. И. Бурлакова, Т. Хренова, В. И. Быстрова, М. Г. Заброденко. За высокую производительность труда они получают и высокую зарплату, их среднемесячная зарплата составляет от 126 до 171 рубля.

В. ПАВЛОВ.

Депутаты за работой

В ПОСТОЯННОЙ КОМИССИИ ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ

В постоянную депутатскую комиссию по здравоохранению Дубненского городского Совета избрано 7 человек. Работа комиссии проводится по плану, составленным на квартал. На заседаниях комиссии рассматриваются вопросы, направленные на улучшение работы лечебно-профилактических учреждений, на снижение заболеваемости среди населения, расширение сети и улучшение материально-технической базы учреждений здравоохранения.

Так, на заседаниях комиссии были рассмотрены вопросы: «О мероприятиях по дальнейшему усилению борьбы с туберкулезом», «О проведении смотров в школах города по санитарному состоянию, физическому, гигиеническому и медицинскому обслуживанию учащихся», «Об открытии детской молочной кухни медсанчасти институтской части города», «О строительстве аптеки медсанчасти», «О проведении месячника здоровья» и другие.

Члены депутатской комиссии гг. Н. Ф. Гоголева, Д. П. Василевская, Н. П. Черняева, А. И. Зуева, Н. С. Гукон, С. Д. Кингсен принимают активное участие в проводимых смотрах, в проверках, в подготовке вопросов на обсуждение исполкома.

По принятым на заседании комиссии решениям исполком городского Совета совместно с заинтересованными организациями добивался их практического выполнения. Так, строительство аптеки медсанчасти запроектировано в высотном здании 20 квартала. Принято решение и находится в стадии выполнения открытие аптеч-

ного пункта на левом берегу. Выполняются или находятся в стадии выполнения и другие решения. Все больные туберкулезом, нуждающиеся в лечении, госпитализируются. Как правило, в положенные сроки больные туберкулезом обеспечиваются изолированной жилищностью. Однако, если в институтской части города около 98 процентов населения проходит флюорографическое обследование, то в левобережной части и на Большой Волге вопрос с профилактическим обследованием населения до сих пор времени не решен. Исполкому горсовета, главным врачам больниц гг. Л. А. Цикуновой и С. Д. Кингсену, депутатской комиссии необходимо добиться того, чтобы все население города проходило профилактическое флюорографическое обследование.

Члены комиссии проявили большую настойчивость в открытии молочной кухни при медсанчасти Института.

Подводя итоги смотра в школах, постоянная депутатская комиссия совместно со смотровой комиссией добилась того, что во всех школах было приведено в соответствие с нормами электрическое освещение, налажен питьевой режим учащихся, улучшилось санитарное состояние школ.

В нашем городе партийные и советские органы, предприятия и учреждения уделяют большое внимание органам здравоохранения. Население нашего города обслуживают

три больницы на 475 коек, три поликлиники на 1120 посещений, три аптеки, три женские консультации, три санитарные станции. В лечебно-профилактических учреждениях работают 212 врачей, 520 человек среднего медицинского персонала.

Совсем недавно при участии депутатской комиссии разработан перспективный план развития здравоохранения в нашем городе до 1975 года. По этому плану предполагается завершить строительство полного комплекса больничных городков в медсанчасти и городской больнице. На Большой Волге намечено построить больничную поликлинику на 265 коек, поликлинику на 500 посещений, аптеку, здание скорой помощи, здание санитарной станции.

Вместе с тем мы считаем, что в работе нашей комиссии имеются недостатки: мы не всегда добиваемся полноты и своевременности выполнения принятых решений, комиссия мало уделяет внимания легкой оздоровительной кампании, недостаточно рассматривались вопросы по различным разделам медобслуживания населения.

В июне этого года на сессии городского Совета была заслушан отчет о работе постоянной комиссии по здравоохранению. Принятое решение сессии поможет нам улучшить работу комиссии, что будет способствовать медицинскому обслуживанию населения.

Н. ОДИН, председатель постоянной комиссии.

