

июня 1960 г.

ОБЗОР

и цен, подготавливаемых за 10 лет более чем в 10 раз. Власти Турции в этих условиях не могли не обратиться к помощи гражданских инженеров.

Сейчас в Турции создается министерство, премьер-министром которого является генерал-майор, возглавлявший армию. Одной из первых задач правительства, было заявлено, они будут привлечены к ответственности государственными органами мира. В то же время заявили, что Турция не будет принимать участие в каких западных державах. Многие иностранные специалисты подчеркивают, что Турция по-прежнему проигрывает конкурсы запада.

Что касается нашей страны, продолжает стремиться к тому, чтобы советско-турецкие отношения стали подлинно дружескими и равноправными. Советский Союз признал независимость Турции и выразил надежду, что оно проявит усилия для улучшения отношений с Советским Союзом.

В. ХАРЬ

ЖЕНЬЕ

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 12 ИЮНЯ

Первая программа 3.30 — Урок английского языка. 10.00 — Для школьников «Да, красавица». 17.20 — Советской Армии «Порт смелых». 17.50 — Праздник детства. 18.00 — Народный совет по телевидению и кукольный фильм «Комедийные роли артиста». 19.30 — Спортивная задача. 20.30 — Праздник детства из Зеленодольска. 21.00 — Кино имени Горького «Восхождение». 21.30 — Последние известия.

БАХ

«Бригады». Начало сеансов в 21 час.

12 июня

Новый художественный фильм «Эхо». Начало сеансов в 20 и 22 часа.

11 июня

Новый художественный фильм «Потерянная земля». Начало сеансов в 22.30.

12 июня

Новый художественный фильм «Колыбельная». Сеансы в 17, 19, 21 и 23.30.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕВОНЯН

Продолжается прием заявок на второе издание «ЗА КОММУНИЗМ». Не забудьте оформить подписку!

В автобусе, курсирующем по направлению Ижевск — Ижевск, найдены ружье и патроны. Кондуктору — Д. С.

вторник, четверг

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС, ДУБНЕНСКОГО И ИВАНЬКОВСКОГО ГОРОДСКИХ СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 337 (70)
Год издания 3-й

Вторник, 14 июня 1960 года

Цена 15 коп.

Творческой мысли — поддержку и внимание

Самая главная задача новаторов производства, рационализаторов и изобретателей — еще шире развернуть соревнование за технический прогресс, за высокую производительность труда, за комплексную механизацию и автоматизацию производственных процессов.

Рационализацию и изобретательство — на повестку дня

Вопросы развития промышленности и транспорта, науки и техники, внедрения в производство всего нового, передового постоянно находятся в центре внимания партии, ее ленинского Центрального Комитета. Этим вопросам и посвящается предстоящий в июле нынешнего года очередной Пленум ЦК КПСС.

Сейчас, когда по всей стране идет подготовка к июльскому Пленуму ЦК КПСС, работа с изобретателями и рационализаторами приобретает особое значение.

Техническое творчество трудящихся, быстрое и энергичное внедрение изобретений и рационализаторских предложений — важное государственное дело, один из крупнейших резервов ускорения темпов технического прогресса в народном хозяйстве.

Если посмотреть с этих позиций, как обстоит дело с изобретательством и рационализацией в Институте, то невольно приходится констатировать, что этому вопросу еще не уделяется должного внимания со стороны тех руководителей и организаций, которым следовало бы заниматься им вплотную.

Чтобы не быть голословным, приведем факты. Прошло уже полтора месяца со дня проведенного городского комитетом партии совещания-семинара по изобретательству и рационализации с участием представителей и руководителей предприятий и учреждений городов Дубны и Иванькова, где были намечены пути улучшения работы с рационализаторами и изобретателями, но за истекший период существенного сдвига в Институте не произошло.

Секция ВОИР, как была одна в Лаборатории высоких энергий, так и осталась в единственном числе. В других лабораториях такие секции до сих пор не созданы. Нет и досок показателей бриза (кроме одной — в ЛВЭ), а ведь это мешает возможности широко оповещать и знакомить коллективы лабораторий и подразделений Института с материалами по вопросу изобретательства и рационализации.

Не созданы кабинеты для организационно-массовой и консультативной работы среди людей творческой мысли.

До сих пор времени заседания технического совета бриза Института и уполномоченных проводя-

ся, где придется, так как нет соответствующего помещения. Уже не раз указывалось на эти недостатки, но дирекция Института не принимает должных мер.

Бриз Института ведет большую и нужную работу. Проводит регулярно заседания технического совета, разрабатывает и проводит конкурсы, издает бюллетени, обнародывая лучшие внедренные предложения революционеров техники. Только за пять месяцев этого года бризом рассмотрено 95 и внедрено 75 рационализаторских предложений. А если бы были созданы все необходимые условия как для работы бриза, так и для рационализаторов и изобретателей, то годовая экономия денежных средств от внедренных предложений была бы значительно больше.

