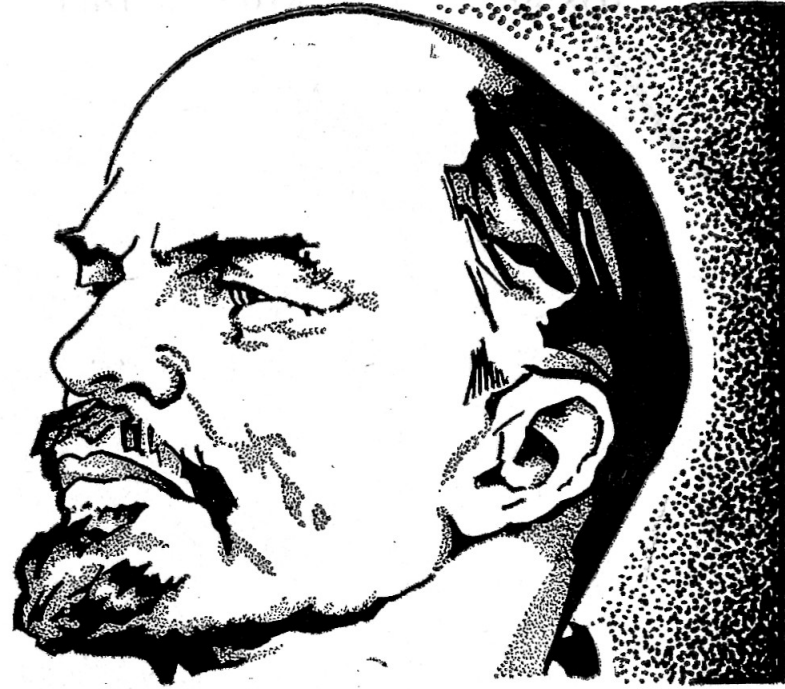
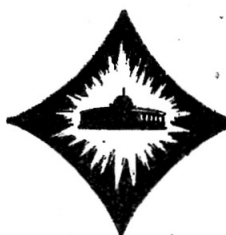


САН ОКТЯБРЬ



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 82 (2379) | Воскресенье, 5 ноября 1978 года | Год издания 21-й | Цена 2 коп.

С праздником, товарищи!

Дубненский городской комитет Коммунистической партии Советского Союза, исполком городского Совета народных депутатов сердечно поздравляют всех жителей города с 61-й годовщиной Великой Октябрьской социалистической революции.

Шестьдесят один год назад рабочие и крестьяне России под руководством большевистской партии во главе с великим Лениным свергли власть капитала. Победа Октября явилась главным событием XX века, началом всемирно-исторического поворота человечества от капитализма к социализму.

За годы Советской власти наша страна вышла в авангард социального прогресса, построив общество развитого социализма. Сегодня

иные свершения советского народа есть прямое продолжение дела Октября.

Трудящиеся Дубны, как и все советские люди, встречают 61-ю годовщину Великой Октябрьской социалистической революции новыми успехами в коммунистическом строительстве, с огромным воодушевлением претворяют в жизнь исторические решения XXV съезда КПСС.

Политический и трудовой подъем тружеников нашего города находит свое воплощение в развитии предоктябрьского социалистического соревнования.

Желаем вам, дорогие дубненцы, новых больших успехов в труде, крепкого здоровья и счастья.

ДУБНЕНСКИЙ
ГОРОДСКОЙ КОМИТЕТ
КПСС

ИСПОЛКОМ
ГОРОДСКОГО СОВЕТА
НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Обязательства выполнили

За успехи в развитии движения за коммунистическое отношение к труду коллективу Лаборатории теоретической физики предоставлено почетное право пронести переходящее Красное знамя на праздничной демонстрации 7 ноября.

1 ноября интернациональный коллектив ЛТФ рапортовал о выполнении социалистических обязательств, принятых к 61-й го-

довщине Великого Октября. Завершены в срок пять циклов исследований, по которым защищены 3 кандидатские и 2 докторские диссертации. Сотрудники ЛТФ приняли участие в организации и проведении 8 научных конференций. Выполнено обязательство по подготовке основных вопросов теоретической программы ускорительно-накопительного комплекса (УНК).

Возглавляя соревнование

Накануне 61-й годовщины Великого Октября подведены итоги социалистического соревнования за III квартал между производственными подразделениями ОИЯИ. Первое место присуждено коллективу Опытного производства.

Ударным трудом был отмечен для коллектива Опытного производства ОИЯИ III квартал. Успешно выполнены и перевыполнены все социалистические обязательства квартала.

В социалистическом соревновании среди подразделений Опытного производства победителем в первой группе признан коллектив цеха № 2, второе призовые место присуждено цеху № 1. Победителем в соцсоревновании среди подразделений второй группы стал коллектив механо-энергетического бюро и группы по обслуживанию вычислительных и пишущих машин.

Среди коллективов цеха № 1 первое место по итогам квартала присуждено коллективу участка мастера Н. А. Сисецкой, второе место занял коллектив

участка мастера Е. В. Пугачевой, третье — коллектив участка мастера А. И. Егорихина.

Победителем в соревновании среди коллективов цеха № 2 стал коллектив участка мастера А. Н. Решилова, второе место занял коллектив участка мастера В. В. Фильченкова.

