



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

ЗА КОММУНИЗМ

№ 101 (1250)

Среда, 27 декабря 1967 года

Год издания 11-й

Цена 2 коп.

VII ПАРТИЙНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

ГЛАВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

15 декабря состоялась отчетно-выборная партийная конференция парторганизации КПСС в Объединенном институте ядерных исследований.

Делегаты конференции заслушали отчетный доклад партийного комитета, с которым выступил секретарь В. Г. Соловьев.

Докладчик подчеркнул, что отчетный период был периодом подведения итогов и проведения празднования пятидесятой годовщины Октябрьской социалистической революции. К этой знаменательной дате коллектив Института пришел с хорошими научно-производственными показателями. Коллективы полностью выполнили свои социалистические обязательства.

196 кандидатов наук, проводится систематическая работа по подготовке специалистов высокой квалификации, одновременно партком отмечает серьезные недостатки в работе с кадрами в ОИЯИ.

Внимание в докладе обращено на дальнейшее совершенствование организационной деятельности лабораторий и других подразделений Института, а также на внедрение продуманных и приемлемых в наших условиях элементов НОТ.

Докладчик рассказал о руководстве социалистическим соревнованием, о движении за коммунистическое отношение к труду, о материальном поощрении, о недостатках в этих вопросах, которые необходимо устранить. Серьезное внимание конференция уделила необходимости увеличения жилищного строительства.

Большое место в отчетном докладе отведено идеологической и организационно-партийной работе парткома.

В заключение докладчик сообщает мнение парткома относительно основных задач, которые стоят перед партийной организацией КПСС в ОИЯИ.

После отчетного доклада парткома конференция заслушала доклад мандатной комиссии, с которым выступил В. Г. Глуценко, и единогласно его утвердила. Затем был заслушан проект решения, подготовленный комиссией, проверившей работу парткома. Проект доложил председатель комиссии А. М. Говоров.

В обсуждении отчетного доклада и проекта решения приняли участие Д. И. Блохинцев, Б. М. Понтекорво, В. Н. Галанкин, И. В. Чувило, В. И. Федоров, А. А. Кузнецов, М. Г. Мещеряков, В. П. Дзедзенов, В. Л. Карповский и др.

Почти все выступающие говорили о задачах развития ОИЯИ, как ведущего международного научного центра социалистических стран в области ядерной физики, о дальнейшем совершенствовании научно-организационной работы в Институте, об определении реальной научной и техниче-

ской деятельности Института на ближайшие годы, о продолжении укрепления сотрудничества с учеными социалистических стран в области ядерной физики, о повышении производительности труда рабочих, техников, инженеров, об использовании премиального фонда так, чтобы он стал настоящим стимулом для повышения производительности труда.

Кадром Института посвятил свое выступление Б. М. Понтекорво. Он подчеркнул, что обязательно нужен приток молодых ученых в Институт и сделать это возможно за счет студентов, практикантов, аспирантов, особенно из других республик. О притоке молодых ученых в Институт и притоке научных кадров говорили в своих выступлениях В. И. Дзедзенов, М. Г. Мещеряков и другие.

В связи с этим был остро поставлен вопрос о необходимости построить общежитие для молодых специалистов.

О совершенствовании идеологической работы и усилении внимания к ветеранам труда — общественникам, ветеранам войны говорил делегат П. С. Исаев, о недостаточном внимании к организации КИП говорил делегат В. Н. Галанкин.

В работе конференции принял участие секретарь горкома П. И. Федоров, зам. начальника управления Госкомитета по использованию атомной энергии Б. А. Колязинский.

Конференция приняла развернутое решение.

В новый состав парткома избраны гг. Н. Н. Говорун, В. И. Данилов, Н. Г. Дранищев, П. С. Исаев, В. А. Казанов, П. И. Карпов, В. Л. Карповский, В. Т. Матюшин, С. М. Поликанов, П. С. Сергеев, В. И. Соловьев, А. А. Тяпнин, В. И. Федоров, И. В. Чувило, Б. А. Шишигин.

Конференция избрала делегатов на XI дубненскую городскую партийную конференцию.

Секретарем парткома избран В. И. Данилов, заместителями П. И. Карпов и В. И. Соловьев.

ГОСТЬ ИЗ ФРАНЦИИ

Объединенный институт ядерных исследований посетил директор Французского комитета по экспорту измерительной техники Даниэль Шааль. Он ознакомился с экспериментальными установками и особенно подробно — с электронной аппаратурой, беседовал с физиками и инженерами из социалистических стран.

Оборудование, которое он видел в Дубне, отметил г-н Шааль, и люди, работающие здесь с огромным желанием, произвели на него сильное впечатление. Здесь прекрасная деловая атмосфера и «хорошая команда», каждый член которой заботится о лаборатории.

Даниэль Шааль сказал, что он не впервые в СССР. Приезжает сюда по делам в последние 10 лет регулярно. Он видит здесь большие изменения, особенно в Москве, где строится очень много зданий современного стиля. Здесь много делается, отметил он, чтобы жизнь людей была приятнее.

Каковы впечатления о коммерческих контактах, с советскими организациями? «Очень приятно, — сказал Д. Шааль, — что в этой стране ведут дела более прямо и более активно. Здесь умеют быстро и эффективно находить решение деловых проблем».

ПРАЗДНИК КРЕМЛЕВСКИХ КУРСАНТОВ

На торжественный парад в честь 50-летия Московского высшего общевойскового командного ордена Ленина Краснознаменного училища имени Верховного Совета РСФСР вышли утром 25 декабря курсанты-кремлевцы, как называют питомцев этого первого советского военного учебного заведения, созданного по личному указанию В. И. Ленина. Шааль был почетным курсантом и почетным командиром училища.

25 декабря в училище приехали министр обороны СССР Маршал Советского Союза А. А. Гречко и начальник Главного политического управления Советской Армии и Военно-Морского Флота А. А. Епишев, представители командования Московского военного округа.

А. А. Гречко и А. А. Епишев осмотрели учебные кабинеты, ка-

зармы, казармы, беседовали с курсантами и преподавателями.

В Кремлевском театре состоялось торжественное собрание, посвященное 50-летию Московского высшего общевойскового командного ордена Ленина Краснознаменного училища имени Верховного Совета РСФСР.

Доклад о 50-лети старейшей кузницы офицерских кадров сделал начальник училища генерал-майор Н. А. Неелов.

Заместитель Председателя Президиума Верховного Совета РСФСР О. П. Колчина вручила коллективу училища Почетную грамоту Президиума Верховного Совета Российской Федерации.

Участники торжественного собрания с большим подъемом приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС.

ЗДРАВСТВУЙ, „РУССКАЯ ЗИМА“!

«Русская зима» — этот крупнейший фестиваль искусств открылся 25 декабря в семи крупнейших залах Москвы.

