

С Новым годом, Дорогие Товарищи!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ЗА КОММУНИЗМ



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

№ 1 (370)

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 1 ЯНВАРЯ 1967 ГОДА

Год издания 4-й

Цена 2 коп.

НОВОГОДНЕЕ ПОЗДРАВЛЕНИЕ

ДУБНЕНСКИЙ ГОРОДСКОЙ КОМИТЕТ КПСС И ИСПОЛКОМ ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ГОРЯЧО ПОЗДРАВЛЯЮТ ВАС С НАСТУПАЮЩИМ НОВЫМ 1967 ГОДОМ!

С ДОБРЫМ ЧУВСТВОМ ПРОВОЖАЮТ СОВЕТСКИЕ ЛЮДИ УХОДЯЩИЙ 1966 ГОД. ЭТО БЫЛ ГОД НАПРЯЖЕННОГО ТРУДА И СОЗИДАНИЯ, НОВЫХ ПОБЕД И СВЕРШЕНИЙ, ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ БОЛЬШИХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ЗАДАЧ, ПОСТАВЛЕННЫХ XXIII СЪЕЗДОМ КПСС.

КОЛЛЕКТИВЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, ОРГАНИЗАЦИИ И УЧРЕЖДЕНИЯ ГОРОДА УСПЕШНО ВЫПОЛНИЛИ ГОДОВЫЕ ПЛАНЫ И ЗАДАНИЯ.

НАСТУПАЮЩИЙ НОВЫЙ 1967 ГОД — ГОД ОСОБЕННЫЙ. ОН ВЕСТНИК НОВЫХ ДЕЯНИИ И СВЕРШЕНИИ, ЮБИЛЕЙНЫЙ ГОД, В КОТОРОМ ВСЬ СОВЕТСКИЙ НАРОД И НАШИ ДРУЗЬЯ ЗА РУБЕЖОМ ОТПРАЗДНУЮТ 50-ЛЕТИЕ ПЕРВОГО В МИРЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ГОСУДАРСТВА.

1967 ГОД ДОЛЖЕН СТАТЬ ГОДОМ НОВЫХ ПОБЕД В КОММУНИСТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ, УСПЕХОВ В НАУКЕ И КУЛЬТУРЕ.

ПУСТЬ ОН СТАНЕТ ДЛЯ КАЖДОЙ СЕМЬИ, ДЛЯ КАЖДОГО ЖИТЕЛЯ ГОРОДА ГОДОМ ДОБРОГО ЗДОРОВЬЯ, КИПУЧЕЙ ЭНЕРГИИ, ТРУДОВЫХ УСПЕХОВ И БОЛЬШОГО СЧАСТЬЯ.

С НОВЫМ ГОДОМ, С НОВЫМ СЧАСТЬЕМ ВАС, ДОРОГИЕ ТОВАРИЩИ!
ГОРКОМ КПСС. ИСПОЛКОМ ГОРСОВЕТА.

СМОТР ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Последние дни ушедшего 1966 г. ознаменовались бурным подъемом художественной самодеятельности в подразделениях и лабораториях Института. Объявленный смотр, посвященный 50-летию Советской власти, всколыхнул скрытые силы. Нишулся сценарий, собственные программы, подбирается музыка и острые волнующие темы. Слово «самодеятельность» прочно вошло в жизнь каждого коллектива. Ему придается очень большое значение. Программы и возможности обсуждаются партийными бюро.

И вот член партбюро ЛВЭ Л. Н. Беляев и его многочисленные соратники по творчеству вывели на сцену ДУСТ. Несколько раньше в смотр включился ЦЭМ. Остальные рвутся в «бой» и таинственно мерцают глазами. В самый канун нового года провела вечер ЛВТА. Новый год ознаменуется новыми сюрпризами самодеятельных коллективов.

Жюри смотра подвело первые итоги, присудило первые баллы. Итак, Лаборатория высоких энергий — 264 балла, Центральные экспериментальные мастерские — 208,5 балла.

Крепнет международное сотрудничество



итоги развития науки в уходящем году. Если говорить только о Дубне, где работают сотни ученых из социалистических стран, то здесь в 1966 году было опубликовано около 600 научных работ. Все они в той или иной степени дополнили сведения человечества об атомном ядре, ядерных силах, о мире бесконечно малых элементарных частиц, составляющих все материальное, что существует во Вселенной. Это, а также все более крепнущий дух международного сотрудничества ученых и является, по-моему, главным итогом года.