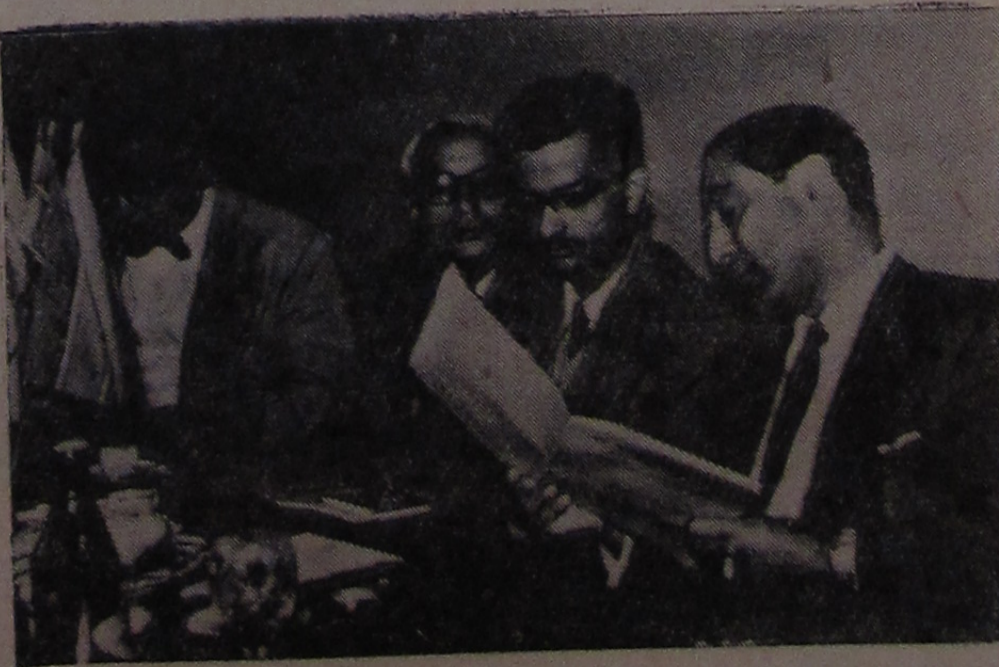
Партийные и профсоюзные организации Дубны и Иванькова должны оказывать повседневное внимание изобретателям и рационализаторам. Их задачи — возбудить растущую инициативу и активность рабочих и инженерно-технических работников, регулярно рассматривать вопросы изобретательства и рационализации, своевременно принимать меры к устранению всего, что тормозит техническое творчество трудящихся.

ИНДИЙСКИЕ ГОСТИ В ДУБНЕ

Объединенный институт ядерных исследований 10 июня посетил индийская правительственная делегация, состоящая из специалистов в атомной энергии и ядерной физике, под руководством известного физика доктора Хоми Баба.

Индийских гостей принимали ведущие ученые Института — Д. И. Блохинцев, Ван Ганчан, Э. Джаков. После беседы индийские физики тщательно ознакомились с вычислительным центром Лаборатории теоретической физики, посетили лабораторию высоких энергий и нейтронной физики.

Покидая Дубну, гости оставили запись в книге почетных посетителей Института. «Это наиболее впечатляющая лаборатория в направлении ее деятельности. Мы желаем ей наилучшей удачи в передовых исследованиях».



На снимке: индийская правительственная делегация. Крайний справа — доктор Хоми Баба. Фото П. Зольникова.

Товарищи рационализаторы и изобретатели!

Смелее внедряйте новое оборудование, модернизируйте действующие приборы, станки, установки, машины, экономьте в большом и малом. Достоинно встретим июльский Пленум ЦК КПСС, сделаем рационализаторское движение подлинно массовым!

Творите, дерзайте!

В целях дальнейшего развития рационализации и изобретательства в лабораториях и подразделениях Института, а также широкого привлечения сотрудников к активному участию в области создания экономичных конструкций приборов, устройств специального назначения для улучшения технологических процессов, отыскания методов экономии электроэнергии, топлива, дорогостоящих дефицитных материалов, металлов, разработки актуальных предложений, способствующих механизации и автоматизации процессов работ и экспериментов, повышающих производительность труда, обеспечивающих улучшение условий работы и техники безопасности — бризом Института объявлены на 1960 год три конкурса: второй тематический конкурс на лучшее рационализаторское предложение, конкурс на лучшее предложение по технике безопасности и конкурс на лучшего рационализатора и изобретателя Института.

Выдвигаемые на второй тематический конкурс темы классифицируются по трем разделам: ускорители, реакторы и их вспомогательные устройства и обслуживание; научно-экспериментальное оборудование; электромеханическое оборудование и оборудование общего назначения.

К конкурсному рассмотрению будут приниматься предложения только по темам, вошедшим в общеплановый сборник тем с отметкой «на конкурс». В конкурсах могут принять участие отдельные лица и коллективы. Для принятых по конкурсу предложений устанавливаются денежные премии.

Сроки подачи предложений по тематическому конкурсу и конкурсу на лучшее предложение по технике безопасности — до 31 октября этого года, а конкурс на лучшего рационализатора проходит с января по декабрь 1960 года.