В афишах фестиваля — «Лебединое озеро» Чайковского на сцене музыкального театра имени Станиславского и Немировича-Данченко, а в зале Чайковского — новая программа «Бережки», в Большом зале консерватории — русская музыка Г. Свиридова и раздолбные песни Людмилы Зыкиной, звучащие в Театре эстрады.

Как бы прологом этого чудес-

ного праздника стал концерт, состоявшийся на сцене Кремлевского Дворца съездов. Здесь выступала Майя Плисецкая и прославленный хор А. В. Свешникова.

По сути дела наш концерт в зале Чайковского можно назвать премьерой, — сообщила руководитель ансамбля «Бережки» Н. Надеждина. — Мы впервые за два года выступаем в Москве. А во-вторых, программа, с которой познакомится наш зритель, — тоже новая. Правда, мы оканчивали в нее и лучшие старые номера.

(ТАСС).

ВЫСТАВКА ПОНРАВИЛАСЬ

На днях в Доме ученых открылась вторая городская филателистическая выставка, проводившаяся местным отделением Всесоюзного филателистического общества и секцией коллекционирования Дома ученых. Выставка стала заметным событием в культурной жизни нашего города.

Ее посетители несколько сотен посетителей, и каждый приходил сюда что-то интересное или любопытное для себя. В этом отношении характерны записки в книге отзывов: «Удовольствие от выставки огромное! Хорошо, что живут такие энтузиасты. Хотел бы их поблагодарить и пожелать им новых успехов».

Поздравляем участников выстав-

ки с новой победой. Отрадно, что на этот раз их значительно больше». «Выставка хороша. Желаю всем коллекционерам дальнейших успехов». «Прекрасная выставка! Большая работа организаторов заслуживает всякого поощрения».

Успеху выставки во многом способствовала большая предварительная подготовка, которую проделал оргкомитет (Л. В. Светов, Б. А. Гвоздев, П. С. Фролов), все участники выставки, а также руководство и художники Дома ученых.

На прошедшей выставке были представлены несколько коллекций марок, конвертов со спецгашениями, монет и бон. Экспонаты располагались почти на 40

стендовых листах и столах. Многие коллекции отражали отдельные этапы развития нашего государства, посвящались жизни и деятельности В. И. Ленина, показывали достижения нашей науки и техники («Ленинiana»

дни учащимся профтехучилища В. Ковалевым.

Решением жюри, в состав которого входили представители городских и общественных организаций, все участники выставки награждены памятными подарками.

В своем решении жюри отметило, что в дальнейшем надо больше привлекать к занятию филателией и участию в подобных выставках нашу молодежь — учащихся школ и профтехучилища. Коллекционирование поможет им расширить кругозор, явится хорошим стимулом для изучения иностранных языков, научит систематизации. Неоднократно в отзывах подчеркивается, что подобные выставки должны широко использоваться школами.

Следующую выставку дубненского коллекционера рассматривают провести в апреле, посвятив ее развитию космонавтики. На ней, очевидно, будут представлены и значки. Можно надеяться, что эта выставка будет не менее интересной и привлечет много посетителей.

М У ?
Группа الفنية 193
Девочка была очень выучена, от сильного плача стошнило. И тогда врач обратил внимание на то, что здесь возможен на то, что бы проветрить кабинет, может простудиться, и пробу закрыть оловом отекли открытым.
Врач — это не должное это призвание. От человека изобретшего эту специальность требуются не только знания и в большой мере чуткость и приветливость, внимательность. В крайнем случае — сдержанность. Все эти качества особенно необходимы доктору-врачу. Таким людям с нежным сердцем, как Л. В. Кузнецова, с детьми работать нельзя.
А. МОРОЗОВ

изобразительных искусств Пушкина» «Искусство древнего Египта». 12.40 — В музыкальном зале Дома культуры — «Музыкальный вечер». 17.35 — «Жизнь в центре внимания» — программа телепередачи. 1. Для детей. 2. «Лори стал размышлять». Телевизионная постановка. 3. «Филателистическая выставка». 4. Выступает оркестр филателистического ансамбля. 5. Премьера спектакля. 20.00 — «Новые новости». 20.30 — «Музыкальный вечер». 21.15 — «Музыкальный вечер». 21.45 — «Музыкальный вечер».

В ЧАСЫ ДОСУГА
ДОМ КУЛЬТУРЫ
22 декабря
«Синхроника». «Мы и наше время» в 19 час.
Музыкальный вечер в Малом зале. Музыкальный вечер в 19 час.
23-24 декабря
Новый художественный фильм «Мертв за живых» в 19 час.
24 декабря
«Следующий шаг» в 19 час.
«Валера» в 19 час.
«Следующий шаг» в 19 час.
«Валера» в 19 час.
«Следующий шаг» в 19 час.
«Валера» в 19 час.

МЕСТКОМ ОТЧИТЫВАЕТСЯ

В конференц-зале Лаборатории высоких энергий 18 декабря собралась очередная отчетно-выборная профсоюзная конференция. Делегаты конференции представляют 978 членов профсоюза, которых профсоюзная организация насчитывает в своих рядах.

С отчетным докладом о работе, проведенной местным комитетом, выступил председатель месткома А. П. Саенко.

«Пятьдесят лет существования страны Советов — это для нас пятьдесят лет героической борьбы и напряженного труда, пятьдесят лет боевых и трудовых побед во имя свободы, счастья и процветания всех народов нашей социалистической Родины, во имя коммунизма. Вот почему так дорога нашему сердцу эта юбилейная дата, вот почему мы встретили ее с таким торжеством, с таким ликованием в наших сердцах», — так начал свой доклад А. П. Саенко. Он говорил о том, что Лаборатория высоких энергий встретила пятидесятилетний юбилей нашего социалистического государства большими успехами в научной и производственной деятельности. Коллектив лаборатории руководствовался в своей работе решениями XXI сессии Ученого совета ОИЯИ, а также решениями Ученого совета по физике высоких энергий. В основу плана научно-исследовательских и методических работ лаборатории были положены:

- а) развитие традиционных направлений научных исследований на синхрофазотроне, а именно, упругие взаимодействия частиц высоких энергий и резонансные взаимодействия элементарных частиц;
- б) подготовка к экспериментам на 70 Гэв ускорителе ИФВЭ;
- в) работы по созданию нового инжектора синхрофазотрона, вывод протонного пучка, совершенствование режимов работы ускорителя. Итоги научно-производственной деятельности коллектива лаборатории отмечены дирекцией ОИЯИ и Объединенным местным комитетом двухкратным присуждением лаборатории в этом году призового места.

Докладчик тепло говорит о людях, обеспечивших достижение высоких результатов и называет прежде всего товарищей М. А. Невзорова, Б. Ф. Стуканова, Н. В. Аристархова, Э. И. Мальцева, В. Г. Гришину, Б. К. Курятникова, А. А. Смирнова, Ю. В. Заневского, выдвинутых в этом году на Доску почета Института.