стемой элементов, открытой Д. И. Менделеевым, или со знаменитым уравнением Шредингера, которое 40 лет тому назад заложило основу квантовой механики. Так будет и с теми открытиями, которые приподнимают таинственную завесу неизвестности, отделяющую человека от наиболее полного понимания строения материи.

3. Какие пожелания вы хотели бы передать ученым?

В наступающем 1967 году я желаю ученым всех стран наибольших достижений в овладении закономерностями природы и общества, в борьбе за мир и процветание человечества. Творческих удач и счастья вам, уважаемые коллеги!

На снимке: академик Н. Н. БОГОЛЮБОВ и президент АН СССР академик М. В. КЕЛДЫШ на 2-й сессии Верховного Совета СССР.

Фото Ю. Туманова.

ДУБНА — ДАККА

Расширяется круг стран, с которыми сотрудничает Дубна. Вот последний пример: в ЛТФ работает теоретик из Пакистана, а скоро физик Дубны выедут в Дакку (Пакистан) в качестве делегатов научной конференции.

2. Имеют ли эти открытия практическое значение?

Конечно. История человеческого общества изобилует примерами, когда открытия ученых, казалось бы самые абстрактные, приобретают впоследствии огромное практическое значение. Так было, в частности, с периодической си-

ОТВЕТЫ ДИРЕКТОРА
ОИЯИ АКАДЕМИКА Н. Н.
БОГОЛЮБОВА НА ВОПРОСЫ
НАШЕГО КОРРЕСПОНДЕНТА.

1. Каковы главные научные достижения 1966 года?

Практически невозможно в нескольких строках подвести

ТРУДОВЫЕ ПОБЕДЫ

Сорван последний листок календаря 1966 г. Строители институтской части города имеют все основания быть довольными итогами первого года пятилетки. Его главные приметы — высокие темпы строительно-монтажных работ, повышение качества отделочных работ, рост благосостояния тружеников стройки.

Годовой план строительно-монтажных работ коллектив выполнял досрочно — 20 декабря. За 1966 год по итогам социалистического соревнования (поквартирно) коллективу дважды присуждались призовые места среди подразделений треста. В 1966 году строители сдали в Дубне и Запрудне около 15 тысяч квадратных метров жилой площади, несколько объектов для Института, школу на 960 учащихся, предъявленную к сдаче библиотека на 100 тысяч томов, административно-лабораторный корпус в Запрудне, сдан в эксплуатацию больничный комплекс в Савелово.

Значительных успехов в соревновании добились коллективы подразделений, где руководителями А. Порошков, Е. Климовский и П. Кузнецов. Неоднократно выходили победителями в социалистическом соревновании участники работ, где мастерами М. Юдина, А. Баладаева, В. Коногин, В. Рассадин, А. Фролов и другие. Доброй слава прочно закрепилась за бригадами А. Цветкова, П. Нахомова, М. Боровиной, У. Розенталя, А. Микитчук, В. Рябцева и многих других.

Партия и правительство высоко ценят труд строителей. Наши лучшие производственники награждены орденами и медалями. Каменщик А. Корягин награжден орденом Трудового Красного Знамени, электролазарщик Т. Орлова — медалью «За трудовое отличие», а главный инженер предприятия В. Савин — медалью «За трудовую доблесть». 16 лучших производственников награждены министерством и ЦК союза знаком «Отличник социалистического соревнования». Среди них маляр Д. Вершкова, каменщик Б. Лизанов, плотник И. Слесневцев, слесари Е. Духовский и другие. 870 человек были отмечены премиями, благодарностями.

Минувший год знаменателен и тем, что заметно улучшены жилищные условия рабочих строителей, выросла зарплата. 57 семей в 1966 году справили новоселье, среди которых семьи слесаря-рационализатора Н. Карпинского, столяра-ударника коммунистического труда В. Усолова, штукатура А. Титова, каменщиков А. Барельской, В. Турмановой и других. В январе-феврале еще 50 семей строителей получат новые благоустроенные квартиры, а в 1967 году еще два 80-квартирных дома и детские ясли на 140 мест.