Подробную информацию по всем конкурсам можно получить в бризе Института.

Б. Евдокимов,
старший инженер бриза.

ДОРОГУ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОПАГАНДЕ

Пропаганда технических знаний — одна из важнейших задач партийных и профсоюзных организаций в период бурного подъема нашей советской науки, в период массового коммунистического соревнования передовиков производства — разведчиков будущего.

Создание материально-технической базы коммунизма, всестороннее внедрение в производство передовой техники и достижений современной науки, а также постоянная связь науки с жизнью, с практикой немыслима без технической пропаганды среди широких слоев трудящихся.

В лабораториях Института трудятся сотни инженеров, научных сотрудников, техников. В городе имеется общество по распространению политических и научных знаний, бюро рационализации и изобретательства. По сути дела — это огромная армия специалистов, способная нести технические знания в массы, способная вести лекционную пропаганду.

Надо сказать, что правление Дома культуры организует встречи трудящихся города с редакциями технических журналов «Техника молодежи», «Вокруг света», «Юный техник». Но вот наши ведущие ученые очень редко вы-

ступают перед населением. А ведь они могли бы рассказать много интересного из той области науки, в которой они работают.

Техническая пропаганда в нашем городе все еще не на должной высоте. Нет технического кабинета, не организован кинотехнический лекторий. Редко проводятся вечера по обмену опытом передовиков производства и встречи рационализаторов и изобретателей. Почему бы нашему обществу по распространению политических и научных знаний не организовать, например, лекции «Город будущего», «0 градостроительства», выставки строительных материалов, приборов? Да, много можно найти интересных тем, надо только подумать.

При организации лекций у нас забывают о таких «мелочах», как своевременная и хорошая реклама. Объявления, как правило, делаются на клочке бумаги, пишется небрежно. Приглашительные билеты печатаются с большим запозданием, мало используются, такие сильные орудия пропаганды, как кино, радио, печать.

Пропаганда технических знаний — это не только дело одного правления Дома культуры, но и всех общественных организаций и, в первую очередь, партийных и профсоюзных. Отделу агитации и пропаганды горкома партии надо больше уделять внимания лекционно-технической пропаганде среди населения.

В. Мамулин.

Человек

В данное время все внимание сосредоточено на работе абсолютных значений в разделение значимых излучения на отдельные компоненты (нейтроны, альфа-частицы, бета-частицы и т. д.). Более высокая чувствительность с измерением качества, требующая больших определенных навыков, — особенность ускорителей. Синхрофазотрон является мощнейшим инструментом времени и доведен до следующего уровня. Его особенность не дает широко использовать стандартную симметричную и радиометрическую аппаратуру. Поэтому в исследовательской работе существовал период разработки и изготовления различной аппаратуры, предназначенной для детектирования «электронных спектров» частиц и т. д.

В составе вторичного синхрофазотрона можно использовать широкий спектр гамма-излучения, нейтроны различных энергий, электроны, протоны, а также другие нейтральные заряженные частицы, выходящих из-за их малой проникающей способности на биологический объект. Сейчас еще не представляется возможным создать такой прибор.

(Окончание на 3 стр.)

письма наших ЧИТАТЕЛЕЙ

На страже здоровья

Материнское спасибо

Мой ребенок в безнадежном состоянии был направлен в детское отделение Ивановской больницы. Двое суток, не отходя от него, дежурили врачи и медсестры. Благодаря их внимательному и чуткому отношению, мой ребенок был спасен. От всего материнского сердца хочется поблагодарить врачей И. В. Шапошникову, О. П. Софронову, Н. П. Черняеву и П. С. Демину, а также медицинских сестер А. Я. Васильеву, О. П. Кислову, А. М. Кононову и всех работников детского отделения.

Е. Каратникова.

Врачи помогли

Долго болезнь не позволяла мне подняться на ноги, и эти несколько месяцев казались годами. Я уже потеряла надежду на выздоровление.

На помощь пришли наши врачи. И вот после 30 дней лечения и внимательного ухода всего персонала терапевтического отделения Дубненской больницы я снова могу ходить.

А. Пушкина, пенсионерка.

Нужен комиссионный магазин

Как-то я прочитала в нашей газете письмо «Читатели предлагают» Т. Хлапониной. В нем говорилось о том, что деревья и столбы в Дубне пестрят наклейками: «Продается...», «Покупается...», «Меняется...», «Требуется...».

Автор письма справедливо отмечал, что такой способ купли-продажи неудобен и предлагал открыть в городе комиссионный магазин.

Мне это предложение очень понравилось, кроме всего прочего и потому, что комиссионный магазин включает возможность спекуляции. А цедящий фельдген, так же впечатанный в нашей газете, предупреждает нас о том, что хищные людишки, живущие плодами чужого труда, еще встречаются у нас, они не дремлют — скапывают и перепродают краденое и некраденое.

Вот уже почти месяц прошел с тех пор, как Т. Хлапониной выступил в газете, а ответа никакого нет.