РАБОТАЕТ ЦЕХ СУЛЬФИТАЦИИ

Шесть месяцев тому назад центральной базе орска был открыт цех сульфитации. С открытием этого цеха осуществилась централизация производства сульфитного картофеля. Ежедневно со всего предприятия орска из цеха отправляется до 800 килограммов очищенной овошей и картофеля.

Здесь трудится коллектив из 8 человек. Нормы выработки строгоматематически выполняются, отдельные дни их выполнения достигает 200 процентов. Все задание по очистке картофеля выполняется полностью и своевременно.

Высокой оценки заслуживает работа механика-наладчика Исаака Доронина, чистильщика Ани Дмитрик, Антонины Гореловой, Антонины Гореловой, Галины Шубиной.

Перед коллективом цеха поставлена задача — довести выработку в два раза, а затраты средств довести до минимума.

Хочется, чтобы администрация орска больше уделяла внимания цеху и приняла необходимые меры для улучшения его работы.

Л. ОСИПОВА, мастер цеха.

ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

СПАСИБО, ДОКТОР

Идет человек по улице, как все, обыкновенный, не бросается в глаза своей особенностью. Однако стоит увидеть этого человека на работе, и вы узнаете, что это великолепный специалист, предельно предан делу.

Она врач, заведует терапевтическим отделением медсанчасти — Надежда Мефодиевна Кошталова. Только от одного ее отношения к больному сразу вселяется надежда на скорое выздоровление, больной оживает, в его глазах загорается уверенность в скорой исцелении от недуга.

Я лежал в терапевтическом отделении больницы 45 дней и благодаря чуткому заботливому отношению, проявленному ко мне лечащим врачом Марией Иванов-

ной Каргиной, внимательными, исполнительными медицинскими сестрами, нянями и всем дружным коллективом отделения, я остался жив и здоров. Благодарю вас, труженики в белых халатах, стоящие на страже жизни человека.

Я. ТЕВЛИН, педагог.

По просьбе читателей

Прошу через газету выразить сердечную признательность хирургам Галине Николаевне Воронкиной и Валентину Амвросиевичу Богаданову, которые оперировали меня в мой 72 года и спасли мне жизнь.

Т. КУЗНЕЦОВА.

Мы, жители улицы Ратмино, хотели бы через газету выразить благодарность нашему фельдшеру Марии Николаевне Воробьевой за ее чуткое и внимательное отношение к больным. Большое вам спасибо, Мария Николаевна!

АВРАМЕНКО, КОНДРАШЕВА и другие.

Хочу через газету выразить мою самую сердечную благодарность врачам городской больницы Надежде Ивановне Егоровой и Лидии Викторовне Березиной, всем сестрам и няням терапевтического отделения. Спасибо вам, дорогие! Разрешите пожелать вам дальнейших успехов в нашем почетном труде, желаю вам много счастья.

М. ВОСТРИКОВА.



м берегу, находится и дружные ту... ируются. Женские консултанции. В летних профилактических учреждениях работают 212 врачей и человек среднего медицинского персонала.

Совсем недавно при участии депутатской комиссии разработан перспективный план развития здравоохранения в нашем городе до 1975 года. По этому плану предполагается завершить строительство полного комплекса больничных городков в медсангосе и городской больнице. Большой Волге намечено строительство больничного городского стационара на 265 койко-мест, поликлинику на 500 посещений, аптеку, здание скорой помощи, здание санэпидстанции.

Н. ОРДИН
председатель постоянной комиссии

РАБОТАЕТ ЦЕХ СУЛЬФИТАЦИИ

Шесть месяцев тому назад в центральной базе ора... открыт цех сульфитации. С помощью этого цеха осуществлена централизация производства ценного картофеля.

Здесь трудится коллектив из 8 человек. Нормы выработки стематически выполняются. Отдельные дни их выработка достигает 200 процентов. В казны выполняются показатели своевременно.

Высокой оценки заслуживают механика-наладчик цеха Чеслава Дороница, Анны Дмитриевы, Антонины Гордеевой, Антонины Галашиной, Галины Шубиной.

Перед коллективом поставлена задача... повышения производительности труда вдвое, а затраты довести до минимума.



Пропели звонкие горы, замерли руки в пионерском салюте и вверх по матче взметнулось алое полотнище. Право поднять флаг предоставляется самым достойным. Почетный гость Е. И. Новгородский и председатель совета дружины Люба Хотько поднимают флаг.