С каждым годом все больше рабочих, инженеров и техников проводят свои отпуска в домах отдыха, санаториях, в туристических лагерях. Так, в 1966 году 63 человека лечились в санаториях Кавказа, Крыма, Подмосковья, 80 человек

отдохнули в домах отдыха и туристических базах Советского Союза. На медицинские нужды коллектива, диетическое питание, проезд в санатории и на приобретение путевок израсходовано 6500 рублей.

Велика тяга строителей к знаниям. Около 70 человек учатся в вечернем политехническом техникуме. Сварщик Н. Обьедков учится на третьем курсе техникума и уже выдвинул на должность мастера. Успешно учатся в техникуме машинист В. Деревякин, бригадир маляров А. Микитчук, маляр В. Пасичук, электросварщик Ф. Соколов, плотник П. Мигдалев и другие.

Кубилейный 1967 год ставит перед коллективом строителей еще более серьезные задачи. В 1967 году будут построены и введены в эксплуатацию дом связи, хлебозавод, детские ясли, магазин на Большой Волге, пристройка к школе на Большой Волге, два жилых дома, ряд объектов для осы, вычислительный и измерительный центры на площадках Института, расширятся работы по ЛТФ. Начнется освоение квартала на Московской улице.

Будем надеяться, что в юбилейный год строители ознаменуют большими трудовыми успехами. С Новым годом, дорогие товарищи! Желаем всем труженикам стройки крепкого здоровья, больших трудовых успехов и счастья в личной жизни!

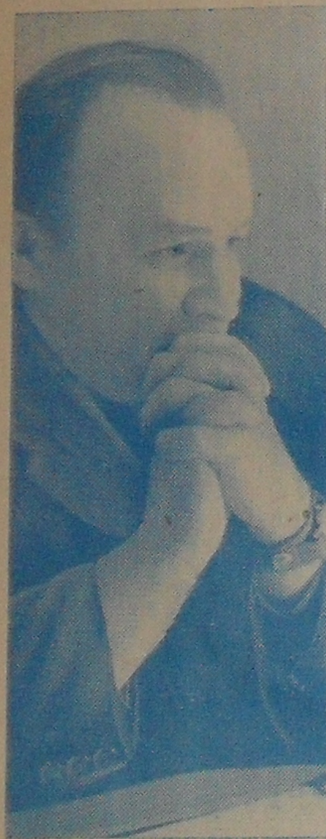
А. РОДИНКОВ,
начальник строительного предприятия.

ЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ СОБЫТИЯ И УСПЕХИ В 1966 ГОДУ ПЛАНЫ, ПОЖЕЛАНИЯ НА 1967, ЮБИЛЕЙНЫЙ

В канун нового года редакция газеты «За коммунизм» обратилась к сотрудникам лабораторий и производственных подразделений Объединенного института, работникам школ, орс, спортивных, культурных и других учреждений институтской части города с таким письмом.

УВАЖАЕМЫЙ ТОВАРИЩ!

1. Расскажите о самом значительном событии, которое произошло в вашем коллективе, лаборатории, отделе, группе в 1966 г.?
2. Какое достижение по вашему мнению будет самым выдающимся в 1967, юбилейном году?
3. Ваш самый веселый день в 1966 году и что произошло в эти 24 часа.
4. Ваши пожелания на 1967 год своему товарищу, коллективу.



ДАНИЛОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ — ОДИН ИЗ ВЕДУЩИХ СОТРУДНИКОВ ЛАБОРАТОРИИ ЯДЕРНЫХ ПРОБЛЕМ, НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА СПИХРОЦИКЛОТРОНА. В 1966 ГОДУ ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР НАГРАДИЛ В. И. ДАНИЛОВА ОРДЕНОМ ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ.

1. К значительным событиям, которые произошли в 1966 году не только в Лаборатории ядерных проблем, но и в Институте, следует отнести, наконец ту повившуюся ясность в развитии и совершенствовании основного оборудования лабораторий, так как прогресс в повышении эффективности работы наших установок самым тесным образом связан с последними достижениями дубненских физиков-экспериментаторов.