Руководству орс нужно прислушаться к просьбе населения.

Е. Фомина.

Просьба фотолюбителей

В нашем городе многие горят желанием заниматься фотографией. Но оказывается, это не так просто. Дубненский орс никак не налаживает торговлю фотоматериалами. Об этом уже не один раз говорилось и писалось. Руководство орс обещало увеличить ассортимент фотоматериалов. Но, пока это только обещания. В магазине по-прежнему мало необходимых фотографу вещей. Если есть бумага, то она только одного формата. Если есть химикаты, то они только для фотошленок или только для бумаги. А фотошленку вообще нельзя купить в Дубне. Вот и приходится за фотоматериалами ездить в Москву.

Орсу следовало бы учесть просьбу молодежи!

М. Савин, Н. Кучеров, А. Якимец, П. Сисецкий.

Права ли тов. Плескачева?

В редакцию обратился сотрудник экспериментальных мастерских Лаборатории высоких энергий В. П. Фруктов. В своем письме он пишет:

«В свою комнату по улице Мира № 9/6, кв. 9 я вселился 5 лет тому назад. Причем, перед моим въездом здесь ремонт не производился. Сейчас мне дали две комнаты, но вселиться в новую квартиру не могу, т. к. не выдают ордер».

Расскажу все по порядку. Ко мне пришла инженер Плескачева, составила дефектную ведомость на ремонт комнаты, в которой я жил, но я ее не подписал, т. к., на мой взгляд, многие пункты были неправильны. Так, например, ремонт двери отнесли за мой счет, а ее бы надо было ремонтировать за счет ОЖКХ, так как она рассохлась, краска отстала пластиками. Оконные переплеты в кухонном окне требуют капитального ремонта, а тов. Плескачева указала только покраску рам и отнесла эту работу за мой счет.

Я подал заявление в ОЖКХ с просьбой выслать мне комиссию вторично, но мне отказали в этом. Тогда я обратился с этим вопросом в горком профсоюза. Комиссия была назначена в составе М. Т. Плескачевой и представителя ГК профсоюза М. И. Токарева. Но эти товарищи формально отнесли к порученному делу. Вот и получилась, что вместо радости новая квартира принесла мне много хлопот».

☆☆☆

От редакции:

Этот факт говорит о том, что в отделе жилищно-коммунального хозяйства г. Дубны не привыкли чутко относиться к людям. Почему бы М. Т. Плескачевой не прислушаться к просьбе человека? А вместо этого она на заявление т. Фруктова наложила казенную резолюцию: «Правильность составленной нами дефектной ведомости подтверждаю».

Похвально, что т. Плескачева заботится об экономии государственных средств, отпущенных на ремонт жилья, но в то же время надо помнить и о людях, которым придется жить в этой квартире. Нельзя же не заметить того, что пол в некоторых местах надо отремонтировать, что рамы в кухонном окне нужно не только покрасить, но и отремонтировать и т. д.

Вызывает недоумение и отношение к людям начальника ОЖКХ

тов. Маркелова. На заявлении тов. Фруктова, в котором он просит выслать вторично комиссию, тов. Маркелов написал: «Я своим людям верю».

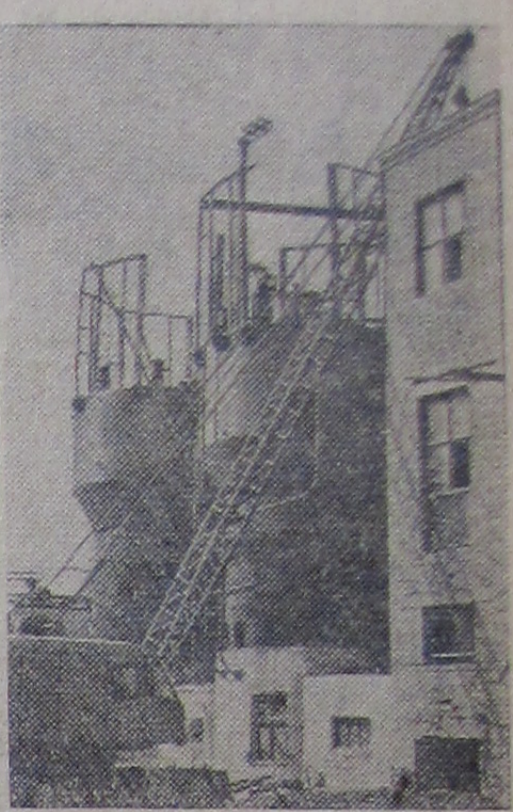
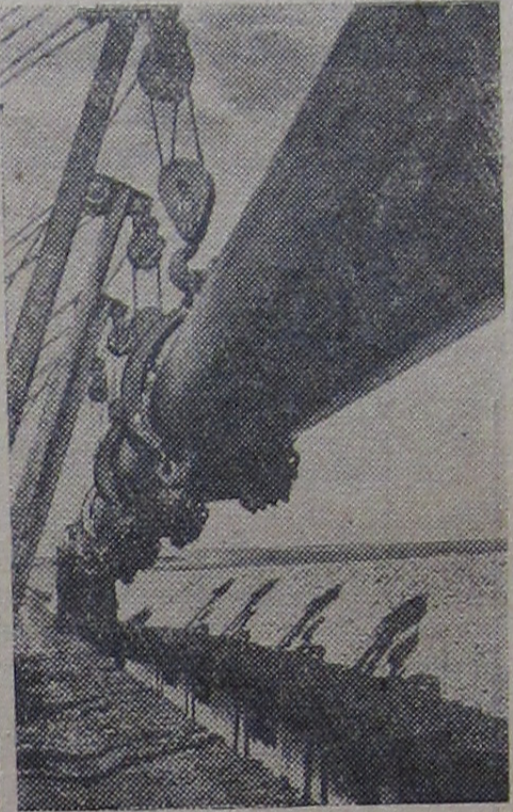
Очень хорошо, когда начальник верит своим подчиненным. Но плохо то, что коммунист Маркелов не хочет прислушаться к жалобам квартиросъемщиков. На такие сигналы ему бы следовало реагировать. Не грех, если бы начальник ОЖКХ побывал в квартире и лично проверил правильно ли составлена дефектная ведомость.