ЛЕТО — пора, которую можно назвать самой счастливой. Когда же бегать и прыгать, как не летом! Каждая лужайка напрашивается к бегу наперегонки с вежливым прыжком. Лето — пора своевременности выполнения принятых решений, когда мало уделяет внимания... оздоровительной работе, недостаточно рассматривалось вопросов по разделению междобушья населения.

В июне этого года на сессии городского Совета был заслушан отчет о работе районной комиссии по оздоровлению. Принятое решение сессии поможет нам улучшить работу комиссии, что способствовать медицинскому обслуживанию населения.

строю отряды: «Черноморец», «Бригантина», отряд Смелых, «Орленок», «Буревестник». Зная дружины вручил секретарь ГК ВЛКСМ Н. Захаров. Теплые слова поздравлений и пожеланий гостей. После линейки конкурсы на лучшую отрядную песню. Очень хорошо пели ребята из отряда «Буревестник». Попривился ребятам и кукольный театр, подготовленный вожатыми. Веселыми играми, песнями закончился наш первый праздник.

Интересным стал каждый по-

НЕ ТОЛЬКО ПРАЗДНИКИ



ЗАКОНЧИЛАСЬ нелегкая первая смена, которая нас научила. Пришли к ребятам, и надо было подумать о том, как начать новую смену, чтобы избежать прежних ошибок.

Я начала с приятного вступительного об отдыхе наших ребят. И вот так под конец хочется рассказать и о наших бедах. Для того, чтобы оздоровительный сезон прошел по-настоящему хорошо, необходимо постоянное внимание и забота взрослых. Забота не на словах, а на деле.

Сейчас уже отдыхает вторая смена, но до сих пор городской пионерский лагерь не имеет оборудованного пляжа. Первое время купания была отмечена buoy спасательную станцию. Затем мы выкопали эту же зону деревянными щитами.

Наконец, заборы убрали, и мы остались без бум и без щитов. Руководство лагеря вынуждено выслушивать обоснованные требования родителей по поводу необорудованного пляжа. Своими силами сделать это невозможно и с помощью специальных ЛВЭ (нач. Д. В. Ураль-

ый день жизни в лагере. Открыли «Клуб веселых и находчивых», провели три театрализованные игры: «Два корабля», «Когда мамы нет дома», «Веселые туристы».

8 июня в наш лагерь пришел добрый гость — Июнь. Он поздравил всех ребят, родившихся в июне, и подарил каждому цветы и подарки.

Клуб юных друзей милиции провел интересную встречу с подполковником милиции тов. Гоголевым. Состоялся большой серьезный разговор об бдительности, о том, каким должен быть человек.

Сколько волнений принесла ребятам военизированная игра «Зарница». В этот день пионеры и октябрята превратились в пограничников, десантников, санитаров, знаменосцев, произносились загадочные слова: пароль, десант. Всех занимало одно: кто победит — северяне или южане? Ко всеобщему удовольствию, «бой» закончился вничью.

Никого не оставил равнодушным и «Звездный праздник». Есть в нашем лагере такой народ — мальчишки, с которыми, ой, как трудно! У них свои законы, обычаи. Эти «сорви-головы» поражают иногда вожатого так, что, забыв обо всем на свете, он начинает твердить на все просьбы одно слово — «пел-зя». И куда исчезает весь педаго-

гический подход. Мы иногда думаем, что в отряде будут послушные, чистенькие, неопаранные мальчишки, тихонькие, гладенькие причесанные девчонки. Ничего подобного! Они кричат, если им скучно, они вечно требуют чего-то нового. И вот, кто не заблудил свое детство, кто в душе сам хоть немного мальчишка, — тем легче. Такой вожатый всевозможным примет все ребячьи дела и поймет их.

Мне правится, что наши вожатые не гонятся за внешним эффектом. Они отлично понимают, что должны относиться к ребятам заботливо, стараются беречь так, как бережет их родная мать, но не опекают — это самое важное правило в лагере. И такое качество, на мой взгляд, определенно есть в наших вожатых! Ребятам нужен тактичный советчик, чуткий воспитатель, самостоятельности. Встретить в ребячьей гонимости, доброго, щедрой души человека — большое счастье.