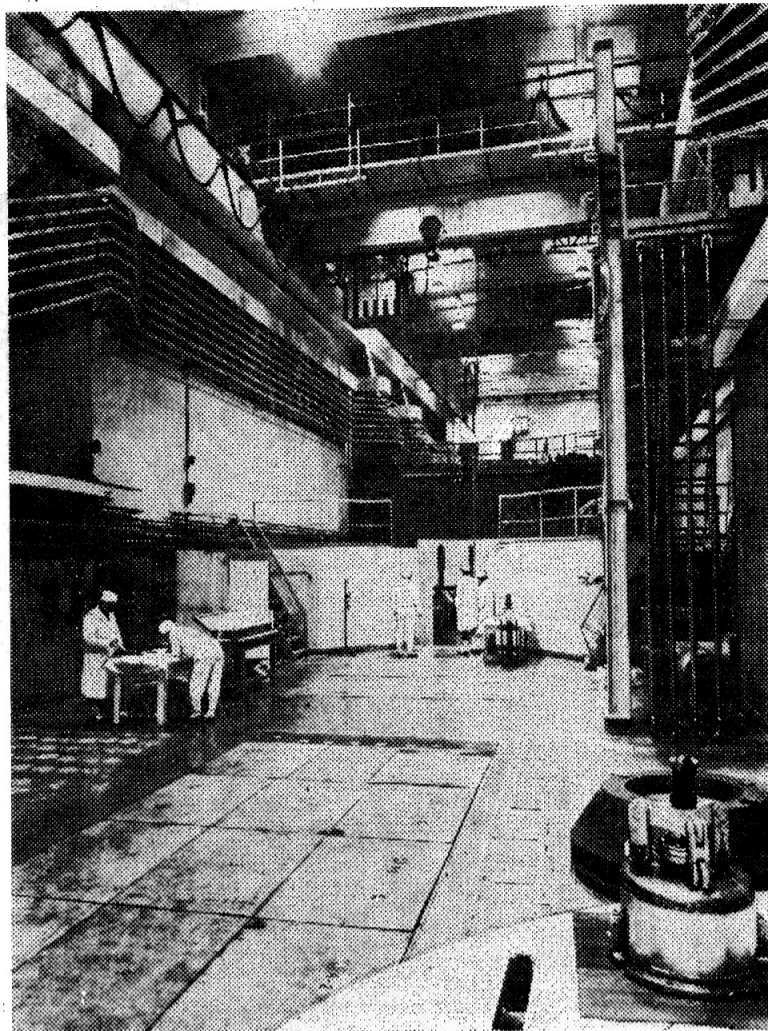
Среди передовиков производства, выдвинутых по результатам квартала на доску Почета Опытного производства, — радиомонтажница С. Г. Соколова, настройщик радиоаппаратуры А. Д. Синицын, токарь-расточник Ю. П. Брызгалов, слесарь-ремонтник А. В. Фролов и другие. Бригадир токарей Н. В. Хлудов и бригадир гальваников З. Г. Шимкус выдвинуты на доску Почета ОИЯИ.

В. КОМИССАРЧИКОВ.

Начало хорошей традиции

24 октября был опубликован Указ Президиума Верховного Совета СССР о награждении академика И. М. Франка орденом Октябрьской Революции. Высокой правительственной награды известный ученый удостоен за заслуги в развитии советской науки, подготовке научных кадров и в связи с 70-летием со дня рождения. С этим знаменательным событием связано и другое: 30 октября у Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ была заложена Аллея ветеранов труда, и первое дерево здесь посадил директор ЛНФ Илья Михайлович Франк.

Рядом будут расти деревья, посаженные ветеранами лаборатории — заведующим хозяйством ЛНФ П. А. Бодяко, рабочим отдела ИБР-2 В. Н. Жуковым, начальником отделения опытного производства Н. А. Мацуевым, главным инженером ЛНФ С. К. Николаевым, начальником сектора Л. Б. Пикельнером. Весной на аллее появятся новые деревья — хорошее начинание дирекции, партбюро, организации общества охраны природы ЛНФ будет продолжено.



ЛАБОРАТОРИЯ НЕЙТРОННОЙ ФИЗИКИ. На ИБР-2 сейчас идет интенсивная подготовка к энергетическому пуску реактора. Монтируются системы охлаждения реактора, готовятся к эксплуатации первоочередные физические установки.
Фото Ю. ТУМАНОВА.

ЭСТАФЕТА ТРАДИЦИЙ

«Заветам Ленина верны!» — под таким девизом проходило накануне 60-летия Ленинского комсомола комсомольское собрание в Лаборатории высоких энергий. Вместе с молодыми сотрудниками лаборатории пришли на собрание почетные гости — ветераны комсомола.

Истории революционного движения в России, героическому пути Ленинского комсомола посвятил свое выступление секретарь комсомольской организации лаборатории В. Малок. На собрании прозвучала фонограмма речи В. И. Ленина «Что такое Советская власть?», и после этого невозможно было равнодушно говорить о великих вехах нашей истории. Один из первых комсомольцев, участник революционных событий П. А. Викторов рассказал молодежи о задачах, которые стояли перед первыми

комсомольскими ячейками, о трудностях, с которыми приходилось бороться, отставая за воевания рабочего класса и крестьянства от посягательств контрреволюции.

А спустя некоторое время многие из участников этого собрания вместе с комсомольцами старших поколений вышли на субботник. После окончания субботника мы подвели итоги: вынуто 120 кубометров грунта, уложен бетон на площади 20 квадратных метров, собрано 5,5 тонны черного металла, 1350 кг цветных металлов. Сейчас юбилей Ленинского комсомола передал эстафету празднику Великого Октября. Эстафета трудовых традиций продолжается.

Н. ОСИПОВА,
А. ЧЕПЛАКОВ,
члены бюро ВЛКСМ ЛВЭ.

ПЕРВЫЙ ДОМ появился в 22-м квартале четыре года назад. И за это время здесь выросли один за другим еще шесть домов. Более тысячи семей справили новоселье в благоустроенных отдельных квартирах.

