



ЗА КОМУНИЗМ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

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

№ 76 (344)

Суббота, 24 сентября 1966 г.

Год издания 4-й

Цена 2 коп.

Перед началом партийной учебы

ГОРОДСКОЙ СЕМИНАР

Завершился четырехдневный семинар пропагандистов, организаторов системы политического просвещения и лекторов общества «Знание». На семинаре выступили партийные работники, ученые. О задачах партийной пропаганды в учебном году рассказал секретарь горкома партии т. Федоров. Главным специалистом Госплана кандидат технических наук Н. Барышников и ученый секретарь Госплана СССР кандидат экономических наук В. Кавский ознакомили участников семинара с основными направлениями и задачами развития промышленности в этом году, вопросы планирования и ценообразования.

УЧИТЬСЯ БУДУТ ВСЕ

Полное партийное бюро Лаборатории ядерной физики на заседании заслушало организатора зам. секретаря парткома А. Т. Медведева о подготовке к новому учебному году в системе партийной учебы. Он сообщил, что коммунисты лаборатории будут охвачены различными видами учебы. В школе марксизма-ленинизма будут заниматься 16 коммунистов, 25 человек будут

учиться в философском семинаре по ядерной физике, 9 коммунистов учатся в вечернем университете марксизма-ленинизма. На бюро утверждены также пропагандисты, это люди, имеющие высшее образование. Решено также организовать кружки, где будут повышать свои знания беспартийные товарищи.

проблемах борьбы против современного ревизионизма и догматизма выступил доцент МГУ кандидат исторических наук В. Попов. Доктор юридических наук МГУ А. Лапин осветил тему развития социалистической государственности. Доцент заочной Высшей партийной школы С. Култышев подробно остановился на ленинских нормах партийной жизни и принципах партийного и государственного руководства. Научный сотрудник Объединенного института ядерных исследований кандидат технических наук А. Синаев поделился впечатлениями о поездке во Францию.

В ПОМОЩЬ ПРОПАГАНДИСТАМ И СЛУШАТЕЛЯМ

В читальном зале библиотеки ОМК подобрана литература для слушателей и пропагандистов начальных политических школ, для тех, кто изучает историю КПСС, политическую экономию, философию. Среди книг много новинок.

К началу учебного года в сети партийного просвещения организуются выставки, которые будут периодически меняться. 20 сентября откроется выставка в помощь слушателям и пропагандистам начальных политических школ, а 26 сентября — в помощь слушателям и пропагандистам, изучающим историю КПСС. 3 октября — в помощь изучающим политическую экономию, а 10 октября — в помощь изучающим марксистско-ленинскую философию.

З. АБРОСКИНА,
библиотекарь.

В ПАРТКОМЕ КПСС

22 сентября состоялось очередное заседание парткома парторганизации КПСС в ОИЯИ.

Партком обсудил доклад комиссии парткома о выработанных рекомендациях по изменению Устава ОИЯИ, которая была создана в связи с предстоящим пересмотром ряда статей Устава ОИЯИ. С сообщением выступил Л. П. Лапидус. Партком постановил: направить предложения комиссии в советскую часть дирекции ОИЯИ и рекомендовал ей включить эти предложения в материалы работы комиссии стран-участниц по Уставу ОИЯИ. Принять и другие пункты по этому вопросу.

Партком заслушал информацию о подготовке к началу учебного года в сети политпросвещения, с которой выступил зам. секретаря В. И. Соловьев. Утвердил систему партийной учебы в парторганизации КПСС в ОИЯИ на 1966/67 учебный год по основным формам начального и среднего политического образования. Обязал секретарей парторганизаций обеспечить организованное начало занятий и успешную работу политшкол и семинаров в течение всего учебного года, пред-

ложил усилить внимание развитию всех форм массовой политической пропаганды среди беспартийных, политической учебы молодежи. Партком рекомендовал регулярно заслушивать эти вопросы на заседаниях партбюро и партсобраниях, обратил внимание секретарей парторганизаций на успешные работы с пропагандистами.

Полнее использовать для пополнения их знаний и совершенствования методики городских пропагандистские семинары, методическому совету при парткоме оказывать помощь пропагандистам в методике проведения занятий, добиваться высокого уровня пропаганды.