В нашем лагере в каждом отряде рядом с ребятами идет их старший друг — вожатый. Очень любил отряд «Бригантина» Олю

Мягкову. Как говорили мальчишки: «Наша Оля понимает, что к чему». Ребята из отряда «Орленок» души не чаяли в своей Наташе Абдурахмановой. Во всех играх и затеях своих восьми- и девятилеток первая заводила — Наташа.

Двадцать шесть дней в лагере — это двадцать шесть дней деятельной, творческой жизни. За это время ребята должны окрепнуть и физически, и нравственно. Сейчас в отрядах проходит спартакиада по пионерскому четырехборью, впереди — общелагерьная спартакиада. Ребята участвуют в пионерболу, футболу, правилам игры.

Неделю в лагере будет проходить неделя искусства с выставкой рисунков «Люби свой край» и с серией бесед об искусстве. Кружок «Умелые руки» готовит экспонаты на выставку поделок из природного материала.

Это только часть наших планов. Для наших ребят лето — удивительная пора отдыха, для взрослых — время поиска и находок.



...НО И ЗАБОТЫ

оборудование спортивного городка — А. И. Родинкову, работникам орс — за хорошее снабжение продуктами, Ю. А. Солнцева — за организацию экскурсии по ЦЭМ, Е. И. Новгородскому — почетному гостю на «Празднике звезд», Г. Г. Левину — за активное участие в празднике.

Лето не чистый отдых, бездумный, бездельный. В лагере нет места ничегонеделанию. Мы стараемся каждую смену разнообразить занятиями, играми, делами, отвечающими многообразному миру ребят. И здесь многое зависит от нас, взрослых.

В. МОЛЧАНОВА,
старшая пионервожатая.

От редакции: Вопрос о благоустройстве пляжа, созданию специального пляжа для детей стоит на повестке дня в нашем городе уже в течение нескольких лет. Он поднимается, обсуждается, выносятся решения, но они не выполняются.

Детской комиссией еще весной была составлена справка о состоянии пляжа, детских клубов, дворовых площадок к лету, конкретно указано, что надо сделать: огородить буйками место для купания детей, поставить зонты, тенты, скамейки, использовать помещение кафе «Буратино» для создания игротки, поставить урны для мусора. Все это просто необходимо для того, чтобы пляжем могли пользоваться пионеры городского лагеря, воспитанники дошкольных учреждений и многочисленные «неохраненные» ребята. Этот вопрос обсуждался на бюро ГК КПСС, были намечены сроки и ответственные. Подошли сроки, члены комиссии решили проверить, что сделано.

Но пляж по-прежнему встречает своей первоначальной нетронутостью, только на Волге плавали незакрепленные шиты, заказ на изготовление которых завод нестандартного оборудования получил еще в прошлом году. Установленные металлические стойки для зонтов — без тентовых покрытий. Все так же «вселится народ» в «Буратино», летят пустые бутылки в Волгу...

Когда, наконец, найдется настоящий хозяин пляжа, и забота об отдыхе трудящихся будет не только словами, но и делом?

На снимках: ракеты в воздухе. Каждому хотелось сесть поближе к настоящему летчику. Внимание! Старт! Фото Л. Андреева





Прекрасна река Дубна в яркий солнечный день. Приятно посидеть в тени ветвей ивы и поудить рыбу. На снимке: один из уголков реки в районе села Стариково. Фото Т. Улапонова.

Е. ЛЕБЕДЕВ, В. СТУДЕНИКОВ.

Комплекс неполноценности

«Захваченный объект транслирует информацию», — проговорил Мозг.
— Перевод?
— Галактические координаты Земли.
Мы все разинули рты. Один шеф не потерял присутствия духа.
— Раз они говорят, их можно и спросить, — пробормотал он. — Кто вы?
— Экраны погасли и через мгновение снова зажглись. Мозг бесстрастно интерпретировал бегущие по темному полю символы: «Патрульный умбиндер системы Вербил».

Мы, конечно, из этой фразы ничего не поняли.
— Да, не очень разговорчивый собеседник попался, — произнес командор и, немало не смущаясь, продолжил. — Откуда вам известны координаты Земли?
— Мы вас знаем давно.
— Почему не состоялся Контакт?
— Следствие политики Уклонения.