По замыслу проектировщиков новый микрорайон должен представлять собой планировочно завершенный комплекс. Удобное жилье, хорошее бытовое обслуживание, условия для отдыха, наложенное транспортное сообщение — вот слагаемые, без которых не мыслится комплексная застройка. Создание максимума удобств для всех жителей, больших и маленьких, — непременное при этом условие.

Надо отметить, что строительство нового района Дубны разворачивалось в сложных условиях (заболоченность местности, отсутствие коммуникаций, необходимость сноса старого жилого фонда и др.). По мере развития застройки благоустраивалась территория квартала, построены дорога и тротуар на ул. Калининградской, оборудованы детские и хозяйственные площадки, стоянки для личного автотранспорта, открылись два магазина, бюро ЗАГС. В строящемся сейчас 14-этажном доме будет детская библиотека, в 9-этажном, фундамент которого заложен недавно, — овощной магазин...

Все это было отмечено на заседании исполкома горсовета в конце сентября

этого года, когда рассматривался вопрос о комплексности застройки и качестве работ по благоустройству в квартале 22. С сообщением по обсуждаемому вопросу выступил заместитель администрации директора ОИЯИ Н. Т. Карташев. Анализ работ по благоустройству квартала дал в своем выступлении главный архитектор города Б. К. Сафонов. На заседании исполкома выступили председатель постоянной комиссии исполкома по транспорту и связи А. Н. Синаев, главный врач городской СЭС депутат Н. Н. Новикова, руководитель депутатской группы С. И. Копылов, начальник СМУ-5 В. Н. Топчян, председатель женской комиссии ОМК профсоюза в ОИЯИ С. А. Ивашкевич и др. В их выступлениях прозвучало немало критических замечаний, свидетельствующих о том, что не все еще сделано, чтобы застройка квартала велась действительно комплексно.

ВРЯД ЛИ МОЖНО СЧИТАТЬ нормальным сложившееся на сегодняшний день положение, когда в микрорайоне, где проживает 1850 детей (каждый второй новосел еще не достиг 16 лет!) — нет ни одного детского дошкольного учреждения, нет школы. Их строительство даже не начато. И вполне справедливо замечание в адрес ОКСа ОИЯИ, который не спешит приступить к проектам этих жизненно необходимых для микрорайона объектов. Не решен также вопрос орга-

дорогие ветераны труда!
СЕРДЕЧНО ПОЗДРАВЛЯЕМ ВАС с 61-й ГОДОВЩИНОЙ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ, ЖЕЛАЕМ ЗДОРОВЬЯ, БЛАГОПОЛУЧИЯ В ЖИЗНИ, УСПЕХОВ В ВОСПИТАНИИ ПОДРАСТАЮЩЕГО ПОКОЛЕНИЯ СТРАНЫ СОВЕТОВ.

Городской совет ветеранов труда

ВЕТЕРАНЫ

лась. За десять лет работы в этой школе прошла путь от учителя до директора. В Дубне Г. Ф. Маныч с 1958 года, последние одиннадцать лет работает руководителем детских дошкольных учреждений.

— Мне повезло — я приехала в Дубне весной и сразу полюбила этот молодой расцветающий город. Особенно красивы были улицы Жолио-Кюри и Советская, одетые свежей майской листвой. И до сих пор я считаю весну в Дубне самым прекрасным временем года. Может быть, это еще и потому, что весна в природе символизирует самую прекрасную пору в жизни — детство.

На наших глазах в Дубне выросло целое поколение. Сейчас наши воспитанники, которых мы помним совсем маленькими, уже приводят в детские ясли и сады своих детей. И сами приходят к нам работать воспитателями, нянями, поварами.

Жилищно-коммунальному управлению в этом году исполняется 20 лет, и, готовя праздничный выпуск стенгазеты «Культурный быт», мы о многом вспомнили. Помню, первые детские учреждения очень отличались от нынешних — плиты на кухне топились дровами, не было горячей воды, помещения групп были заставлены кроватями, так что для игры оставалось очень мало места, игрушки были, в основном, самодельные. И уж, конечно, не было ни «Архимеда», ни дошкольных плавательных групп, которыми мы сейчас так гордимся.

Многое изменилось за эти годы. Прежде всего, построен центральный ряд детских учреждений, отвечающих самым современным требованиям (но, конечно, успокаиваться рано — пока еще этими замечательными яслями и детсадами мы не можем обеспечить всех желающих).

Все наши воспитатели имеют специальное педагогическое образование, а медсестры — специальное медицинское. Вот уже в течение десяти лет мы растим воспитателей своими силами: как правило, ими становятся девушки, два-три года проработавшие нянями и заканчившие педагогическое училище.

Конечно, изменились и дети. Они стали более развитыми и задают порой такие вопросы, на которые не так легко ответить. В наше время все меняется настолько стремительно, что день вчерашний кажется уже далеким прошлым. Так, наверное, в любом деле. За двадцать лет многое изменилось и в деле детского воспитания и здравоохранения. Иначе и не может быть, ведь единственный привилегированный класс в нашей стране — это дети.

С ЗАБОТОЙ О БУДУЩЕМ

Вся жизнь Галины Федоровны Маныч связана с воспитанием подрастающего поколения. Закончив Донецкий педагогический институт, она стала работать в школе, где когда-то учил-

лась. За десять лет работы в этой школе прошла путь от учителя до директора. В Дубне Г. Ф. Маныч с 1958 года, последние одиннадцать лет работает руководителем детских дошкольных учреждений.