Далее А. П. Саенко говорит о том, как местный комитет лаборатории руководил социалистическим соревнованием, и останавливается на еще имеющихся недостатках. Борьба за коммунистическое отношение к труду ведется сейчас в лаборатории слабо. Еще часты случаи нарушения трудовой дисциплины, нарушения общественного порядка. Организация труда в лаборатории нуждается в улучшении, в частности, много времени тратится впустую на различных совещаниях.

Культурно-массовая работа, как отмечает докладчик, заключалась в руководстве художественной самодеятельностью, в организации вечеров отдыха и т. д. Работа ДУСТА ЛВЭ была отмечена двумя первыми премиями. Прошло шесть вечеров отдыха, организовано несколько поездок в Москву, массовое гуляние на р. Дубне. Проведены смотр стенных газет и фотоконкурс. Из недостатков в этом разделе А. П. Саенко отметил следующие: мало вечеров отдыха было организовано непосредственно коллективами отделов; некоторые отделы (радиотехнический, синхрофазотрон, НЭО) перестали выпускать стенгазеты. Местный комитет недостаточно работал по организации отдыха сотрудников в выходные дни, которых теперь стало два.

Работа комиссии охраны труда и техники безопасности заслуживает одобрения. Все пункты соглашения с администрацией по этому разделу были выполнены полностью и в установленные сроки.

Активно участвовали в смотре состояния охраны труда, техники безопасности и промсанитарии коллективы отделов: электрического, синхрофазотрона и эксплуатации физической аппаратуры.

Профессиональные заболевания за отчетный период в лаборатории не было. Но общая заболеваемость все еще высокая и не уменьшается, несмотря на проводимые мероприятия по улучшению промсанитарии.

С вводом в строй дома отдыха «Дубна» в Алуште количество путевок в дома отдыха, которые получают наши сотрудники, выросло примерно вдвое. Но по-прежнему во II—III кварталах путевок не хватает, а реализация путевок на I и IV кварталы встречает трудности.

Хорошо работали детская комиссия и шефская комиссия местного комитета.

За отчетный период получили жилье 29 человек, стоящие в едином списке очереди. Одиннадцать ветеранов лаборатории получили жилье из 20-процентного фонда. 29 ноября 1967 года местный комитет утвердил решение жилищной комиссии о дополнительных списках очередности на жилье.

В составе местного комитета не было комиссии по труду и зарплате, но в новом составе ее желательно иметь, т. к. начиная с отчетного года восстановлен естественный порядок повышения зарплат в связи с ростом квалификации сотрудников и т. д.

Докладчик А. П. Саенко рассказывает об организации местного комитета и дает оценку работы членам местного комитета.

Председатель ревизионной комиссии И. И. Карпов ознакомил конференцию с результатами проверки финансовой деятельности месткома лаборатории. Финансовых злоупотреблений не обнаружено. Задолженности по взносам практически не бывает. При годовом плане сбора профвзносов 15.000 руб. на день проверки было собрано 14.996 рублей 50 коп.

В обсуждении докладов наибольшее внимание было уделено вопросам труда и заработной платы. Делегат Б. А. Шахбазян выразил сомнение в том, является ли действующая премиальная система стимулирующей улучшение всех сторон деятельности коллектива. За год выплачена 1.621 премия при числе сотрудников около 900. Никаких нарушений

положения о премировании не было, но премии мелкие. По мнению тов. Шахбазяна премии надо укрупнить, и это увеличит их стимулирующую роль.

Б. А. Кулаков предлагал дополнения к Положению о распределении соцфонда, говорил о роли профсоюзов в этой работе. Он выразил сомнение в том, все ли правильно в истекшем году в распределении фонда, выделенного на прямое повышение заработной платы между различными категориями сотрудников.

О повышении зарплаты говорил Э. Бубелев. Этот вопрос стоит давно. В этом году кое-что сделано, но сделано мало. Дирекция и профсоюзная организация не должны ослаблять своих усилий. Так же давно ждет своего разрешения вопрос о переводе учеников на штатные должности.

Директор лаборатории И. В. Чувило разъяснил, что впрямь повышение заработной платы сможет быть проведено лишь на основе увеличения производительности труда, увеличения норм обслуживания и т. д. Местному необходимо серьезно заняться вопросами экономики и отдачи. И. В. Чувило говорил о сложности задач, стоящих перед коллективом лаборатории и ответил на ряд вопросов.

Председатель конференции В. П. Саранцев доложил Соглашение по охране труда, промсанитарии и технике безопасности на 1967—1968 гг. и поставил его на утверждение конференции. Соглашение было утверждено единогласно.

Затем конференция утвердила доклад ревизионной комиссии и оценила работу местного комитета удовлетворительной.

По поручению комиссии по подготовке проекта решения Б. А. Кулаков зачитал проект. Делегаты внесли ряд поправок и дополнений и утвердили решение конференции. Одним из важных пунктов решения является: образовывать в составе нового местного комитета лаборатории комиссию по труду и зарплате, поручив ей разрабатывать вопросы нормирования труда, материального стимулирования и т. п.

В работе конференции принял участие председатель ОМК В. А. Казаков. Конференция избрала новый состав местного комитета лаборатории в количестве 19 человек и делегатов на очередную конференцию ОМК.

Насущные вопросы

На днях в конференц-зале состоялась отчетно-выборная профсоюзная конференция Лаборатории ядерных реакций. С докладом выступил председатель местного комитета В. С. Алфеев. Он рассказал делегатам о проделанной работе за год. Особое внимание В. С. Алфеев уделил научно-производственной деятельности и выполнению социалистических обязательств. Докладчик отметил недостатки в работе производственно-массовой комиссии.

Он также отметил, что несмотря на неоднократно принимаемые решения всеми профсоюзными организациями ОИЯИ, жилищное строительство в этом году резко сократилось. Положение с улучшением жилищных условий сотрудников лаборатории остается напряженным.

Затем перед делегатами выступил председатель ревизионной комиссии А. Сухов. Он сообщил, что в результате проверки комиссия выявила следующие недостатки. Нерегулярно сдавались членские взносы некоторыми сотрудниками. Далее докладчик обратил внимание делегатов, что при распределении путевок в до-

ма отдыха, санатории местный комитет подходил недостаточно серьезно. Некоторые члены профсоюза имели задолженность по взносам и при этом получили льготные путевки.

В обсуждении доклада принял участие директор лаборатории Г. Н. Флеров. Он говорил о жилищной проблеме, о том, что лаборатория теряет высококвалифицированных сотрудников из-за отсутствия жилья.

В прениях выступил председатель жилищной комиссии Г. Н. Пилиев.

Мастер станочного участка А. Гринько рассказал делегатам о состоянии станочного парка. Станки требуют капитального ремонта. Плохо поставлено снабжение запчастями.

В работе конференции принял участие член ОМК Зинов. Он ответил на многие волнующие делегатов вопросы.

Профсоюзная конференция постановила признать работу МР ЛЯР за отчетный период удовлетворительной.