2. Вопрос поставлен некорректно, так как трудно, если не невозможно, приурочить самое выдающееся научное или инженерное достижение к юбилейной дате. Тот коллектив, которому удалось бы решить эту задачу, был бы счастливым в юбилейном году.

3. «Веселыми» были в сентябре даже целые недели, когда в зане-се остался последний проходной

статитовый изолятор, в электромеханических качествах которого не было никакой уверенности, и наступила реальная угроза длительной остановки ускорителя. Настоящее веселье наступило ночью 22 сентября 1966 года, когда в результате больших и плодотворных усилий коллектива сотрудников была решена многолетняя проблема и новый стазовый изолятор был записан от высокочастотного поля, блестяще выдержав все испытания!

4. Мне хочется пожелать коллективу отдела синхроциклотрона в 1967 году успешного начала экспериментов с новой системой вывода и с центральной частью синхроциклотрона с целью выявления новых резервов повышения эффективности работы синхроциклотрона ЛЯП, а каждому сотруднику — здоровья, счастья и успехов в жизни.



ТИТОВ БОРИС НИКОЛАЕВИЧ — НАЛАДЧИК АВТОМАТИЧЕСКИХ ЛИНИЙ СТАНКОВ ЦЭМ, АКТИВНЫЙ РАЦИОНАЛИЗАТОР, НА ЕГО СЧЕТУ 27 РАЦИОНАЛИЗАТОРСКИХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ.

1. Самым значительным, на наш взгляд, событием в жизни ЦЭМа явилось то, что коллективы лабораторий пере-

стали смотреть на ЦЭМ, как на «еще в себе» и стали считать, что коллектив ЦЭМа может помочь им в решении важных научных проблем. В результате этого ЦЭМ в 1966 г. изготовил такие изделия, как камера У-200 и кожух линейного ускорителя, и получил на 1967 год заказ на ИБР-30.

2. Запуск в эксплуатацию термолластаومات, карусельного станка и изготовление ИБР-30.

3. 17 декабря, суббота — день проведения КВН в ЦЭМе.

4. Добиться коллективу ЦЭМа высоких показателей в сопоставлении в честь 50-летия Советской власти.

Желаем в наступающем году молодежи ЦЭМа последовать примеру Гали Нуриевой и поступить учиться в институты.

Туристской группе ЦЭМа под руководством Олега Воробьева — хорошей погоды, интересных маршрутов, веселых песен и вкусного шашлыка.

ЗАГЕР БОРИС АЛЕКСАНДРОВИЧ — РУКОВОДИТЕЛЬ ГРУППЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ САМОГО МОЩНОГО В МИРЕ УСКОРИТЕЛЯ МНОГОЗАРЯДНЫХ ИОНОВ ЛАБОРАТОРИИ ЯДЕРНЫХ РЕАКЦИЙ. ЭТОТ СНИМОК БОРИСА АЛЕКСАНДРОВИЧА БЫЛ СДЕЛАН В ПОСЛЕДНИЕ МИНУТЫ «ЖИЗНИ» МАЛОГО УСКОРИТЕЛЯ, У-150, ТЕПЕРЬ НА ЭТОМ МЕСТЕ ПРОИСХОДИТ ЕГО МОДЕРНИЗАЦИЯ.

1. Весь коллектив ЛЯР затратил много плодотворных усилий для расширения экспериментальных возможностей лаборатории. В результате ряда технических усовершенствований были улучшены пара-

метры ускорителя У-300 и повышена стабильность его работы. Проведенный год, с точки зрения отдела ускорителей, можно было бы назвать годом работы на выведенном пучке, рекордные интенсивности которого были получены в самое последнее время.

Однако, самым значительным событием, подводимым итоги деятельности всего коллектива лаборатории, явилась, безусловно, химическая идентификация 104 элемента и синтез новых изотопов 102 элемента.

2. Запуск ускорителя У-200 в юбилейном 1967 году явился бы, на мой взгляд, самым выдающимся интересным достижением лаборатории.

3. 1966 год был настолько «веселым», что выделить какой-либо самый веселый день мне не представляется возможным.

4. Хотелось бы, чтобы в юбилейном 1967 году научные достижения лаборатории были отмечены самой высокой наградой государства — Ленинской премией.

На снимке: Б. А. ЗАГЕР.