Стоит напомнить, что когда застраивалась улица 50-летия комсомола, то одним из первых здесь появилось здание школы № 9. Таким образом была решена одна из важнейших проблем комплексной застройки. А вот сегодня по утрам спешат на уроки через железнодорожный переезд сотни ребят, у многих из них путь в школу (в «старые» районы города) и обратно занимает не меньше часа. Что уж говорить о дошкольниках: малыши разносят и развозят по всему городу, и их рабочий день начинается чуть ли не в шесть утра...

Непоследовательность застройщиков в решении одного вопроса отрицательно отразилась и на другом — транспортном. Автотранспортное и пешеходное движение на переезде Черная речка, а также внутри квартала небезопасно, и особенно для детей. Грузовики и легковые автомобили снуют между подъездов жилых домов, и вполне понятно беспокойство родителей, выпускающих детей погулять около дома.

Ну а как оборудована территория рядом с домами?

Почти у каждого дома уже есть детские площадки — одни побольше, другие поменьше, где-то стремились проявить выдумку, изобретательность, где-то долго не мудрили: сделали заборчик из бревенчатых, незамысловатые скамечки — резвитесь, ребята! Все дело в том, что рабочие чертежи по благоустройству выдавались проектировщиками отдельно к каждому дому с нарушением общей схемы благоустройства. Отсюда и «лоскутность» в оформлении, непродуманность в его размещении. Так называемые хозяйствственные площадки расположены сейчас в непосредственной близости от домов, и нужно иметь крепкие нервы, когда все утро под окнами выбивают ковры. Стоило хотя бы оградить эти площадки густыми зелеными насаждениями, были бы созданы некоторая изоляция от шума, конфликтов стало бы меньше. Кстати, выбивание ковров, — это, пожалуй, пока единственный вид спорта, которым могут заниматься взрослые новоселы по месту жительства. Ведь здесь еще нет для них ни одной спортивной площадки.

МНОГОЕ ПРЕДСТОИТ СДЕЛАТЬ для озеленения района. Недостаточно только посадить деревья, кусты, разбить клумбы — необходим постоянный, пра-

СДЕЛАНО МНОГОЕ—

КАК ПРЕЖДЕ В СТРОЮ

МИРНАЯ ПРОФЕССИЯ

Путь в профессию стеклошлифовщика начался для Владимира Николаевича Авдеева в Институте атомной энергии (тогда еще лаборатории), куда он поступил, демобилизовавшись в 1946 году. Через три года его перевели в Дубну. Впрочем, самой Дубны еще не было, был поселок Ново-Иваньево, в нем одна улица — Жолио-Кюри, которая именовалась тогда Центральной. Маленькие механические мастерские располагались в нынешнем третьем корпусе Лаборатории ядерных проблем.

Стеклодувное дело пришло начинать почти с нуля. В первое время, чтобы сделать более сложный заказ, приходилось ездить в Москву, выполнять заказ на оборудование, на котором работал прежде, и возвращаться в Дубну уже с готовым. Однако постепенно налаживали стеклодувные и стеклошлифовочные работы и у себя. В те годы Владимир Николаевич занимался притиркой вакуумных кранов, шлифовкой и сверловкой стекла... С организацией Объединенного института ядерных исследований его основной задачей становится шлифовка и полировка световодов и сцинтилляторов, число которых переходит от единиц и десятков к сотням. Теперь уже его профессия требует более углубленной специализации.

Это только на первый взгляд шлифовка или полировка кажется автоматической, бездумной работой, мастер постоянно ищет, что можно изменить, улучшить в ее процессе, придумывает различные приспособления, чтобы ускорить этот процесс, повысить качество обработки (Владимир Николаевич — автор многих rationalizatorских предложений).

В этой работе необходимы на вык, вырабатываемое годами в руках мастера особое профессиональное чутье, чувство стекла, когда интуитивно понимаешь, где следует нажать на полирующийся световод, где ослабить на жим. Одно неосторожное, неумелое движение — и световод может вырваться из рук. Но рукам Владимира Николаевича Авдеева световод послужен, словно чувствует настоящего «хозяина».

Однако прежде всего профессия стеклошлифовщика требует, пожалуй, терпения, и терпения огромного: интересно сделать — как полагается, вкладывая все умение, на совесть — может быть, один-два световода, а когда их сотни? Попробуй без терпения справиться с этой работой — ничего не выйдет. Вот почему

выдержка в характере стеклошлифовщика необходимое профессиональное качество. За 30 лет работы стеклошлифовщиком Владимир Николаевич в совершенстве овладел «секретами» этой профессии.

Как ветерана войны В. Н. Авдеева часто приглашают выступать в подшефной школе. Ушел он на фронт в 43-м, как только достиг призывающего возраста. Всевал на Курской дуге, был ранен; когда выписался из госпиталя, фронт уже отодвинулся в Белоруссию. Под Витебском Владимир Николаевич был ранен вторично, заканчивал войну уже командиром взвода на территории Германии. Здесь за разведку боем перед генеральным наступлением в апреле 1945 года он был награжден орденом Красной Звезды. О войне, какой он ее видел, рассказывает Владимир Николаевич школьникам, отцы и матери которых — уже послевоенное поколение. Рассказывает, чтобы не был забыт солдатский подвиг, сколько бы лет ни прошло. Но, как старый солдат, он особенно глубоко понимает значение слова «мир», и поэтому хотел бы, чтобы в будущем эти ребята были заняты только мирным трудом. Может быть, еще и поэтому так важна для него самого работа в Объединенном институте ядерных исследований, вся деятельность которого служит мирным целям.

КАК МОЛОДЫ МЫ БЫЛИ...