В Павлодаре сооружается крупная теплоэлектростанция, которая будет снабжать электроэнергией развивающуюся промышленность города. Включившись в соревнование в честь предстоящего Пленума ЦК КПСС, строители и монтажники ТЭЦ-2 решили сдать в эксплуатацию первую очередь предприятия в июле этого года. Уже готов к сдаче комплекс сооружений химической водоочистки.

На снимке: сооружения химической водоочистки.

Фото Ю. Шиянова.

Фотохроника ТАСС



На территории Воронежской области ведется строительство участка газопровода Краснодарский край — Серпухов. Протяженность участка — 236 километров. Здесь работают четыре механизированные колонны 7-го строительного управления треста «Щекягазстрой», оснащенные новейшей техникой — мощными 20-тонными трубоукладчиками, очистительными и изоляционными машинами. В траншею укладываются трубы большого диаметра — 1020 миллиметров.

На снимке: укладка труб диаметром 1020 миллиметров.

Фото А. Зенина.

Фотохроника ТАСС

Заботимся о человеке

(Окончание. Начало на 2 стр.)

сальный прибор, который мог бы регистрировать с заданной эффективностью все излучения, независимо от их качественного и энергетического состава. Поэтому для определения дозы излучения и необходимо вначале исследовать состав излучения, определить его энергетический спектр.

Над этим в настоящее время успешно трудится почти вся наша группа дозиметрии. В распоряжении группы для этой цели имеется небольшая пропильная пузырьковая камера; высокоэффективный счетчик сверхбыстрых нейтронов, разработанный в группе в прошлом году; десяток сцинтилляционных датчиков гамма-нейтронного поля; «длинный» нейтронный счетчик; различные сигнализаторы превышения интегральной дозы и мощности дозы; разработанные применительно к импульсному ускорителю; самопишущий интенсиометр импульсного излучения и многое другое. Одновременно продолжается разра-

ботка более чувствительной и совершенной регистрирующей аппаратуры, обладающей необходимым временным разрешением.

Основное внимание при этом уделялось и уделяется освоению уже известных в разработке новых методик регистрации нейтронов разных энергий. Эта задача очень актуальна, поскольку нейтроны преобладают в спектре излучения синхрофазотрона.

В настоящее время основные трудности уже преодолены. Сотрудники группы, как советские, так и из стран-участниц овладели несколькими методиками измерений, закончили наладку аппаратуры и широким фронтом продолжают свои исследования около ускорителя.

БОЛЬШАЯ работа проделана также по автоматизации измерений, создан дистанционный пульт дежурного службы дозиметрии. На этом пульте, с которого производится управление всей аппаратурой, можно быстро получить основные сведения о первичном

пучке ускорителя и о вторичном излучении. Роль оператора сводится лишь к регистрации показаний. Расположен пульт за надежной защитой. Хорошей защитой от излучения является уже само ядро магнита. Ослабляющее действие ядра настолько сильно, что в зале ускорителя наблюдается ничтожное количество сверхбыстрых нейтронов. Основной вклад в излучение дают нейтроны с энергией в несколько мэв, в несколько раз менее опасные биологически, чем сверхбыстрые.

При повышении интенсивности пучка синхрофазотрона вход в зал ускорителя при его работе запрещен. Это требует проведения большой подготовительной работы в некоторых отделах по дальнейшей автоматизации.

Эту работу необходимо проводить уже сейчас, чтобы избежать вынужденных простоев в будущем.

Для сотрудников группы дозиметрии Лаборатории высоких энергий впереди также очень много работы. У нас большие планы, успешное выполнение которых позволит кроме всего прочего, дать основные рекомендации для вновь строящихся больших ускорителей как в смысле необходимого комплекса аппаратуры, так и по расчету оптимальной защиты для персонала.