На снимке: В. А. ДОНЕЦ

ДОНЕЦ ВЕРА АНАТОЛЬЕВНА — УЧИТЕЛЬНИЦА ФИЗИКИ ШКОЛЫ № 9. ПЕРВЫЙ ГОД РАБОТАЕТ В ШКОЛЕ.

1. По-моему, самое важное событие, которое произошло в нашей школе в 1966 году, — это переезд в новое, современное здание.

2. Несомненно, самое важное достижение сделали мои ученики в новом году. «Установив» ряд фундаментальных законов физики, причем первым будет для них открыт закон Архимеда.

3. 26 апреля был для меня самым веселым днем года, во-первых, я сдала три экзамена за 5 курс института, а это значило, что институт позади. В промежутках между экза-

менами нам с мужем повезло: в агентстве реального флота нам удалось купить билеты на теплоход для путешествия по Волге. А вечером встретились со старыми друзьями. День закончился, а встреча долго еще продолжалась.

4. А в новом году мне хочется пожелать всему коллективу школы много здоровья, улыбок, счастья и как можно дальше в новом году не поставить ни одной двойки!

ЧАЙНИКОВА ОЛЬГА ПАВЛОВНА — ХИРУРГ МЕДСАНЧАСТИ. РАБОТАЕТ В ДУБНЕ С 1956 ГОДА. ИМЕЕТ МНОГО БЛАГОДАРНОСТЕЙ. В 1960 ГОДУ НАГРАЖДЕНА ОРДЕНОМ ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ.

1. Показал, одним из значительных событий был для нас переход на пятидневную рабочую неделю, что, может быть, удобно для многих наших работников и не совсем устраивает больных.

2. Уверена, что большим событием в нашем коллективе будет защита, впервые в истории медсанчасти, хирургом В. П. Озарным кандидатской диссертации.

3. Веселых событий было много, но рассказать о них трудно. К одному из веселых событий этого года и отношу выступление ДУСТА 22 декабря 1966 г. — талантливо поставленного, хорошо отработанного и удивительно веселого представления.

4. Желаю вернуться все-таки на шестидневную рабочую неделю.



ОЛЬГА АНАТОЛЬЕВНА — УЧИТЕЛЬНИЦА ФИЗИКИ ШКОЛЫ № 9. ПЕРВЫЙ ГОД РАБОТАЕТ В ШКОЛЕ. Больше всего хочется, чтобы электрика электрощита ОГЗ в новом 1967 году все же осветила школьный трамвай.

Очень отрядным является то, что при Детской

Мальгова Вера Ивановна — продавец магазина № 1.

ЗАБИЯКИН ГЕОРГИЙ ИВАНОВИЧ — ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ЛВТА ПО НАУЧНЫМ РАБОТАМ, ГЛ. ИНЖЕНЕР.

1. Самым значительным событием для отделов и групп, вошедших в ЛВТА, можно считать разработку и изготовление Хвостовых аппаратов.

Рекомендации, которые были разработаны летом 1966 года группой экспертов и которые легли в основу деятельности

ЛВТА на текущее пятилетие, предусматривают перевооружение и значительное расширение мощности вычислительных машин, большие работы по созданию современного математического обеспечения этих машин, разработку и внедрение новых систем автоматизации и обработки числительной техники и автоматизации и запуск миллионной машины БЭСМ-6 можно было бы отнести к весьма существ-

ственным достижениям в рамках Института.

2. Как пожелание на 1967 год коллективу ЛВТА хотелось бы высказать следующее: в наш коллектив вошли группы и отделы, а также отдельные лица из старых лабораторий Института своей деятельностью и отдыха. Желаю также сотрудникам ЛВТА успехов и личной жизни.

ЖУКОВ ГЕННАДИЙ ПАВЛОВИЧ — РУКОВОДИТЕЛЬ ГРУППЫ ЛАБОРАТОРИИ НЕЙТРОН-

ными устройствами образуют измерительный комплекс, позволяющий проводить несколько мно-

НИКИТИН ВЛАДИМИР АЛЕКСЕЕВИЧ — НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК, РУКОВОДИТЕЛЬ ГРУППЫ ЛАБОРАТОРИИ ВЫСОКИХ ЭНЕРГИЙ. В 1966 ГОДУ КОЛЛЕКТИВ ЭТОЙ ГРУППЫ

Зажглись красавицы елки

Темно-лиловая ночь, яркие звезды, рогатый месяц, падают пушистые хлопья снега, а на сивых сугробах — загадочные тени. По городу идет Дед Мороз.