Георгия Сергеевича Казанского в нашем Институте знают многие. Знают как начальника сектора научно-экспериментального отдела радиоэлектронной аппаратуры Лаборатории высоких энергий, одного из старейших депутатов городского Совета, как одного из основателей, актеров и сценаристов ДУСТА — Дубненского сатирического театра.

Научная биография Г. С. Казанского началась в 1953 году, когда он, выпускник МЭИ, приехал в Дубну и начал работать в Электрофизической лаборатории Академии наук. Предоставим слово ветерану:

— Можно говорить о грандиозных задачах, которые решал и решает коллектив нашего Института, можно говорить о созданной в ОИЯИ уникальной ускорительной технике, технике обработки информации, но все-таки самая главная гордость наша — это люди.

Материалы подготовлены Е. МОЛЧАНОВЫМ, В. ФЕДОРОВОЙ.

В этом году в связи с юбилеем Ленинского комсомола очень часто вспоминают дела и судьбы комсомольских поколений прошлых лет. Мне кажется, что очень важная роль принадлежит молодежи 50-х годов, которая уверенно заняла свое место на передовых рубежах научно-технической революции. Это было время мощного всплеска в физической науке: созданы первые крупные ускорители, разрабатывались многие новейшие научные направления.

В начале 50-х годов в Дубну приехали ребята очень молодые, и абсолютное большинство из них имело очень краткую биографию. Одни еще совсем ничего не успели сделать в жизни, других объединяло короткое слово «война». Сразу после окончания вузов фронтовики заняли самые боевые участки на переднем фронте науки и техники. В их числе были М. И. Соловьев, М. Ф. Лихачев, В. С. Григорашенко, С. В. Федуков, М. И. Подгорецкий, И. В. Чувило, Л. Г. Макаров и др. Их опыт, настойчивость, смелость в сочетании с дерзновенным поиском молодежи («а в молодых») тогда были А. А. Кузнецова, В. А. Свиридов, В. А. Никитин, Л. Н. Струнов, В. П. Саранцев, К. П. Мызников и др.) позволили создать коллектив, которому было по плечу решение самых сложных задач.

На моих глазах прошла жизнь людей, биографии которых тесно связаны с развитием науки и техники. Большинство из них стали крупными учеными, руководителями, ответственными за состояние и развитие науки. С самого начала им до всего было дело, будь это научные исследования, монтаж новых установок, строительство новых лабораторных помещений или участие в работе Совета, в общественной работе в новорожденном поселке, а потом и городе. И у каждого из нас был пример для подражания — наш первый директор выдающийся советский ученый академик Владимир Иосифович Векслер. Он на все сто процентов доверял молодому коллективу, знал всех, и все его знали. Он всегда искал кратчайший путь к тому, чтобы открыть в каждом человеке резервы творчества.

За 25 лет одноэтажная Дубна превратилась в многоэтажную, вырос Институт и выросли работающие в нем люди, изменился сам характер научного творчества. Думали ли мы, приехав сюда молодыми, что так скоро придадут в лаборатории наши дети? Короткая жизнь, но приятно и радостно сознавать, что дело, начатое нами четверть века назад, сегодня в надежных руках.

ЮБИЛЕЙ ОПЫТ И ТВОРЧЕСТВО

После окончания Ленинградского политехнического института им. М. И. Калинина в 1953 году в Дубну приехал молодой специалист Владимир Николаевич Галанкин.

Ему была поручена ответственная работа по организации группы контрольно-измерительных приборов на строящемся самом мощном по тому времени ускорителе — синхрофазотроне ЛВЭ. Требовалась большая организационно-техническая работа, необходимая для обеспечения контрольно-измерительными приборами монтажных и пусконаладочных работ на ускорителе, для первых физических экспериментов на нем.

Коллектив группы, возглавляемой Галанкиным, успешно справился с возложенным задачами.

Развитие научных исследований в ОИЯИ потребовало пересмотра метрологического обеспечения физических экспериментов. Необходимо было организовать единую службу по ремонту, наладке и метрологическому надзору за средствами измерений, используемыми в Институте. Для выполнения этой задачи необходимо было создать соответствующую производственную базу и подобрать коллектив специалистов, способных обес-

печить четкую работу метрологической и ремонтной служб. В. Н. Галанкин избрал в решении этого вопроса очень верный путь: ответственные работы по ремонту, наладке и проверке приборов доверились молодым специалистам, их знания рационально сочетались с опытом старших.

Прошедшие годы показали, что созданный отдел КИПиА Института под руководством коммуниста В. Н. Галанкина способен решать сложные задачи по обеспечению современной измерительной техникой лабораторий Института.

Владимир Николаевич Галанкин много времени уделяет общественной работе, являясь на протяжении почти 20 лет пропагандистом.

Свой двойной юбилей — 50 лет и 25 лет работы в ОИЯИ Владимир Николаевич встретил в расцвете творческих сил, с большими планами по дальнейшему совершенствованию службы КИПиА в Институте.

Дирекция и коллектив отдела контрольно-измерительных приборов желают Владимиру Николаевичу новых успехов в работе, хорошего здоровья и большого личного счастья.

Ю. Н. ДЕНИСОВ

Е. А. ПАРФЕНОВ

ЗНАНИЯ И УВЛЕЧЕННОСТЬ

С 1953 года работает в Лаборатории ядерных проблем слесарь КИП VIII разряда Георгий Павлович Зорин. До этого с 1948 года он работал в ИАЭ им. И. В. Курчатова.