На пути к этой цели сотрудниками группы написано несколько отчетов по законченным работам. Работники группы дозиметрии Лаборатории высоких энергий активно участвуют в обсуждении текущих работ на объединенных семинарах дозиметрических служб лабораторий, которые регулярно проводятся в течение уже 2,5 лет, и в межвузовских семинарах, и конференциях.

А. Первомайский, председатель профкома.

Ветеран труда

МАЛЬЧИКОМ отправился Даниил вместе с отцом на заработки. Много городов и сел нашей необъятной России исходил начинающий печник. Шли годы, но Даниил Васильевич, уже зрелый мастер, так и не имел своего угла. Только при Советской власти Логинов стал хозяином хорошей квартиры.

Более двадцати лет Даниил Васильевич работал печником при ЖКО г. Ивановова. В городе не найдешь такого дома и квартиры, где бы не работал опытный мастер. Всюду он вкладывал свой труд, свое умение.

Даниил Васильевич Логинов — всеми уважаемый человек. Его портрет не сходит с Доски почета.

На днях коллектив ЖКО проводил Даниила Васильевича Логинова на заслуженный отдых. За хорошую работу ему объявлена благодарность, и вручена премия.

А. Первомайский, председатель профкома.

100 км за выходной день!



Республика Куба. Члены кооператива «Рене Аркай» (провинция Пинар-дель-Рио) за сбором хенекена — волокнистого растения, из которого изготавливаются канаты.
Фотод. Национального института аграрной реформы Кубы.

В ЛЕС, К РЕКЕ И СОЛНЦУ

ПОЛДЕНЬ, 10 июня. Жарко печет солнце, и даже ветерок у воды не освежает. Но в тени вековых елей Клетинского бора, где размещен пионерский лагерь Дубны, приятная прохлада. Прошло всего пять дней, как приехали сюда маленькие хозяева лагеря, но уже навели здесь полный порядок и сегодня готовы к празднику открытия лагеря.

А пока в ожидании торжественной линейки каждый отряд вместе со своим воспитателем и пионервожатым коротает время возле своих корпусов.

Подойдем к 6 отряду, в нем самые маленькие, первоклассники. На двух больших скамейках группа малышей. Внимательно слушают Женю Николаева, рассказывающего сказку.

— У нас в отряде много сказочников, — говорит воспитательница Валентина Геннадиевна Бокова, — любят рассказывать сказки Голя Васильев, Самя Еремич, Витя Жильцов, Валерий Анапьев и Миша Ардимович.

Не меньше и любителей настольных игр, они расположились рядом со столиком. То и дело у них возникают споры из-за неправильного хода в игре, и слушатели сказки частенько шепчут на спорщиках. Чуть поодаль за маленьким столиком над шахматной доской сосредоточенно склонились Сережа Базелев и москвич Вова Волков, шахматную задачу им помогает решать четвероклассник Володя Медведев, шеф из 2 отряда.

Но вот подходит первый катер с гостями. О! Музыканты, целый духовой оркестр! Ребята плотным кольцом окружили музыкантов, тех самых молодых строителей, которые строили для них лагерь, а теперь приехали на его открытие.

Долго слушали ребята музыку, а после обеда начали строить

на торжественную линейку. Слышны четкие слова команды, все 7 отрядов ровными рядами выстраиваются у трибуны. Пионеры в парадной форме. Легкий ветерок треплет алые галстуки.

— Дорогие ребята, — говорит представитель ГК ВЛКСМ Виктор Ярба, — в этот радостный день открытия первой смены пионерского лагеря разрешите вручить вам от имени горкома комсомола знамя вашей пионерской дружины.

Преклонив колено, председатель Совета дружины Надя Азарова принимает знамя. Звучит гора, пионеры отдают салют своему знамени.

После сдачи рапортов звучит новая команда: поднять флаг! Медленно, под звуки торжественного Гимна Советского Союза флаг лагеря поплыл вверх и плавно развернулся на ветру.

— Поздравляю вас, ребята, с открытием лагеря, — сказал председатель горкома профсоюза А. И. Лилин. — Отдыхайте, набирайте сил для учебы в новом году, будьте дружными, трудолюбивыми. В этом году у вас есть в лагере свой сельскохозяйственный участок, ухаживайте за ним, выращивайте свои овощи. Ведь ваш лагерь — это лагерь отдыха, труда и умелых рук. Желаю вам хорошо отдохнуть и вернуться домой крепкими и здоровыми.

Поздравил ребят и гость с московского завода, секретарь парткома тов. Новоселов.

После линейки в лагерьном клубе пионеры дали большой концерт художественной самодеятельности. А к вечеру на зеленой лужайке запылал праздничный пионерский костер. И снова игры, пляски, аттракционы. Долго звенели над Волгой веселые, дивчародные песни счастливой детворы.

С. Заречная.

НА ДНЯХ шестнадцать туристов г. Дубны совершили свой очередной байдарочный поход по маршруту реки Медведица-Волга. В течение дня предстояло преодолеть путь в 65 км. Так было по плану. Но всего не предусмотреть, и не всегда все идет строго по плану, как бы того ни хотелось.