В новый состав местного комитета избрано 10 человек. Председателем местного комитета вновь избран В. С. Алфеев.

ПО СОВЕТСКОМУ СОЮЗУ

* Свыше 13 тысяч центнеров рыбы выловили в путину нынешнего года прудовые хозяйства Узбекистана. Карпы, караси, белые амуры и толстолобики, оставленные в садках комбината Калган-Чирчик, будут поставлены отсюда в столицу Узбекистана до самой весны.

* Начались подготовительные работы к строительству Краснодарского речного порта. Новый порт будет сдан в эксплуатацию к концу пятилетки.

* Скорый поезд, в хвосте которого был прицеплен необычный двухэтажный вагон, прибыл из Москвы в Туансе. Он предназначен для перевозки туристов. В первом этаже семь четырехместных купе, во втором под стеклянным куполом — салон с мягкими креслами, столиками. Вагон имеет буфет, душевые, оборудован кондиционерами.

* Двадцать больших ярких стеклянных шаров с видами Ленинграда входят в специальный комплект, который выпустила Ленинградская фабрика елочных украшений. С ее конвейера ежедневно сходит 80 тысяч елочных украшений.

* Магнитная азбука создана на Рижском заводе полиэтиленовых изделий. Это удобное наглядное пособие для учеников первых классов.

* Открылся новый цирк в Волгограде. Он вмещает две тысячи зрителей. В зале нового цирка можно демонстрировать фильмы, проводить лекции, спортивные соревнования, читать лекции, устраивать концерты.

НАВСТРЕЧУ 10-ЛЕТИЮ ФИЛИАЛА

Юбилейный год проходил в филиале Московского института радиоэлектроники и автоматики в обстановке высокого трудового подъема, он принес с собой не только великое общенародное торжество — 50-летие Октября, но и маленький личный праздник: мы шли навстречу своей первой «круглой» дате 10-летию нашего существования.

В декабре 1957 года вышел приказ министра высшего образования В. Елютина об открытии в Дубне учебно-консультационного пункта ВЗЭИ. 1 января 1958 года — день рождения нашей организации. Оглядываясь сейчас назад, мы видим, какой большой путь проделал наш УКП за истекшее 10-летие. Начиная буквально с ничего: не было помещений, мебели, оборудования, приборов. В момент открытия к нашему УКП было прикреплено всего 20 студентов.

Большую работу по организации учебного процесса проделала основатель учебно-консультационного пункта прекрасная педагог С. И. Драпкин. При ней силами студентов под руководством преподавателей были созданы первые лаборатории ТОЭ и физи-

ки. Осенью 1963 года при Дубненском пункте числилось уже 408 студентов. В ноябре Всесоюзный заочный энергетический институт передал нам несколько сотен студентов, и УКП был переименован в филиал ВЗЭИ. С этого времени началась большая работа по расширению лабораторной базы и укреплению филиала института.

Сейчас в филиале обучается более 1.000 человек по пяти специальностям, из них две трети — дубненцы. Значительно выросло число студентов старших курсов. Филиал располагает высококвалифицированными преподавательскими кадрами, причем Т. И. Акимова, В. П. Жидкова, Ф. М. Сапир, Т. Д. Чельцова, А. В. Замолодчикова, М. И. Гогидзе работают с первыми годами основания УКП. Из числа штатных преподавателей двое — доктор физико-математических наук — Ю. М. Казаринов и М. И. Соловьев и двое — кандидаты наук — Т. И. Акимова и Л. М. Бояринов. Кроме того, трое кандидатов наук работают в качестве преподавателей с почасовой оплатой труда. Это В. Г. Миханьков, Ю. Н. Денисов и И. М. Столетова. Преподавательский состав филиала

поддерживает тесную связь с московскими кафедрами, получает необходимые указания по вопросам преподавания, рецензирования контрольных работ, оценки знаний студентов и т. д. Кафедры оказывают нам большую помощь в организации учебного процесса, систематически проводят в Дубне лекции, консультации, принимают зачеты и экзамены.

За истекшее 10-летие в филиале организовано 17 лабораторий, в том числе в 1966—1967 учебном году введены в строй лаборатории импульсной техники, электрических машин, электромагнитных устройств автоматизации, электропитания радиоустройств и фотолаборатория. Сейчас создаются лаборатории основ счетно-решающей техники и электро-радио материалов. Кроме того, имеются пять кабинетов: английского и немецкого языков, черчения и начертательной геометрии, экономики промышленности, экономики производства, которые обеспечены учебно-методической литературой, наглядными пособиями, магнитофоном и диапроектором «СВЕТ».

Большой вклад в создание лабораторной базы внесли замечательные лабораториями Т. Д.

Чельцова, А. И. Саломатова, А. А. Зозулин, А. Н. Булатов и коллектив лаборантов.

Готовясь к достойной встрече 50-летия Советской власти, коллектив филиала взятое социалистические обязательства к этой дате выполнил с честью. Резко поднялся показатель перевода студентов с курса на курс, повысилась активность старшекурсников. В текущем году для удобства наших выпускников создана ГЭК при Дубненском филиале МИРЭА под председательством профессора И. В. Чувило.

Весь коллектив филиала постоянно и настойчиво повышает свой идейно-теоретический уровень. Жизнь филиала систематически отражается в стенной печати.

Десятилетие своего существования наш коллектив отмечает накануне большого события в жизни каждого вуза — накануне зимней экзаменационной сессии. Мы верим, что она принесет нам не только тревоги, но и радости — большое удовлетворение тем, кто с высоким мастерством передает свои знания, и тем, кто ими настойчиво овладевает.

А. СОКОЛОВ,
директор Дубненского филиала МИРЭА.

Украина

отметила свое 50-летие

18 декабря 1917 года переехав в Харьков, собравшийся в Харькове провозгласил Украинскую республику. В течение трех лет с начала в руках вместе с другими народами нашей страны украинский народ отстаивал свободу молодого Советского государства от иностранных интервентов и внутренне-контрреволюции.

В 1922 году Советская Украина вошла в состав СССР. Полвека, прошедшие после Великого Октября, колоссальным образом изменили Украину. Из некогда отсталой окраины России Украина превратилась в могучее индустриально-колхозное социалистическое государство. Развивавшейся промышленностью, механизированным сельским хозяйством, передовой наукой и культурой.

Украина с гитлеровской Германией оставила свой страшный след на Украине. В последние годы благодаря Советской помощи всех народов Советского Союза и прежде всего русского народа, Украина быстро залечила тяжелые раны, нанесенные вой-

ной войной. В этот час, воодушевленные решениями XXIII съезда КПСС, украинские грудыщиеся не покладая рук трудятся над выполнением грандиозных задач коммунистического строительства в новом пятилетии (1966—1970 гг.) на базе бурного развития экономики, повышения жизненного уровня и устойчивости народа. Широко размах получило жилищно-культурно-бытовое строительство. Расцвела самобытная культура республики.