В характеристику 1953 года, данной Г. П. Зорину профессором М. С. Козодаевым, говорилось: «В настоящее время Зорин Г. П. один из лучших технических работников сектора. Ему поручаются самые сложные радиомонтажные работы». Работа Георгия Павловича на протяжении всего времени в Лаборатории ядерных проблем может быть характеризована теми же словами.

Г. П. Зориным вложено много труда и мастерства в создание физической аппаратуры лаборатории. Он провел основную работу по монтажу больших гидроскопических систем с многими сотнями газоразрядных счетчиков, принимал основное участие в монтаже пятилучевого осциллографа, который использовался в работе по обнаружению бета-распада положительных пинов. Немалый вклад внесен и в сооружение магнитного искрового спектрометра.

Высокое мастерство, изобре-

тательность и самостоятельность характеризуют участие Георгия Павловича в выполнении любой порученной ему работы. Трудолюбие, аккуратность, добросовестное отношение к делу помогают ему выполнять задания с высоким качеством. Георгий Павлович — автор ряда интересных рационализаторских предложений. С большим тактом помогает он молодым сотрудникам, охотно делится своим богатым производственным опытом со всеми, кто обращается к нему за помощью.

Хорошая работа слесаря Г. П. Зорина неоднократно отмечалась: он выдвигался на доску Почета Лаборатории ядерных проблем, на городскую доску Почета, награжден несколькими медалями и почетными грамотами. Отличная квалификация и высокие человеческие качества помогли Георгию Павловичу заработать большой авторитет в коллективе.

Сердечно поздравляя Георгия Павловича Зорина с шестидесятилетием, желаем ему крепкого здоровья, успехов в работе и счастья.

А. А. ТЯПКИН
И. М. ВАСИЛЬЕВСКИЙ
В. А. МОИСЕЕНКО

ПРЕДСТОИТ БОЛЬШЕ

вильный уход за ними. Естественно, что с этой работой только силами ЖКУ не справиться. К участию в озеленении, благоустройстве придомовых территорий ЖЭК, домовые комитеты должны шире привлекать население. Формы работы могут быть различными: организация субботников и воскресников, проведение рейдов «зеленых патрулей», ремонт оборудования, закрепление отдельных участков зеленых насаждений за семьями и т. п. Вся эта работа тоже должна вестись комплексно и согласованно. Ведь нередко случалось, что новый, недавно засеянный травой газон вдруг раскапывали и начинали прокладывать кабель. Естественно, что энтузиазм общественников после таких случаев заметно убывал.

И еще один важный вопрос заботит новоселов. Сейчас в квартале только два магазина. И если открытие «Дорожного» встретили с радостью, то «Сpartак» настал на весьма прохладное к себе отношение. Конечно, хорошо тем, кто решил приобрести для новой квартиры новый телевизор или запастись комплектом спортивной одежды и инвентаря. Но, наверное, было бы целесообразнее открыть здесь пока магазин с привлекательным назначением «Тысяча мелочей», чтобы покупка электрической лампочки или ка-

тушки ниток не превращалась в проблему. Ведь когда вырастет в микрорайоне предусмотренный планом большой торговый центр, сегодня никто с полной определенностью сказать не может.

ЕСЛИ НЕСКОЛЬКО ЛЕТ НАЗАД на первый план выдвигалась задача строить больше — то требования сегодняшнего дня гораздо шире — надо строить и больше, и быстрее, и удобнее. И не только удобно, но и красиво, культурно, современно — словом, лучше, чем вчера. Поэтому весьма своевременно отдел главного архитектора счел необходимым вынести вопрос о комплексности застройки и качестве работ по благоустройству в квартале № 22 на заседание исполнкома горсовета. В результате всестороннего обсуждения намечены меры, чтобы свести к минимуму так называемые временные неудобства, связанные с условиями строительства, с о庇ками, допущенными на первых этапах. В связи с этим исполнкомом Дубненского городского Совета 26 сентября принято решение, по которому ОК ОИЯИ в 1979 году должен обеспечить разработку проекта школы с тем, чтобы ее строительство было начато в 1980 году. В будущем году должна быть построена дорога вдоль коллектора «Черная речка» со специальными подъездами к



магазинам. С учетом высказанных на заседании исполнкома замечаний будет дорабатываться проект благоустройства квартала (размещение спортивных площадок, устройство дополнительных пешеходных дорожек, оборудование дворов малыми архитектурными формами повышенной капитальности и др.). Кроме того, специалистами будет проработан вопрос о возможности и целесообразности строительства подземного перехода в районе Черной речки. Госавтоинспекция в текущем году должна установить светофоры на перекрестке у переезда, упорядочить движение автотранспорта в квартале. Учтено

в решении исполнкома и другие предложения и замечания жителей микрорайона, представителей общественности.

Решение проблемы комплексного строительства, повышения его качества, улучшения благоустройства возложено на многие организации. И от того, насколько соглашенно будут действовать проектировщики, застройщики, строители, зависит успех всей работы.

Сделано многое, предстоит сделать еще больше.

А. ГИРШЕВА.

Фото Т. РОМАНОВОЙ.

Ю БИЛЕИ

Руководитель, организатор

8 ноября исполняется 50 лет начальнику жилищно-коммунального управления Анатолию Васильевичу Куликову.

В 1948 году после окончания Московского дорожно-механического техникума А. В. Куликов был направлен в Ленинабад, где до 1957 года работал мастером-механиком. С 1957 года он работает в Дубне. На протяжении всей трудовой деятельности Анатолий Васильевич ведет общественную работу. Член КПСС с 1955 года, он избирался секретарем партийных организаций автобазы и ОРСа, в течение нескольких лет является членом партбюро ЖКУ.