Пять часов длилась пыльная и ухабистая дорога на грузовой машине, и наконец, мы на месте старта нашего маршрута — в деревне Верхне-Троицкое. Прибыв на место, быстро собрали байдарки, а затем все дружно бросились в манящую воду, чтобы смыть с себя дорожную пыль.

На ночлег остановились рано, чтобы сэкономить силы для следующего дня. Вечер выдался теплый и тихий. Тесно усевшись у костра, мы наслаждались звуками гитары: Володя Никитин исполнял «Сентиментальный вальс» Чайковского, «Этюд» Таррега, мелодии Рубинштейна.

Рано утром со свежими силами мы продолжили свое путешествие.

Легко и быстро идут байдарки, оставляя позади себя живописные берега Медведицы. Попутный ветерок сопровождает нас. Такой момент упускать нельзя. Еще много идти, и силы надо беречь. Из одеял, плащей и клеенок ставим паруса. По две и по три байдарки идут под одним парусом. Со стороны, вероятно, странно было наблюдать эту довольно необычную для байдарочного похода картину.

Но вот ветер подул навстречу. Волны одна за другой набегали на байдарку и мешали ее легкой движению. А потом и боковой ветер — он клонил байдарку в сторону.

Волга уже недалеко, но идти очень трудно, да и к пароходу опаздываем ровно на час. Вперед — Белый городок, откуда должен отправиться пароход на Большую Волгу, но до которого еще 15 км. Сам того, вероятно, не сознавая, что он попадет в цель, Лавров шутит: «А вдруг пароходы ходят через день?!».

Но «злой» шутке никто не придает особого значения: ведь у нас есть расписание!

Шумно приветствуем мы показавшийся вдали Белый городок. Примерно в километре от него останавливаемся на привал. Уха

из пойманного нами леща кажется чрезвычайно вкусной.

И вот уже совсем рядом желатиновый городок. Но что такое Молчанием и мертвой тишиной встретил он нас. На пристани ни души. Через несколько минут мы увидели одинокую фигуру женщины. Это сторож. Чем порадует нас? «Пароход будет только завтра», — приветливым голосом сообщила она. «Выходите, располагайтесь поудобнее, подождите до завтра», — приглашает нас радужная женщина.

Но время не ждет. Завтра поработать. Через четыре часа отправляется катер из Кимр — последняя надежда успеть вовремя домой. Надо торопиться. Впереди еще 18 км.

Все байдарки выстраиваются в одну шеренгу и весте в весте идут до последнего гребка. И вот после двадцати часов напряженного пути мы на катере. Глаза слипаются от усталости. Трудно определить, какая часть тела у тебя болит больше. Но на душе легко. Трудности позади, и о них уже успели забыть. Сейчас вспоминаются только самые приятные минуты. И тут же возникает разговор о новых, еще не пройденных маршрутах.

О. Иванова.

Сдача норм комплекса ГТО

Недавно на стадионе ДСО «Труд» состоялись соревнования по сдаче норм комплекса ГТО. В них приняло участие более 100 человек, 85 из них выполнили нормы.

Наибольшее число участников выставили Лаборатория ядерных реакций и АХО Института. Руководители этих подразделений т.т. Чурев, Жигман, Линева, Федоров и другие пришли на стадион вместе со своими коллективами. От молодежи не отставали и люди старшего возраста. Так, товарищи Шинкарев, Аленин, Ганюшин и другие сдали нормы ГТО.

Коллективы Лаборатории высоких энергий, ОКБ, строительства выставили маленькие команды. Это говорит о том, что здесь комсомольские организации, физоргы мало поработали, готовясь к этому важному мероприятию. А Лаборатория ядерных проблем совсем не приняла участия в соревнованиях. Секретарь комсомольской организации тов. Ярба и физорг тов. Богомолов не позаботились об этом.

В канун соревнований состоялось собрание секретарей комсомольских организаций и физоргов, но представители лабораторий ядерных проблем и высоких энергий не явились на них.

Сдача норм ГТО — это большое и важное мероприятие. К нему должны серьезно и хорошо готовиться все комсомольские и спортивные организации.

А. Крюкова, В. Степанов.

Две победы велосипедистов

В конце мая состоялось открытие летнего спортивного сезона на иваньковском стадионе. В соревнованиях велосипедистов приняли участие и яхромчане. В прошлом году на таком же празднике яхромские велосипедисты легко одержали победу. Зато теперь, когда велосипедная секция у нас окрепла, гостям не удалось победить в гонках на 50 километров.

«Ну, это случайное поражение, — думали яхромчане, — что-то покажут гонки 5 июня».

В этот день в г. Дмитрове, где состоялись гонки, от нашего ДСО «Труд» выехало 9 человек.

На центральной площади Дмитрова былолюдно. Старт дан. Вперед вырываются двое москвичей, шедших на личное первенство, и двое дмитровцев. За ними сразу же идут иваньковцы — А. Петров с О. Комаровым, затем В. Суворов, В. Кислов и В. Сорокин.