Лицо капитана выразило крайнюю степень удивления.
— Вы что-нибудь поняли, док? — спросил он меня.
Я отрицательно покачал головой. Командор задал еще один вопрос:
— Почему вы остались в ловушке?
— Умбиндер не может коллабировать в экранном поле.
— Вы приняли нашу программу первичного контакта?
— Да, — раздался вдруг резкий незнакомый голос, совсем без промежуточных частот.

**) Окончание. Начало см. «За коммунизм» №№ 50, 51, 52.*

Фантастический рассказ

«Объект перешел на язык Земли», — сообщил Мозг.
Не успев прийти в себя от изумления, мы тут же вновь были ошеломлены. Осветились экраны, и мы увидели земную программу Kontakta, но... Программа была времен первых полетов к звездам. Впрочем, скоро передача оборвалась, и диктор с Вербила продолжил:
— Ваши программы нам известны. К сожалению, не имеем своей, чтобы, по условиям Kontakta, ответить.
— Много цивилизаций вам известно? — не удержался я и влез в дипломатический разговор.
— Да.
— Столь многозначительный ответ исторг у всех нас массу вопросов, но командор блокировал систему связи, цыкнув на нас, и стал спрашивать по порядку (впрочем, о каком порядке могла идти речь, если все правила Kontakta были нарушены. Обе стороны, как потом выяснилось, виноваты лишь в чрезвычайности ситуации).
— Вы понимаете, — спросил командор, — что мы не можем отпустить знающих о нас так много, сами ничего не узнав.
— Понимаем, — последовал ответ после томительной для нас паузы.
— Мы не знали, что вам известен Секронд Саломорфи, — тут же добавил резкий голос, как мне показалось, чуть грустно. — Только поэтому мы были захвачены.
— Они так обозвали интуицию Бэби? — удивился Пит.
И тут же тишину рубки прервал крик Джима:

— Смотрите!

Экраны внешнего обзора озаарились неправдоподобно ярким светом. Затем этот поистине неземной свет стал гаснуть. Сквозь ослепительные блики все веселее, все материальнее проступали четкие контуры. Еще несколько секунд, и пойманная нами «мышка» вышла из невидимости. Впервые перед людьми предстал корабль тех, чьи глаза тысячелетия разглядывали и изучали нас.

☆☆☆

Сейчас мы кое-что знаем о вербилянах, и нам легче понять их своеобразную галактическую политику. Настолько легче, что на Земле даже появились сторонники доктрины Уклонения от Контактлов. Как вы знаете, споры об истинности или ложности этой доктрины не утихли до сих пор.

Если вы когда-нибудь соберетесь на Вербил, ни в коем случае не берите с собой кошку. На Вербиле кошек, мягко говоря, недолюбливают. Более того, мой друг Хари-Ах, известный вербиллянский психолог, считает, что его соплеменники страдают комплексом неполноценности по отношению к кошкам. Я с ним почти согласен, только мне кажется, что у наших земных кошек мания преследовать вербилян везде, где они их встретят.

P.S. В последнее время распространились слухи о том, что станция Вербилка под Москвой была основана Чи-Фыром, сбжавшим из 13 экспедиции вербилян. Авторы заверяют, что эти слухи не соответствуют действительности. Сходство двух указанных названий чисто случайное.

СПОРТ ГИМНАСТЫ ХОДИЛИ В ПОХОД

Лето в этом году выдалось жаркое, и сразу же выросла армия туристов. Недавно воспитанники секции гимнастики ДСО «Труд» вместе со своим тренером В. Г. Терентьевым совершили поход по маршруту Дубна—Ратмино—Прислон—пioneerлагерь «Волга» — лагерь «Клетинский бор» — Борки — Савелово — Кимры — Дубна. В походе приняли участие шесть юных гимнастов (ученики школ №№ 6, 8, 9) — Саша Попов, Лёня Шербина, Саша Кириенко, Сережа Коренков, Саша Осетров, выпускник школы № 4 Костя Кузнецов. Ребята решили выполнить норму на звание «Турист СССР».