В 1970 году А. В. Куликов награжден медалью «За доблестный труд». В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, в 1972 году — медалью «За отвагу на пожаре». Уравнен-

венный характер, чуткая забота А. В. Куликова о подчиненных, сочетающаяся с высокой требовательностью к себе и сотрудникам, способствуют созданию в коллективе ЖКУ атмосферы творческого труда. Анатолий Васильевич — умелый воспитатель и организатор, он всегда в центре общественной жизни управления. Коллектив, которым он руководит, неоднократно награждался переходящим Красным знаменем ГК КПСС и исполнением горсовета.

Горячо поздравляя юбиляра с днем рождения, коллектив жилищно-коммунального управления желает ему больших трудовых успехов и многих лет плодотворной работы.

**Б. К. ШАДЕНКО
В. И. ВОЛКОВА
Е. А. ПЕРОВА
Н. С. ЗОЗУЛЯ**

Светлая, добная жизнь

4 ноября исполнилось 80 лет Анне Ильиничне Мокшиной, старейшему врачу-педиатру нашего города.

Анна Ильинична родилась в Челябинске в семье рабочего. Великий Октябрь открыл ей, дочери печника, широкую дорогу в жизнь. Получив высшее медицинское образование в Пермском университете, она становится одним из организаторов здравоохранения на Урале, создает систему охраны материнства и детства в одном из крупных промышленных районов страны. Многие годы она была главным врачом Центральной детской поликлиники в Челябинске. В 1947 году А. И. Мокшина избрана делегатом VI Всесоюзного слета педиатров.

В 1958 году Анна Ильинична приехала в Дубну и стала работать детским врачом в медсанчасти. За добросовестный труд, большие знания, чуткость, доброту, отзывчивость врач Мокшина снискала любовь маленьких пациентов, уважение коллег. Трудовой путь детского доктора отмечен высокими правительственными наградами: медалью «За доблестный труд» в Великой Отечественной войне,

орденом «Знак Почета», значком «Отличник народного здравоохранения», многочисленными благодарностями администрации медицинских учреждений, где она работала.

Несмотря на то, что жизнь Анны Ильиничны всегда была за предела заполнена ответственной работой, она сумела хорошо воспитать, вырастить настоящими людьми сына и дочь, избравших профессию матери-ставших высоквалифицированными врачами.

После ухода на пенсию Анна Ильинична по-прежнему остается общительным человеком, принимает заинтересованное участие в жизни коллектива детской поликлиники медсанчасти. Она всегда придет на помощь с добрым словом, мудрым советом.

Коллектив детской поликлиники медсанчасти, бывшие пациенты и их родители горячо поздравляют Анну Ильиничну с большим юбилеем — 80-летием. Желаем ей бодрости, крепкого здоровья, долгих лет жизни.

**В. П. АНТОНОВА
Л. Г. ДМИТРИЕВА
Т. И. КАРПОВА**

Растут для счастья

Почти год прошел с тех пор, как открылся на Большой Волге детский комбинат «Росинка» на 180 мест. За сравнительно короткий срок под руководством заведующей Ф. С. Беличенко проделана большая работа по оборудованию детских площадок, озеленению территории. Разбит огород, на котором будут трудиться старшие дошкольники, заложен фруктовый сад. Есть у нас и бассейн. Для детского сада приобретены новая мебель, игрушки.

Одной из главных задач это-

го года было создание хороших условий для физического развития детей. В помещениях установлены бактерицидные лампы, проводятся занятия по лечебной гимнастике для детей с ослабленным здоровьем, регулярные прогулки и игры на свежем воздухе. Все сотрудники детского комбината стараются делать все, чтобы дети росли здоровыми, счастливыми, всесторонне развитыми.

**Т. ЛОВКОВА,
председатель цехкома.**

Демонстрация трудящихся 7 ноября 1978 года

7 ноября, в день 61-й годовщины Великого Октября, в институтской и левобережной частях города состоится демонстрация трудящихся. Начало демонстрации в 11 часов 30 минут.

ИНСТИТУТСКАЯ
ЧАСТЬ ГОРОДА

СВОРНЫЕ ПУНКТЫ
КОЛОНН

ВВСТУ — ул. Советская, школа № 4 — ул. Комсомольская, у здания школы; школа № 6 — ул. Инженерная, школа № 8 — ул. Векслера, у здания школы; школа № 9 — у здания школы.

Объединенный институт ядерных исследований — ул. Жолио-Кюри, у здания административного корпуса ОИЯИ; завод ЖБИ — ул. Курчатова, СМУ-5 — ул. Курчатова, во дворе здания

управления; медсанчасть, ОРС ОИЯИ — ул. Ленинградская, на участке между улицами Мира и Векслера; ЖКУ — ул. Курчатова, у конторы ЖКУ.

Организации района Большой Волги, в том числе завод «Тензор», ВРГС, ГРС, АТП и др. прибывают автобусами, выстраиваются у плавательного бассейна «Архимед» (отправление автобусов от здания ВРГС в 10 часов 15 минут).

ПОРЯДОК
ДВИЖЕНИЯ КОЛОНН
СО СВОРНЫХ ПУНКТОВ

Школы № 2, 4, 6 идут в 11 часов по ул. Инженерной и ул. Векслера. Школа № 8 идет в 11 часов по ул. Векслера и на перекрестке улиц Векслера и Инженерной пристраивается к колонне школы № 6 и следует за

О чем рассказывают марки

Очередная выставка филателистических коллекций, которая экспонируется в эти дни в Доме ученых, посвящена 60-летию Ленинского комсомола.