Партком утвердил план мероприятий парткома по выполнению решений партии и правительства о мерах по усилению борьбы с преступностью. Были обсуждены и другие вопросы: о подписке на газеты и журналы на 1967 год, о создании бюро по анализу общественного мнения.

С большим интересом была заслушана информация члена парткома, директора Лаборатории ядерных проблем В. П. Джеленова о работе Международной конференции по физике высоких энергий в США.

ШТАБ СПАРТАКИАДЫ СОЗДАН

Оргкомитет по проведению летней спартакиады народов СССР 1967 года

Для руководства подготовкой и проведением 4-й летней Спартакиады народов СССР, посвященной 50-летию Великой Октябрьской социалистической революции, образован организационный комитет в составе тт. Мазурова Б. Т. (председатель), Азимов С. А., Бегматовой С., Булакова А. А., Бультриковой Б., Гетмана А. Л., Грена А. К., Диржинской П., Пилушенко Л. Ю., Зубкова И. А., Каменского В. Г., Каримовой М., Коробчану А. В., Качемасова В. И., Краснова Н. Ф., Круменя В. М., Машина Ю. Д. (зам. председателя), Месяцева Н. Н., Назарова В. А., Прокофьева М. А., Промылова В. Ф., Романова Н. Н., Сизова А. А., Сырадзе В. М., Степанян Л. А., Таировой Т. А., Тронько П. Т.

(ТАСС)

С ОЧЕРЕДНОГО СОВЕЩАНИЯ

Очередное совещание руководителей земличества, секретарей партийных организаций стран-участниц Объединенного института ядерных исследований, открыл председатель совещания руководитель земличества научный сотрудник ЛЯП Г. Музиоль (ГДР). На повестке дня стоял один вопрос: «О работе торговой организации». С информацией выступил начальник отдела рабочего снабжения И. А. Чернов, который поздравил членов совещания с системой снабжения, организованной трудом товароведов, администрация ора и продавцов в магазинах, ответил на ряд вопросов.

Выступившие на совещании кроме положительных сторон работы отметили недостатки в снабжении овощами, фруктами, мясными и рыбными продуктами, товарами. Так же были высказаны критические замечания некоторым недостаткам в культуре обслуживания населения, допускаемым со стороны продавцов и заведующих секциями магазинов.

На совещании был внесен ряд предложений по улучшению обслуживания населения.

Была утверждена повестка дня на следующее совещание. Принят вопрос: «Организация отдыха сотрудников ОИЯИ в связи с переходом на пятидневную рабочую неделю». С информацией на этом совещании выступил директор Дома ученых О. З. Грачев, директор Дома культуры Л. В. Туркина и председатель ДСО «Труд» В. Косенко.

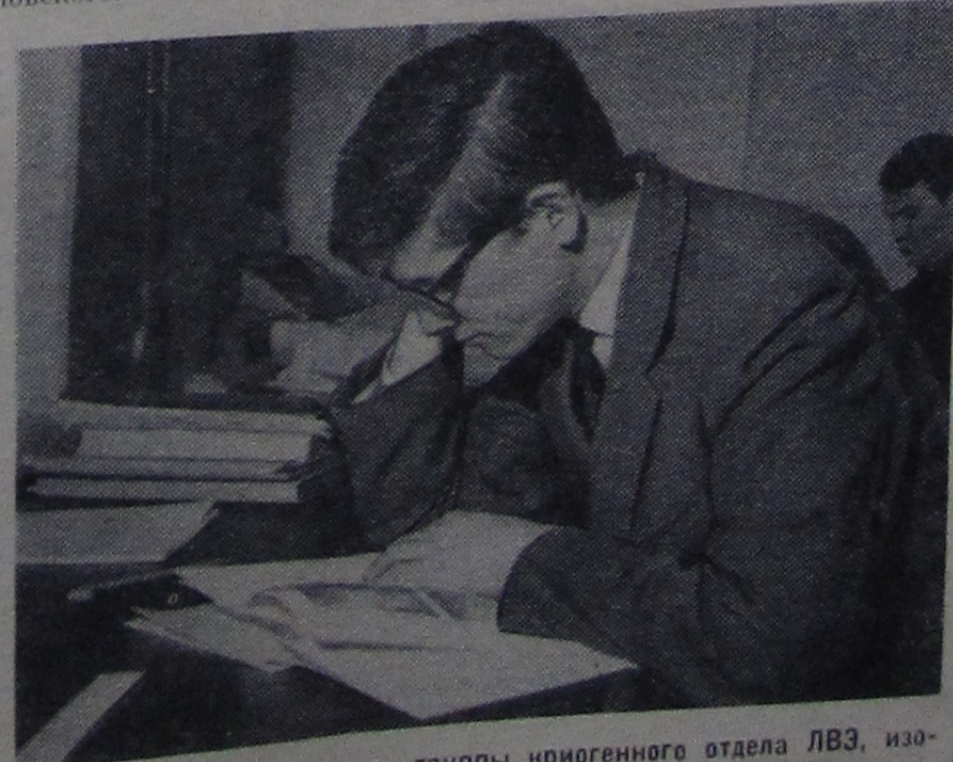
ИЗОБРЕТАТЕЛЯМ И РАЦИОНАЛИЗАТОРАМ!