Лето для гимнастов — продолжение тренировок, подготовка к серьезным осенне-зимним состязаниям, к выступлениям на первенство области, к соревнованиям среди школьников.

Турпоходы являются для юных спортсменов не только средством активного отдыха, они служат и для общефизической закалки ребят. Много можно говорить о значении походов, но, пожалуй, самое ценное — это непосредственные впечатления ребят, умение зоркими и очень хитрыми мальчишескими глазами увидеть за один день похода саму жизнь.

О походе сами ребята рассказывают так:
— Встретились в 8 часов утра и пошли. Ящерицу ловили. Пой-

мали, хотели в Волгу пустить, но там нефть — нельзя туда. А потом она, может, умерла или просто притворилась мертвой. Мы ее положили.

А Костя полкилометра, наверное, на руках шел, ноги-то устали.

Забор мы не перелезали, а обошли.

У савеловцев лагерь лучше, мы там на качелях-каруселях покатались.

Там, в Клетинском бору, делянка ребята большие валят и дом строят, а рядом надпись: «Берегите лес!»

Смотрели, как рыбаки рыбу солят. И она уже соленая под тонкой корочкой льда.

По дороге хотели одного нашего гимнаста подстричь, машина для стрижки овец подвернулась. Видели сарай, сгоревший, «Запорожец» в нем сгорел. Него смотрели!

Кимры — хороший город. Большой ли? Это зависит от того, какой стороны на него смотреть. На стадионе футбол смотрели. Интересно. Мы пришли, а он уже кончился. Стадион там меньше нашего...

В поход ходить — это интересно. Виктор Гурьевич еще до похода намекает, один из них — в наш лагерь «Волга» с показательными выступлениями. После похода намного легче заниматься гимнастикой.

ФУТБОЛ

Продолжаются игры на первенство Объединенного института по футболу в зачет спартакиады здоровья. 11 июля на стадионе ДСО «Труд» состоялась встреча

команды Лаборатории нейтрофизики и отдела главного энергетика, закончившаяся со счетом 6:1 в пользу ЛНФ.

Наиболее результативными игроками команды-победительницы были А. Балагуров, Я. Греник, Ли Сан Рен, Г. Вареник, Е. Пластикин.

Путевки на «Липню»

ИМЕЮТСЯ в продаже путевки на турбазу «Липня». Стоимость путевок: для членов профсоюза ОИЯИ — 50 коп., для других организаций — 1 руб. в сутки.

Обращаться в ОМК, комната № 19, после 14 часов.

ВНИМАНИЮ РОДИТЕЛЕЙ! Открытие военно-спортивного лагеря в Ратмино не состоится ввиду того, что его пищеблок не удовлетворяет санитарно-техническим нормам.

Обращаться в ОМК, комната № 19, после 14 часов.

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВА.

8 июля по дороге на Кожаков за каналом, найдена шерстяная кофточка (женская). Обращаться: г. Кимры, проезд Гагарина, дом № 1, кв. № 1 (после 18 час.).
АЛЕКСАНДРОВЫ.

Приглашаем на работу

Дубненскому городскому комбинату бытового обслуживания требуются:
Плотники и маляры, столяр-бельшич (можно работать по совместительству).
Обувщики по пошиву и ремонту обуви.
Портняхи и портные по пошиву верхней одежды и легкой меховой одежды, по пошиву предметов женского туалета.
Слесари по ремонту электробытовой техники.
Вязальщицы по вязке и ремонту трикотажных изделий.
Приемщик-кассир обувной мастерской № 2 (в институтской части города).
Фотографы.
Специалист по изготовлению цвететов и надгробных венков.
Художник (работа по совместительству).
Обращаться по адресу: г. Дубна-3, Ждановский проезд, дом 1, горбыткомбинат. Телефоны: 46-24 и 47-70.
АДМИНИСТРАЦИЯ.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК, 16 ИЮЛЯ
11.00 — Для детей «Невероятные приключения Марка Пегуса». Телевизионный многосерийный художественный фильм (Польша). 9-я серия. 11.30 — В эфире — «Молодость». «Каму вызывает Амур». Передача из Перми. 12.00 — «Объектив». Телевизионный клуб кино-и фотолюбителей. 17.00 — Программа передач. 17.05 — Телевизионные новости. 17.15 — «Проблемы оптимального планирования». 18.00 — Для дошкольников и младших школьников. «Выставка Буратино». 18.30 — «Мир социализма». 19.00 — «Несостоявшаяся дуэль». Художественный фильм (Польша). 20.15 — «Музыкальный антракт». 20.30 — «Время». Информационная программа. 21.00 — Вечер артистов Киевского театра оперетты. 22.30 — «Знание». Научно-познавательная программа. 23.05 — «Только факты». Программа передач.
СРЕДА, 17 ИЮЛЯ
10.15 — Для школьников. «Жаворонок». Музыкальный журнал.