Украинская Украина — суверенное государство. Она внесла достойный вклад в решение важных международных проблем. Являясь членом ООН, Украинская ССР вместе с другими странами социалистического лагеря активно выступила против колониализма, велела последовательную борьбу за во всем мире, за осуществление ленинских принципов мирного сосуществования.

Под руководством Коммунистической партии, вдохновляемой великими идеями марксизма, украинский народ и братской семье народов нашей многонациональной социалистической Родины вносит свой вклад в новые победы коммунистического общества.

ма отдыха, санатория...
серьезно. Некоторые...
ваносам и при этом...
В обсуждении...
Г. Н. Флеров. Он...
боратория теряет...
отсутствия жилья...
В прениях выступил...
Пилев.

Мастер станочного...
Гринько рассказал...
Станки требуют...
монта. Плохо поставлены...
В работе конференции...
ветид на многие...
делегатов вопросы.

Профсоюзная конференция...
становила признать...
ворительной.

В новый состав местного...
тета избрано 10 человек...
тателем местного комитета...
избран В. С. Алфеев.

бы выловили в пути...
ана, Карпы, караси, белые...
ках комбината Каган-Черны...
Узбекистана до самой...
работы к строительству...
будет сдан в эксплуатац...

торого был прицеплен...
осквы в Туапсе. Он пред...
и этаже семь четырехмест...
толом — салон с мягкими...
душевые, оборудован...



Украина отметила свое 50-летие

25 декабря 1917 года пер-
Всукраинский съезд Со-
тов, собравшийся в Харь-
провозгласил Украину
ветской республикой. Но
е в течение трех лет с ору-
жем в руках вместе с дру-
ми народами нашей страны
украинский народ отстаивал
свободу молодого Советского
государства от иностранных
интерентов и внутренней
контрреволюции.

В 1922 году Советская Ук-
рина вошла в состав СССР.
полвека, прошедшие после
еды Великого Октября, ко-
ным образом изменился
лик республики. Из некогда
стальной окраины России Ук-
рина превратилась в могучее
индустриально-колхозное со-
циалистическое государство с
высокоразвитой промышлен-
ностью, механизированным
сельским хозяйством, передо-
вой наукой и культурой.

Война с гитлеровской Гер-
манией оставила свой страш-
ный след на Украине. В пос-
военные годы благодаря
русской помощи всех наро-
дов Советского Союза и пре-
жде всего русского народа,
Украина быстро залечила тя-
желые раны, нанесенные вой-
ной.

Сейчас, воодушевленные ре-
шениями XXIII съезда КПСС,
украинские трудящиеся не по-
кладая рук трудятся над вы-
полнением грандиозных задач
коммунистического строитель-
ства в новом пятилетии (1966-
1970 гг.). На базе бурного
развития экономики повыша-
ется жизненный уровень и
социальное состояние народа. Широ-
ко в различных областях
культуры и бытового стро-
ительства. Расцвела самобыт-
ная культура республики.

Советская Украина — су-
веренное государство. Она
вносит достойный вклад в ре-
шение важных международ-
ных проблем. Являясь членом
наших африканских
ГЭК при Дубовом
МирЭА под руководством
профессора И. А. Ко-

Каждый, кто работает у
станка, знает, как важно,
когда станок отлично нала-
жен, а инструмент хорошо
заточен. За этот участок в
ремстройцехе отвечает Алек-
сей Леонтьевич Лебедев —
слесарь-механик. Он добро-
совестный, знающий работ-
ник. Вверенное ему оборудо-
вание работает бесперебой-
но.

Алексей Леонтьевич — ве-
теран труда, участник Вели-
кой Отечественной войны.

Фото Л. Андреева.

НОВЫЙ ГОД ВСТРЕЧАЕМ УСПЕХАМИ В ТРУДЕ

Коллектив ОГЭ Объединенного
института встретил свой празд-
ник День энергетика новыми
трудовыми успехами. План ре-
ализации продукции за год цехами
отдела выполнен на 105% при за-
тратах на производство 100,2%.
Коллектив отдела успешно вы-
полнил свои социалистические
обязательства, взятые в честь 50-
летия Великого Октября. В пред-
праздничном соревновании в отде-
ле первое место было присужде-
но коллективу азотного цеха, вто-
рое — коллективу котельного це-
ха.

Больших успехов добился кол-
лектив отдела и в предпразднич-
ном соревновании между произ-
водственными подразделениями.
ОМК и администрация Института
по итогам соревнования в че-
сть 50-летия Октября присуди-
ла отделу второе место.

В канун Дня энергетика 21 де-
кабря впервые в нашем городе
началось использование природ-
ного газа. Первые кубометры га-
за были сожжены в одном из кот-
лов котельного цеха. Коллектив
цеха приступил совместно с на-
ладочной организацией к произ-
водству пуско-наладочных работ
оборудования котельной на при-
родном газе. Таким образом, за-
вершен важный этап монтажных
работ по переводу теплоцентрали
на газообразное топливо.

Хочется отметить работников
цеха, которые вложили много тру-
да и умения в строительство газо-
провода, в монтаж оборудования
и в организационные вопросы,
предшествующие пуску. Это
Б. И. Круглов, А. Д. Сорокин,
В. П. Самошков, М. Г. Попов,
А. А. Зуев, М. А. Титов, И. И.
Козлов и многие другие.

Сейчас перед цехом стоит за-
дача в I квартале завершить пус-

ко-наладочные работы, освоить
новое оборудование и приступить
к нормальной эксплуатации.

Большую помощь в работах по
переводу теплоцентрали на при-
родный газ оказали коллективы
экспериментальных, мастерских и
отдела технического снабжения
Института. Следующим этапом
работ по природному газу будет
перевод жилого фонда на деше-
вый природный газ. Часть работ
будет уже производиться в 1968
году.

Цех эксплуатации коммуника-
ций и газоснабжения проводит
большие подготовительные рабо-
ты по переводу жилого фонда на
природный газ. В 1967 году в 14
домах кварталов 16, 4-а и 5-а бы-
ли проведены работы по монтажу
внутренней газовой разводки,
монтажу квартирной емкости и
наружных газопроводов. Плани-
руется продолжение аналогичных
работ и в 1968 году. Четкая и до-
бросовестная работа рабочих и
ИТР цеха обеспечивает беспере-
бойную работу водопроводных,
канализационных сооружений и
газового хозяйства. Работники це-
ха постоянно направляют свои
усилия на совершенствование тех-
нологических процессов, на обез-
печение безаварийной работы обо-
рудования.

Так, в 1967 году была смонти-
рована и пущена в работу уста-
новка мокрого хранения коагу-
лянта, ведутся большие работы
по реконструкции старых очис-
тных канализационных сооруже-
ний. Большой вклад в выполне-
ние производственной программы
внесли работники цеха Н. В.
Асанов, А. Н. Буров, В. Е. Кру-
пенин, Д. И. Шаров, Д. А. Сви-
рин, В. И. Фетисов, Н. И. Хренов
и другие.