Почтовые марки и конверты давно перестали выполнять чисто утилитарные функции знаков почтовой оплаты, они превратились в живых свидетелей истории, а увлеченные люди — коллекционеры заставляют этих свидетелей рассказывать об интересных фактах из жизни нашей страны или в новом свете показывать уже известные факты или события.

«Ленин. Партия. Комсомол» — назвал свою коллекцию на 30 листах Л. В. Светов. Эту тему как бы продолжает подборка «60 пламенных лет» (автор В. И. Прозоров). Миллионы советских людей прошли через школу комсомола. По призыву партии Ленина юноши и девушки идут на самые трудные участки борьбы за счастье Отчины, и эта романтика борьбы и мирных строек отражена также на 30 листах в почтовых миниатюрах.

Много славных дел на счету у комсомола, но, может быть, особенно ответственное и романтическое — шефство над Военно-Морским Флотом. Связи комсомола и флота посвящена коллекция В. В. Асанова, увлеченного человека, бывшего моряка, а ныне специалиста-радиоэлектроника. Кстати, экспозиция В. В. Асанова выполнена по всем правилам филателии — подбор, размещение и оформление материалов оставляют самое приятное впечатление.

Пioneerская организация — первая смена комсомола. И это тоже нашло отражение на выставке. С некоторыми фактами из истории организации юных ленинцев можно познакомиться в экспозиции «Мы — смена твоя, комсомол», представленной Н. С. Фроловым. Пионерии и детям посвящено много выпусков марок, конвертов и открыток. На двух стендах представлены конверты со спецгашениями — эти своеобразные филателистические сувениры, связанные с 50-летием пионерской организации и другими знаменательными датами в ее истории.

Интересные материалы собраны автором этой экспозиции о филателистических выставках,

посвященных комсомолу, и о выставках юных коллекционеров. Кроме маркированных конвертов и конвертов со спецгашениями здесь представлены так называемые сувенирные листки, выпускаемые в честь определенных выставок. Советская филателия — это не только один из способов разумного проведения досуга, но и одно из средств коммунистического воспитания. Особенно большое влияние филателия оказывает на подрастающее поколение. Юношеское филателистическое движение в нашей стране началось в 1922 году, а в 1962 году в Киеве состоялась первая Всесоюзная филателистическая выставка. За последние годы выставки организовывались в союзных республиках, в больших и маленьких городах. В честь наиболее значительных из них выпускались филателистические сувениры. Собранные вместе, они дают наглядное представление о размахе этой деятельности.

Воспитанники комсомола прокладывали первые дороги и в космосе. «Космонавты на «Востоках» — так называется подборка одного из старейших дубенских филателистов Н. В. Асанова.

Москва готовится принять участников Олимпиады-80, поэтому так велик сегодня интерес к спортивной тематике, к истории Олимпийских игр. Д. Д. Крюков представил экспозицию на тему «От Хельсинки до Москвы». В ней прослеживается история последних Олимпиад, в которых участвовали советские спортсмены.

Выставка в Доме ученых сразу вызвала большой интерес. Вот лишь одна из первых записей в книге отзывов: «Горячо благодарим организаторов и участников филателистической выставки, посвященной 60-летию Ленинского комсомола. Это прекрасное свидетельство героического пути Союза молодежи, его исторических свершений, это свидетельство преемственности поколений, вдохновляющее комсомол 70-х годов на достойное продолжение славных традиций...»

Н. РЕМИЗОВ.

ДОМ КУЛЬТУРЫ

5 ноября

Детям. Художественный фильм «Язык животных». Начало в 11.00.

Праздничный вечер сотрудников Лаборатории ядерных проблем, посвященный 61-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции. Начало в 18.00.

6 ноября

Широкоэкранный цветной художественный фильм «Фронт за линией фронта» (2 серии). Начало в 18.00.

Новый цветной широкоэкранный художественный фильм «В ночь на новолуние» («Мосфильм»). Начало в 21.00.

Фильмы только для взрослых.

8 ноября

Детям. Художественный фильм «Рикки-Тики-Тави». Начало в 16.30.

Широкоэкранный цветной художественный фильм «Фронт за линией фронта» (2 серии). Начало в 18.00. Фильм только для взрослых.

9 ноября

Детям. Мультсборник «Синяя птица». Начало в 16.30.

УЧЕНЫХ

5 ноября

Художественный фильм «Красная площадь». 2 серии. Начало в 20.00.

7 ноября

Праздничный вечер, посвященный 61-й годовщине Великого Октября. (Вход по пригласительным билетам.) Начало в 20.00.

8 ноября

Художественный фильм «И на Тихом океане...». Начало в 19.00.

Художественный фильм «За твою судьбу». Начало в 21.00.

Художественный фильм «Синяя птица».

ОБЪЯВЛЕНИЯ

При учебно-консультационном пункте № 7 Московского областного политехникума с 13 ноября с. г. начинают работу подготовительные курсы. Программа рассчитана на подготовку в объеме 10 классов.

Деньги за обучение (15 рублей) необходимо выслать по адресу: 144000 Московская обл., г. Электросталь, Электростальское отделение Госбанка, расчетный счет 14003, Московскому областному политехникуму.

Заявление о приеме на подготовительные курсы и квитанция об оплате следует сдать в УКП по адресу: г. Дубна-1, ул. Школьная, 3, школа № 2, телефон 4-07-39.

Следующий номер газеты выйдет 11 ноября.

НАШ АДРЕС

141980 ДУБНА
ул. Советская, 14, 2-й этаж
Телефоны:
редактор — 6-22-00, 4-81-13
ответственный
секретарь — 4-92-62
общий — 4-75-23
Дни выхода газеты —
вторник и пятница,
8 раз в месяц.

Заказ 3635