Представим себя на минутку дедушкой морозами, волшебными и всемогущими, и загадываем в окна Там — всюду разноцветные огни пушистых лесных красавиц и сияющие мордочки ребятишек. Пришел самый любимый праздник!

В яслях и садах, в школах начались новогодние утренники, карнавалы, «огоньки», встречи в Клубе веселых и находчивых, новогодние представления с конкурсами на лучшие костюмы и т.д.

Кружатся вокруг елок хороводы медвежат, зайчат, ежат, нежных снежинок, буратино, котов в сапогах, множество цветов, веселых клоунов и петрушек — всех

просто не перечислить. Веселятся они у елки, просят песни и идут самого важного гостя — Деда Мороза с любимой внучкой Снегурочкой.

Для них сейчас самый разгар работы. Многие деды мороза уже встретили новогодний праздник у елок, многие — еще в пути. Снимем маски и возьмем несколько интервью у деловых морозов.

— Давно вы стали Дедом Морозом?

— Уже два года.

— А сколько вам лет?

— 16 лет.

— Ваш отец тоже был Дедом Морозом?

— Нет, я первый.

— На следующий Новый год вы придете снова к ребятам?

— Обязательно.

— Позвольте в этом усомниться, ведь этот Дед Мороз — выпуск-

ник школы № 8 Толи Васильев. А вот повзрослевший Дед Мороз — Мария Ивановна Глухова, воспитательница детского сада № 8.

— Ну, как, хорошо быть Дедом Морозом?

— Страшно, и очень боязливо, волновалась — ведь это в первый раз!

У третьего Деда Мороза интервью мы не брали. Просто мы видели его работу. Ю. А. Молодчиков — старый, опытный Дед Мороз. Свои необыкновенные волшебства он творит естественно и просто. Это веселый, находчивый выдумщик. Этот Дед Мороз — рыбак. Сначала он выудил из-под елки чью-то старую потертанную туфельку, а потом вытащил подарки.

Наступает утро, и деды морозы спешат к детям, чтобы снова вести их за собой в сказку.

Новогодняя смесь ДУБНЕНСКИЙ ТЕЛЕФОН

Фельетон

У меня зазвонил телефон:

— Кто говорит? — Якобсон.

— Очень приятно!.. Слушаю вас.

— Прошу мне доставить немедленно газ!..

— Простите, чего не могу — не могу...

— Позвольте, но это же смерть пирогу!..

К черту пирог! Как, однако, он смел!

Но в это мгновение звонок зазвенел:

— Алло! Уважаемый, это не газ...

— Газ мне не нужен, но я прошу вас срочно

помочь мне... Сплошная беда! Лопнула ванна,

и хлещет вода!!!

— Пальцем заткните прореху пока

и позвоните...

— Куда?

— В ОМК...

Лег... И уже мне привиделся сон...

Вдруг, во всю мочь зазвонил телефон:

— Скажите, пожалуйста, это квартира

Председателя ВОИРа?

— Нет! Это чужая квартира!

— А председателя ВОИРа?..

— Я же сказал: не могу вам сказать,

позвоните по номеру 7-25!

А потом позвонили мамзели

— Да так загадели:

— Неужели?! Неужели?! Неужели, мы узнали,

что чулки подорожали?

Неужели? Неужели?

— Помолчите в самом деле,

да они подешевели!

— Неужели?! Неужели?! Что за глупые мамзели!

А потом позвонили мальчишки:

— Есть ли для ванной словесные пишки?

Я рассердился, да как заорю:

— Я вас!!! Все уши сейчас отдеру!..

И такая дребедень целый день!

Целый день!

Только заснул я сегодня немного:

—...Соединю я вас с Таганрогом!..

— Нет никого у меня в Таганроге,

Громко кричу и в душевной тревоге,

...Я три ночи не спал,

и устал!

Ничего мне на свете не мило.