Коллектив азотного цеха обез-

печивает бесперебойную работу
установок лабораторий Институ-
та, оказывает помощь в снабже-
нии азотом, кислородом сторон-
ним организациям.

Коллектив цеха (начальник
В. М. Жеглов) неоднократно за-
нимал первые места в соревнова-
нии между цехами отдела. В
этом большая заслуга всего кол-
лектива цеха и товарищей Б. А.
Комолова, А. М. Тихомирова,
И. И. Клементьева, А. М. Гори-
нова, Н. И. Маркова и многих
других.

В 1967 году выполнены боль-
шие и сложные работы по поста-
новке осушительных батарей,
контрольного детандерного щита,
капитальному ремонту разбей-
нительной колонны ЖА-300, по
установке и изготовлению испар-
ителя транспортного танка.

Бесперебойное снабжение по-
требителей продукции отдела за-
висит от четкой работы персона-
ла электроцеха. Службы электро-
цеха в 1967 году обеспечили бес-
перебойную и безаварийную ра-
боту цехов отдела. Коллективом
цеха выполнены большие работы
по монтажу сигнализации, по за-
казам ораса, работы по подготов-
ке ГПП-2, ЛЭП-110 кв к пуску.
Большой вклад в выполнение
этих работ внесли Г. И. Но-
виков, А. В. Севастьянов, В. К.
Подымахин, В. И. Павлов, В. И.
Жидков, А. П. Горбунов, И. Е.
Зайцев и многие другие.

Ближайшей и важнейшей зада-
чей коллектива цеха является
пуск в эксплуатацию ГПП-2, что
значительно повысит надежность
электроснабжения города.

Приближается 1968 год. Коллек-
тив отдела приложит все свои
силы и умение на выполнение
производственной программы и
намеченных планов на 1968 год.

В. ФЕДОРОВ,
начальник отдела главного
энергетика.

Отмечая праздник энергетиков

Без электроэнергии не обхо-
дится ни одна отрасль про-
мышленности, сельского хо-
зяйства, строительства. Увели-
чение производства электро-
энергии дало возможность
увеличить ее применение в
строительстве, электрифициро-
вать целый ряд строительных
операций. В СМУ-5 широко
применяется электроэнергия
для строительных работ и вне-
дрения механизации.

Наряду с увеличением рас-
хода электроэнергии на нужды
строительства, коллектив элек-
триков СМУ проводит повсе-
дневную работу по экономии
энергии против удельных норм
расхода. Только в 1966 году
на объектах строительства бы-
ло сэкономлено 64 тыс. кв. ч.
электроэнергии.

Работники электрохозяйства
СМУ составляют опытный
коллектив, выполняющий за-
дания по бесперебойному
электрообеспечению строитель-
ных площадок. Почти все
электрики проработали на
строительстве гор. Дубны по

10—14 лет, имеют большой
производственный опыт, вы-
полняют разносторонние элек-
трические работы. Дежурные
электрики Н. В. Крылов,
А. И. Хламов, А. А. Толстов,
А. И. Никишин, В. А. Митро-
хов и другие обеспечивают
безаварийную работу электро-
оборудования и электросетей
на закрепленных за ними стро-
ительных участках. Все они в
разное время отмечены благо-
дарностями и почетными гра-
мотами руководством СМУ.

Группа электриков-монтаж-
ников в составе М. Е. Иль-
ина, В. Т. Барабенова, И. Г.
Красных и Г. П. Виноградова
наряду с выполнением работ
по монтажу временных линий
и эксплуатационных устано-
вок, выполняет строительно-
монтажные капитальные ра-
боты. Только за 11 месяцев
1967 года выполнено таких ра-
бот почти на 10 тысяч рублей.

Один из старейших монте-
ров этой группы Василий Ти-
хонович Барабенов 30 декабря
отмечает свое 60-летие. Не-

смотря на преклонный возраст,
тов. Барабенов выполняет на-
равне с другими электриками
монтажниками любые самые
тяжелые работы. Коллектив
электриков СМУ поздравляет
Василия Тихоновича с юбилеем
и желает ему здоровья и
трудовых успехов.

Перед коллективом элек-
триков-строителей стоят боль-
шие задачи. Предстоит разра-
ботать новые, более рацио-
нальные методы электрической
сушки штукатурки, электро-
прогрева бетона и грунта. Не-
обходимо внедрять на произ-
водстве и осваивать в эксплу-
атации новые более современ-
ные электрифицированные
строительные механизмы, при-
боры, приспособления. Нужно
еще эффективнее проводить
работу по экономии электро-
энергии.

Коллектив электриков СМУ
приложит все силы, чтобы с
честью справиться с этими
задачами.

В. ЛОБКО,
инженер СМУ-5.

ПЯТЬ МИЛЛИОНОВ ТУРИСТОВ

Главный штаб любителей путе-
шествий — Центральный совет по
туризму ВЦСПС — планирует
принять на разных маршрутах в
1968 году пять с половиной мил-
лионов человек.

Расширяется и сеть туристских
маршрутов. Один из новых мар-
шрутов — № 354, названный «По
озерам Карелии». Начинается он
с туристской базы «Косалма», что
расположена примерно в 35 кило-
метрах от Петрозаводска. В те-
чение пяти дней туристы будут
плыть по рекам на лодках и бай-
дарках. Затем отправятся в ше-
стидневное путешествие по озерам
республики. После возвращения
на базу они направятся парохо-
дом на Кижы.

Многих любителей путешествий
привлечет также новый маршрут
225—226 — «По Мещере». Те, кто
направится по нему, познакомят-
ся с архитектурными памятника-
ми Владимира, Суздаля, с горо-
дом Гусь-Хрустальный и его зна-
менитым заводом. Для передви-
жения используются автобусы и
лодки.

ДОРОГАМИ ОТЦОВ

Многое из пережитого на-
шим народом трудно предста-
вить сегодняшним нашим
мальчишкам и девчонкам. Что-
бы узнать о революционных и
трудовых подвигах нашего
народа, школьники совершают
походы, знакомятся с реликви-
ями боевой славы, с живыми
свидетелями истории.

С каждым годом растет чи-
сло школьников-туристов, чле-
нов краеведческих кружков.
Около тысячи ребят участвова-
ли в летних походах по ме-
стам боев, по родному краю.
Пионеры и комсомольцы на-
ходят участников гражданской

и Великой Отечественной войн
среди жителей города.

Ребята школы № 4 разыска-
ли 50 бойцов 365-й стрелковой
дивизии, путь которой они
изучают, и ведут с ними пере-
писку. По местам боев этой
дивизии школьники соверши-
ли несколько походов.

Комсомольцы школы № 2
участвовали в походах по ме-
стам боев кавкорпуса генера-
ла Доватора.

У ребят школы № 8 устано-
вилась дружба с партизанами

Дятьковской бригады на
Брянщине, по партизанским
тропам которой прошли школь-
ники.