В КЛУБАХ

В ФИЛИАЛЕ ДОМА КУЛЬТУРЫ
15 июня

Художественный кинофильм «Броненосец «Потемкин». Начало в 17 часов.

Художественный кинофильм «Возмездие». Начало сеансов в 19 и 21 час.

14 июня

Новый художественный фильм «Мичман Панин». Начало сеансов в 18, 20 и 22 часа.

В КЛУБЕ РАЙОНА ГИДРОСООРУЖЕНИЙ
15 июня

Вечер танцев. Начало в 21 час.

В ИВАНЬКОВСКОМ КЛУБЕ
14 июня

Новый чехословацкий художественный кинофильм «Граница в нескольких шагах». Начало сеансов в 19, 21 и 22.30.

15 июня

Вечер танцев. Начало в 21 час.

Дистанция была очень трудная, вся трасса в подъемах и спусках. Наши велосипеды того и гляди рассыпаются на такой скорости. Но вот и поворот 25 километров дистанции.

Обратно стало еще труднее, ветер дует навстречу. Но наши велосипедисты справились с трудностями. Вслед за первой четверкой финишируют А. Петров с О. Комаровым, В. Суворов и В. Кислов, обошедшие двух яхромчан. Первое место по времени для шести участников заняла команда г. Иванькова.

Напрасно не приняли приглашения для участия в этих интересных соревнованиях дубненские велосипедисты. Они могли бы выступить вместе с нашей командой.

26 июня в День советской молодежи будет дан старт на личном первенстве города велосипедистам на дорожных и гоночных велосипедах. В этих соревнованиях может принять участие каждый желающий. Запись производится в Иванькове на лыжной базе ДСО «Труд» во вторник, среду и четверг с 17 часов, в субботу с 10 часов и в воскресенье с 10 часов утра.

А. Петров, В. Суворов.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА

Не забудьте своевременно подписаться на нашу Московскую областную газету «ЛЕВИНСКОЕ ЗНАМЯ» на второе полугодие 1960 года.

Училищу механики сельского хозяйства № 10 г. Дубны требуются на постоянную работу преподаватели для преподавания математики, производственного обучения, зоофаеры, автоделания. За справками обращаться с 8 до 17 часов по адресу: г. Дубны, ул. Ратмино № 20, каб. 1-47.

Администрация.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК, 14 ИЮНЯ

Первая программа

19.00 — Для дошкольников и младших школьников. «Мы в зоопарке». 19.30 — Последние известия. 19.40 — «Наш дом». 20.00 — «Пьесы, спектакли, роли». (Сюжеты минавшего сезона). 21.15 — Областной смотр художественной самодеятельности учащихся профессионально-технических учебных заведений. Передача второго от-

деления концерта. 22.10. — Последние известия. 22.30 — «Наш конкурс».

СРЕДА, 15 ИЮНЯ

Первая программа

12.00 — Для школьников. «Первые всходы». Телевизионный очерк. 12.20 — «Федоскинские лапки». К 50-летию Федоскинской артели живописцев. 12.40 — Навстречу июльскому Пленуму ЦК КПСС. Показ цикла фильмов «За техни-

ческий прогресс» — киноочерк «Завод без цехов». 12.50 — Последние известия. 19.00 — Народный университет по телевидению. «Труд создал человека». 19.30 — Последние известия. 19.40 — Физкультура и спорт. Телевизионный журнал. 20.20 — Рассказ о кариавале «Прага — Москва». 20.35 — Г. Сендбиль — «Телефонистка». Телевизионный спектакль. 22.25 — Последние известия.

ЗА
ОРГАН ДУБНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОММУНИСТИЧЕСКОГО РАЙОНА
№ 338 (71)
Среднеизданный 3-й
Заб
И ВО
Мы живем в обстановке исторических перемен. В эти дни особенно остро ощущается необходимость коммунизма из мечты о коммунизме превращается в конкретную задачу для трудящихся. Естественных условиях производства и новые, повышенные требования к кадрам. Нужны кадры, способные правильно решать задачи, умеющие делать, внести в работу коммунистического горячего патристичности.
В лабораториях и подполучающего за последние неплотные кадры на партийного аппарата теперь людей смелой творческой мысли, есть специалисты.
Забавно и серьезно в развитии и росту кадровой и общественные организации теоретически, где за последние три года научных сотрудников докторские и кандидатские диссертации. За последние годы принято на работу инженеров, научных работников, специалистов. За последние годы лабораториями персонально знакомым принимаемым и неудовлетворительно. Самый срок в лабораториях очень сильный, самостоятельный коллектив. Внимательной чертой характера в Институте
На агит
Докл
о ме
В эти дни на все страны и международные соревнования
В эти дни, — о комсомольской организации Советского Союза о всеобщем участии в трудовых подвиге. Давидкина т.т. и с агрессивными действиями не умеем добиваться и не можем отстаивать и отстаивать о мелочности. Халатности, доходящей до некомпетентности. В. С. Кружкова