И тут вдруг меня осенило:

Если позвонит у вас телефон,

Грубо нарушив заслуженный сон,

Вам надлежит лишь спокойно сказать:

— Позвоните: семь, ноль, дефис, семьдесят

пять.

И тут уж не надо вам думать двойко

Вам тотчас ответит нач. связи Коряка.

АБОНЕНТ

НЕКОРНЕЙ НЕЧУЖОВСКИЙ.

Вывески-то надо снять

Радостным событием в старом, 1966 году для жителей левобережной части города был ввод в строй новой аптеки и нового книжного магазина. Помещения под эти учреждениями благоустроенные, со всеми удобствами для населения. Но вот вывески на старых зданиях забыли, и бывает, что

несведущий житель города приходит в аптеку или книжный магазин по старому адресу, видит вывеску и напрасно волнуется, что они закрыты. А они работают во всю силу, только по новым адресам. Вывески-то надо снять, чтобы они не путали людей и не портили им настроение.

К. ПОПОВ.

Рыбакам от деда мороза

Чтоб щука ловилась и окунь брал, Острой нужен глаз, чтоб рыбак не зевал. Терпенья в меру, в удачу верь. Нервных не любит и рыба терпеть. Но «сорок»... кто примет, шатаясь прибудет, Мне недругом станет, пусть меня не осудит. Метель подниму, морозить буду, Без пальцев оставлю и хворь добуду. Кто ж просто придет отдохнуть, приласкаю, Удачу и клева тому пожелаю. Взмахну рукавичкой и шалку сдвину, Пусть ветер утихнет, не дует в спину. Я улыбнусь, и уляжется вьюга. У лунки любого я встречу, как друга. Разматывай удочки, к лунке скорей. Вам — сорок плотвичек, вам — сто окуней И вдоволь здоровья На множество дней!

Передал Б. ВОРОНИН (ЭКВИГ).

СПОРТ

На ступеньку выше

24—25 декабря сборная команда гор. Дубны по тяжелой атлетике принимала участие в финальной встрече розыгрыша кубка Московской области в г. Рошаль. В соревнованиях участвовали сильнейшие сборные команды городов Московской области.

Наша команда в упорной борьбе заняла пятое место, поднявшись на одну ступеньку выше по сравнению с 1965 г. В соревнованиях успешно выступил легковес В. Киселев, установивший в жиме двумя руками новый рекорд г. Дубны — 102,5 кг. Воспитанник отделения секции тяжелой атлетики ДСШ И. Хохлов, выступая в средней весовой категории, завоевал третье призовое место среди юниоров.

В. ТЕРЕНТЬЕВ.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 1 ЯНВАРИ

10.00 — «Будильник». 10.30 — Для детей. «Часы князя Константина». Премьера телевизионного спектакля. 12.05 — Для детей. «Солнцеворот». Передача из Ленинграда. 12.45 — Для воинов Советской Армии и Флота. Праздничный концерт. 14.30 — «Поэзия». Литературный альманах. 15.50 — «Восемь лет борьбы и побед». К 8-й годовщине Народной революции на Кубе. 16.20 — Поэт Людмила Зыкина. 17.00 — «Пеленгатор». 17.50 — Эстрадная програм-

ма. 19.00 — Цирковая программа. 20.00 — Телевизионные новости. 20.30 — «Рано утром». Художественный фильм. 22.00 — «Специальная фантазия». Балет на льду.

Куда пойти в часы досуга

2 января
Книколекторий. Начало в 19 час. Кинофестиваль, посвященный разгрому немецко-фашистских войск под Москвой. Художественный фильм «Как вас теперь называть?». Начало в 21 час.

ФИЛИАЛ ДК

1 января
Для детей. Художественный фильм «Девчонка, с которой я дружил». Начало сеансов в 11, 13, 15, 17 час.

2 января
Художественный фильм «Я шагаю по Москве». Начало сеансов в 11, 13, 15, 17 час.

В ДНИ ШКОЛЬНЫХ КАНИКУЛ

ДОМ КУЛЬТУРЫ
2—3 января
Новогодний праздник у елки. Начало в 10 и 12 часов.
4 января
Встреча с детским писателем

Иосифом Диком. Начало в 13 ч. По окончании — просмотр кинофильмов.

Новогодний праздник у елки. Начало в 18 часов.