15 декабря на конференции
были подведены итоги турист-
ско-краеведческой работы
школ за прошлый учебный год.
В сообщении зав. горно Н. В.
Негановой и в выступлениях
делегатов — представителей
всех школ говорилось о
большой работе по изучению
истории родного края, о похо-
дах и розысках участников и

создании комнат, музеев бое-
вой славы и краеведения.

Хорошую мысль высказал
В. Ф. Золотухин: эта конфе-
ренция не должна быть пос-
ледней, нужна краеведческая
секция, городской музей крае-
ведения.

Группа ребят активистов
была награждена памятными
подарками.

На конференцию школы
представили наиболее интерес-
ные материалы походов, обо-
бщающие туристско-краеведе-
скую работу за год.

ДАВАЙТЕ ВЕСЕЛИТЬСЯ

Загадочной искрящейся снегом сказкой приближается Новый год — праздник, который каждый раз бывает по-новому заманчивым и интересным. Для школьников Новый год — это не только бой курантов в полночь. Для них — это хорошие праздничные, веселые каникулярные дни, сверкающих разноцветными огнями елок, музыкой, песнями, танцами.

Много сюрпризов и развлечений ожидает ребят всех возрастов в эти дни. Большая красивая елка ждет их в Доме культуры. Утренники и вечера будут проводиться отдельно для каждой возрастной группы. Кетати, дети дошкольного возраста на елки для школьников допускаться не будут.

Родители могут со спокойной совестью отпустить детей на праздник одним. Им не будет скучно без мам, бабушек, дедушек и пап. Комиссия по

проведению детских елок делает все, чтобы детям было весело и интересно.

Очень украшают новогодний праздник забавные карнавальные костюмы. Лучшие маски будут отмечены призами. Ребята смогут выступить на своем празднике с подготовленной песенкой, стихотворением или танцем.

А с экрана в эти дни к дубненским школьникам придет славный Мальчиш-Кибальчиш и мужественный Александр Нархоменко, изобретательный и бесстрашный Олеко Дундич и добрый, немного рассеянный ученый Паганель. Ребята побывают на загадочном «Острове сокровищ», в шумной «Республике ШКИД», вместе с храбрым царевичем перенесутся в страшное Кашеево царство...

Много еще веселых и заманчивых развлечений ждет школьников в эти зимние каникулы.

Чтобы не пришлось звонить по «01»

Новогодняя елка — чудесный праздник. Сколько радости и веселья приносит он нашим детям. Игры и забавы около лесной красавицы надолго остаются в памяти. Но при устройстве елки и проведении праздника некоторые граждане и руководители детских учреждений забывают об элементарных правилах противопожарной безопасности.

Нередко для изготовления детских костюмов применяют марлю, вату и другие легковоспламеняющиеся материалы. Такой наряд крайне опасен, он легко загорается при малейшем искрении или соприкосновении с огнем. Чтобы не случилось беды, следует марлю и другие декоративные ткани для оформления новогодних елок и карнавальных костюмов отдать для обработки огнезащитным составом.

Во избежание возникновения пожара, на елках не следует развешивать целлофановые и другие легковоспламеняющиеся игрушки и украшения, устанавливать и зажигать свечи, обкладывать подставки и ветки елки ватой, не пропитанной огнезащитным составом.

осипать елки бертолетовой солью, а также зажигать фейерверки, бенгальские огни, пользоваться хлопушками и гасить полностью свет.

Елку нужно поставить на устойчивой и крестообразной подставке и так, чтобы она не мешала входу и выходу, не соприкасалась с электросетью и нагревательными приборами. При монтаже иллюминации необходимо соблюдать правила устройства электроустановок. Не рекомендуется оставлять елку с включенными гирляндами и электролампочками без надзора. Нельзя оставлять маленьких детей одних! Их шалости могут привести к несчастному случаю.

Елки в клубах, школах, детских садах и яслях должны устанавливаться только с ведома инспекции пожарной охраны. Устраивая новогоднюю елку, следует строго соблюдать противопожарные правила и, тогда никому не придется звонить по телефону «01», а славный новогодний праздник пройдет весело и интересно.

В. ПОПКОВ,
старший инспектор.



РАДОСТИ И ОГОРЧЕНИЯ

Остались позади еще два тура первенства области по хоккею с шайбой. 20 декабря институтские хоккеисты принимали на своем поле команду Клина. Эта была повторная встреча второго круга. Игра юношеских команд закончилась со счетом 4:3 в пользу дубненцев, мужских команд — 0:8 в пользу гостей из Клина.

24 декабря в борьбу вступили самые юные хоккеисты. В этот день наши ребята встречались с командой Фрязино. Зрители ожидали от мальчишек красивой, хорошей игры. Их прогнозы оправдались. На протяжении всей встречи хозяевами положения на льду были институтские хоккеисты. Уже в первом периоде счет возрос до 5:0, окончательный результат — 13:0 в пользу дубненцев.

Самым результативным в этой игре оказался Коля Лазарев, забивший в ворота противника три шайбы. На счету Володи Лазарева, Сережи Полбенникова, Юры Мельникова и Серёжи Трофимова по две шайбы. Остальные две забил Володя Хрянин и Саша Кораблев.

На редкость вяло, сумбурно, безинициативно провела встречу команда юношей. Фрязинцы переиграли их по всем статьям, они были и быстрее, и техничнее дубненцев. Счет мог бы до конца встречи остаться ничейным — 3:3, если бы не грубейшая ошибка защитника и вратаря институтских хоккеистов. Итак, победили фрязинцы — 4:3.

Встреча мужских команд не состоялась из-за неявки команды гостей.

Т. ХЛАПОНИН.

НА СТРОЙКАХ ПЯТИЛЕТКИ

В Эстонской ССР за годы Советской власти широко развернуто строительство крупных электростанций на местном топливе. По общему объему производства электроэнергии Эстония занимает седьмое, а по выработке на душу населения первое место среди союзных республик.

Суммарная мощность всех электростанций Эстонии сейчас в 21 раз превышает уровень 1939 года. Только в минувшем году введены в действие на Прибалтийской ГРЭС теплофикационная турбина и котлоагрегат, построены сотни километров высоковольтных линий электропередач.

С вводом в строй в конце пятилетки трех блоков строящейся Эстонской ГРЭС республика станет важной энергетической базой Северо-Запада страны.

Фото В. Горбунова.

Фотохроника ТАСС.

Залог вашего здоровья

В связи с переходом предприятий и учреждений города на пятидневную рабочую неделю с двумя выходными днями, наш корреспондент Т. Хлапонин обратился к председателю Союза спортивных обществ и организаций мастеру спорта Ивану Владимировичу Гузанову с вопросом: «Как будет проходить спортивно-оздоровительная работа в нашем городе?» Вот что он рассказал.