К 125-летию со дня рождения Э. Грига. 10.45 — «Чинара на скале». Художественный фильм. 12.10 — «Творчество молодых». День Киргизской ССР на Всесоюзной выставке технического и художественного творчества учащихся системы профтехобразования. 16.55 — Программа передач. 17.00 — Телевизионные новости. 17.10 — Концерт симфонической музыки. Играет симфонический оркестр Украинского радио и телевидения. Передача из Киева. 17.45 — «Литературный театр». К 75-летию со дня рождения В. Маяковского. «В начале пути». Передача из Вильнюса. 18.30 — Для школьников. Открытие I Всесоюзных юношеских спортивных игр в честь 50-летия ВЛКСМ. Передача из Киева. 19.00 — Программа цветного телевидения. Кинозал цветного телевидения. «В мире животных». 2. «90 дней в джунглях». 2. «Колумб причаливает к берегу». Мультипликационный фильм для взрослых. По мотивам рассказов И. Ильфа и Е. Петрова. 3. «Тиль Уленшпигель». Фильм-балет (ГДР).

20.30 — «Время». Информационная программа. 21.15 — «Лето в Визивароше». Телевизионный художественный фильм (Венгрия). 1-я серия. 22.15 — На фестивале польской песни. Передача из Польши. 23.15 — «Только факты». Программа передач.
ЧЕТВЕРГ, 18 ИЮЛЯ
10.15 — Для детей. «Девочка и эхо». Художественный фильм. 11.20 — В эфире — «Молодость». Эстрадная программа. (Повторение от 17 июля). 12.00 — «Творчество молодых». День Таджикской ССР на Всесоюзной выставке технического и художественного творчества учащихся системы профтехобразования. 17.00 — Программа передач. 17.05 — Телевизионные новости. 17.15 — «Подвид». Телевизионный альманах. «Меридианы балтийской славы». 17.45 — Для школьников. Дневник I Всесоюзных юношеских спортивных игр в честь 50-летия ВЛКСМ. Передача из Киева. 18.15 — «На повестке дня». О решении сессии Верховного Совета РСФСР. 19.00 — А. Димаров — «История одной экспедиции».

Премьера телевизионного спектакля. Передача из Львова. 20.15 — «Польские заповедники». Из цикла Интервью — «Охрана природы». Передача из Польши. 20.45 — «Время». Информационная программа. 21.15 — «Страницы музыкального календаря». К 40-летию Краснознаменного им. А. В. Александрова ансамбля песни и пляски Советской Армии. 21.30 — «Лето в Визивароше». Телевизионный художественный фильм (Венгрия). 2-я серия. 22.25 — «Зовут дороги дальние». Туристский альманах. 23.10 — «Только факты». Программа передач.

ДОМ КУЛЬТУРЫ
16 июля
Новый художественный фильм «Подвид Фархада». Начало сеансов в 19, 21 час.
Для детей. Художественный фильм «Король Дроздобород». Начало в 16.30.
17—18 июля
Новый художественный фильм «Фантомас против Скотланд-Ярда». Начало в 17.30, 19.20, 21.10.

ВСТРЕЧА РУК ПРАВИТЕЛЬСТВ

... в Варшаве состоялся ...
... Болгарии, Венгерской Республики, Германской Демократической Республики, Польской Народной Республики, Советских Социалистических Республик ...

Пленум

... состоялся Пленум Центрального Комитета КПСС ...
... Л. И. Брежнев ...

помогают

... Лаборатория ядерной физики ...
... Н. К. Соколов ...