5 января

Новогодний праздник у елки. В программе — приглашение Деда Мороза на спектакль Кимского драмтеатра «Приключения Буратино и его друзей под Новый год». Начало в 12 и 15 часов.

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВА



НА ЛЫЖНОЙ ПРОГУЛКЕ

Фотохуд Ю. Туманова.

Итоги конкурса подведены

В канун нового года жюри конкурса на лучшие элементы городского оформления и сувенира, объявленного ГК КПСС, исполкомом и ГК ВЛКСМ, подвело итоги. В ходе обсуждения и просмотра представленных работ на конкурсе жюри сочло необходимым выделить для премирования в отдельную группу проекты герба города, являющегося его символом и эмблемой. В проектах герба четырех авторов отражены элементы, раскрывающие лицо Дубны, города юности, города науки, города на воде, города мирного атома.

ЗА ЛУЧШИЙ ПРОЕКТ ГЕРБА

Первая премия под девизом «Факел» — 50 рублей присуждена Юрию Александровичу Иванову, инженеру левобережного предприятия; вторая и третья премии под девизом «Синий круг» — 30 и 20 рублей — Юрию Ивановичу Сосину, художнику; четвертая почетная премия под девизом «Серп и молот» (фамилия автора неизвестна).

ЗА ЛУЧШИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ГОРОДСКОГО ОФОРМЛЕНИЯ

Первая премия под девизом «Звезда» — 50 руб., третья премия под девизом «Занятая» — 20 руб. и четвертая премия под девизом «Чайка» — 10 руб. присуждены автору Леониду Петровичу Беллеву, художнику;

Вторая премия под девизом «Дубовый лист» — 30 руб. присуждена автору Александру Ивановичу Куманькову (левобережье).

ЗА ЛУЧШИЕ ПРЕНТЫ ГОРОДСКОГО СУВЕНИРА

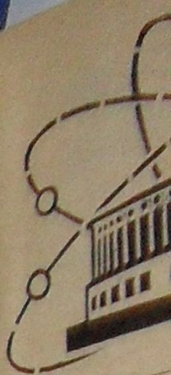
Первая и вторая премии под девизом «Синий круг», серия линогравюр, — 50 и 30 руб. присуждены Юрию Ивановичу Сосину, художнику.

Третья премия под девизом «Факел» — 20 рублей, автору Юрию Александровичу Иванову, инженеру левобережного предприятия.

Почетные премии в размере 10 руб. присуждены работам под девизами: «Серп и молот» (памятный значок), автор Александр Иванович Куманьков (левобережье), «Занятая» (памятный значок), автор художник Леонид Петрович Беллев, «Синий круг» (памятный значок), автор художник Юрий Иванович Сосин, «Карандаш» (восточный блокнот), автор Иван Васильевич Черечуев, ЦДК ОИЯИ.

Первый городской конкурс показал большие возможности выполнения проектов на месте, вместе с тем следует отметить недостаточное количество участников. Надо надеяться, что следующие конкурсы привлекут гораздо больше участников.

А. БОРИСОВ, член жюри, архитектор.



№ 2 (37)

К Н

Закончился период тилетки. Дороги мы славно потрудились обеспечения теплом, водой, электроэнергией. Годом усилим группы электриков благоустройства лагеря, корпуса улучшено снабжение ремстройцеха и реведены на центральное теплоснабжение финские дома на улице, проведен работы по школьной пату, по дренажеских улиц и т.д.

Эксплуатационные коммуникации большую работу по надежности лизационных сетей, водопроводания и выдумки ботники водозабсооружений газслужбы ремонтниа, электрики, тельного цеха и в то, чтобы сими агрегаты работали четко

К П

В канун нового партийного вержден сводный массовых и культурных мероприятий празднованию 50-летию Октябрьской революции.

Намечено обнародование в журнале «Вопросы теории лабораторной агитации и пропаганды» проводится по отденному парткомом

В декабре начат жественной коллентивов лабораторных разделений. Смотря довольно антици

В течение года цикл тематических лекций и партийных «Время работы», «Этапы строительства», «Все для человека» и другие

цикл лекций о национальной экономике, наставления по устройству

В августе намечена выставка «ОИЯИ»

С января объявлены стенных газет и страничек, итоги подведены в