— В том, что физкультура и спорт все больше и больше входят в быт советского человека и являются неотделимой частью его жизни, верным попутчиком, не вызывает ни у кого сомнения. Сейчас и молодежь, и люди старшего возраста — рабочие и инженеры, домохозяйки и научные сотрудники в той или иной степени занимаются физкультурой и спортом. Поэтому мы сейчас и планируем больше проводить спортивно-оздоровительных мероприятий.

Как и в прошлом году будет продолжена спартакиада здоровья, в которой примет участие все население нашего города. Спортивные соревнования в институтской части города, проводимые по линии ДСО «Труд», будут проходить как конкурсы среди подразделений Института на лучший коллектив физкультуры.

Наиболее популярными видами спорта у ученых Института и рабочих левобережных предприятий являются лыжи, коньки, хоккей, теннис, волейбол, баскетбол, рыбная ловля. В связи с этим в календаре спортивно-оздоровительных соревнований мы уделяем больше внимания именно этим видам спорта. Весь зимний сезон будут проводиться лыжные соревнования на первенство Института, города, разыгрывание различных призов, кроссы, а также соревнования по конькам.

ДСО «Труд» Института уже опубликовало календарь спортивных соревнований на 1968 год. На стадионе институтской части города залиты две беговые дорожки, площадки для хоккеистов и фигуристов. Здесь же выдаются

на прокат более 100 пар лыж и примерно столько же пар коньков. Любимым местом отдыха дубненцев является также прекрасный сосновый бор в пригороде Дубны, где имеется освещенная 3-километровая лыжная трасса.

Зоной отдыха сотрудников Института является Московское море с его многочисленными островами. На одном из них, на острове Липня, вот уже не первый год работает спортивно-туристский лагерь на 80 мест. К сожалению, сейчас там вышла из строя электростанция, и он временно закрыт. Хочется надеяться, что ОМК Института в скором времени приобретет новую электростанцию, и сотни рыбаков и отдыхающих вновь устремятся в это прекрасное место.

А рабочие левобережного предприятия используют для отдыха пионерский лагерь «Дружба». Он служит им как профилактико-оздоровительный двухдневный дом отдыха.

Много интересных соревнований будет и у школьников в зимние каникулы. Так, в пионерском лагере «Дружба» состоится слет туристов-школьников. В программе слета олимпийские игры по программе пионерского четырехборья, а также соревнования по лыжам на приз «Пионерской правды». В январе-феврале состоится первенство города по шахматам, тяжелой атлетике, боксу, гимнастике.

Среди дворовых команд будут проведены соревнования по лыжам, конькам, по хоккею — на приз «Золотая шайба». Это далеко не весь перечень спортивных соревнований, которые планируются в зимнем сезоне. В заключение хотелось бы пожелать всем дубненцам почаще приходить на наши спортивные базы. Физкультура и спорт — залог вашего здоровья.

Следующий номер газеты выйдет в воскресенье, 31 декабря 1967 года.

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВА.

Комитет ДОСААФ ОИЯИ
с 1 января 1968 года производит прием на курсы мотоциклистов. Запись у Л. Е. Горбунова, тел. 67-44, или территории гаражей, боксы 83-84 с 18.30 до 20.30.

ПРИГЛАШЕНИЕ ЖЕНЩИНАМ

При парикмахерской по улице Ленинградской, дом № 1, работает косметический кабинет. Часы работы: с 15 час. до 21 часа. Выходной — воскресенье.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СРЕДА, 27 ДЕКАБРЯ

11.00 — Телевизионные новости.
11.15 — Кинолекторий «Колос». «Мелодрама, режисмы и методы эксплуатации дренажных систем».
11.45 — Отчетный концерт ансамбля песни и пляски Московского городского Дворца пионеров под управлением В. Локтева. 16.45 — Программа передач. 16.50 — Для школьников. «Веселые страны».
17.30 — «Наука-67». Итоги и перспективы. 18.00 — Телевизионные новости. 18.20 — Встречу Всесоюзным педагогическим читателям. 18.30 — «Музыкальный маяк».
19.00 — «День без числа». Телевизионный художественный фильм.
19.30 — «Сын казахского народа». К 70-летию со дня рождения М. Ауэзова. 20.00 — «Расстались, леды». Репортаж из Ленинградского морского порта. 20.30 — Телевизионные новости. 21.10 — «Летопись полувека». Телевизионный южосерийный документальный фильм. «Год 1955-й». 22.05 — На экраны фильмы — лауреаты II Всесоюзного фестиваля телевизионных фильмов. «Ленинградский балет».

ЧЕТВЕРГ, 28 ДЕКАБРЯ

16.40 — Программа передач.
16.45 — Для дошкольников и

младших школьников. «Винни-Пух и все, все, все...». Кукольный телевизионный спектакль. Третья серия. Передача из Ленинграда. 17.40 — «Экономисты подводят итог». 18.10 — Телевизионные новости. 18.30 — «Музыкальный маяк». 18.40 — «Сельская новь». 19.00 — Балет В. Соловьева-Седого «Тарас Бульба». Спектакль Театра оперы и балета им. Кирова. Передача из Ленинграда. В перерывах — Телевизионные новости (19.50) и «Мир сегодня». (20.45). 22.00 — «Репортаж о потерянной улыбке». Предновогоднее обозрение. 22.30 — «Эстрадный концерт. Передача из Риги (В записи).

ПЯТНИЦА, 29 ДЕКАБРЯ

11.00 — Телевизионные новости.
11.15 — Телевизионное агентство «Пионерия». Новогодние путешествия. 11.45 — Для детей. Т. Габбе — «Оловянные куклы». Спектакль Днепропетровского телевизионного детского театра. Передача из Днепропетровска. 16.45 — Программа передач. 16.50 — Для школьников. «Волшебная тройка». Эстрадное представление. Передача из Киева. 17.30 — «Поэт Хендрик Крумм». Передача из Таллина. 18.00 — Телевизионные новости. 18.10 — «День рождения страны». Телевизионный документальный фильм о праздновании 50-летия

Великой Октябрьской социалистической революции в Москве и Ленинграде. 19.00 — На экране фильмы — лауреаты II Всесоюзного фестиваля телевизионных фильмов. «Рядом с вами». Художественный фильм. 20.05 — «Этафета новостей». 21.00 — «Музыка сегодня». Четыре встречи с лауреатами Ленинской премии. 22.00 — Интернациональный клуб студентов.

КУДА ПОЙТИ В ЧАСЫ ДОСУГА

ДОМ КУЛЬТУРЫ

27 декабря

Поэт В. Мулерман. Начало в 19 час.

КИНОТЕАТР «ЮНОСТЬ»

27—28 декабря

Новый цветной широкоэкранный фильм «Волшебная лампа Аладдина». Начало сеансов в 15.30, 17.30, 19.30, 21.30.

29 декабря — 1 января

Новый широкоэкранный художественный фильм «Пансион «Буланка» (ГДР). Начало сеансов в 15.30, 17.30, 19.30, 21.30.