Дирекция Объединенного института ядерных исследований объявляет смотр на подготовку работ в области изобретательства, рационализации и патентного дела. Смотр проводится с 1 сентября по 1 октября 1966 года и подразделится на две подгруппы: первая — изобретатели, вторая — рационализаторы. Премии: первая — 150 рублей, вторая — 100 рублей. Первая специальная премия (150 р.) присуждается лаборатории, имеющей наибольший экономический эффект от внедрения изобретений и рационализаторских предложений за период смотра. Для группы Б (производственные подразделения, отделы управления) устанавливаются три премии: первая — 200 рублей, вторая — 100 рублей, третья — специальная премия — 100 рублей. Третья специальная премия (100 рублей) присуждается производственному подразделению или отделу управления за наибольший экономический эффект, полученный от внедрения изобретений и рационализаторских предложений за период смотра.

Итоговые материалы по смотру представляются в центральную смотровую комиссию, должны быть рассмотрены на совместном заседании местного комитета профсоюза и Совета ВОИР лаборатории, производственного подразделения и отдела управления. Премии, присужденные тем или иным коллективам за луч-

шие итоги смотра, предназначаются для премирования членов коллективов победителей, активистов БРИЗов и ВОИР, изобретателей и рационализаторов. Размер премии одному лицу устанавливается в размере от 10 до 30 рублей.

Для подведения итогов смотра образована общественная смотровая комиссия под председательством В. Л. Карповского.



На снимке: руководитель группы криогенного отдела ЛВЗ, изобретатель Ю. А. ШИШОВ. Фото В. Шустина.

УРОКИ МУЖЕСТВА

В этом году первый школьный звонок позвал ребят не только на первый учебный урок. Это был и звонок для первых «уроков мужества», необычных уроков в школе.

По решению Московского областного комитета ВЛКСМ в связи с 25-летием разгрома фашистских войск под Москвой учебный год в школах начался с взволнованных рассказов о войнах-героях, завоевавших счастливое детство для наших ребят. В нашей школе «уроки мужества» прошли во всех классах.

Мальчишки и девчонки знакомились с боевым прошлым нашей Родины, с героями первых пламенных лет революции и героями Великой Отечественной войны, с героями-комсомольцами. Ребята узнали имена солдат, захороненных в братской могиле на Б. Волге, и прочитали письма родственников погибших, с которыми мы устанавливаем переписку. Познакомились ребята и с именами наших выпускников-призывников.

Экскурсоводы — девятиклассники Ира Куликова, Ира Полякова, Валерий Богдан, Виктор Баранов, Анатолий Базаркин, Виктор Жиглов изучили все материалы уголка, хорошо подготовились по всем разделам, стендам и интересно провели экскурсию.

Семиклассники и девятиклассники организовали встречу с выпускником нашей школы, проходящим службу в Военно-Морском Флоте, Вла-

димиром Федоровским. Он рассказал ребятам о военной службе и как нужно готовиться к службе в армии.

На своем комсомольском собрании ребята решили создать в школе клуб «Подвиг». Создатели и организаторы его — комсомольцы 9 «А» класса. Избрано правление клуба.

Чем будет заниматься клуб? Здесь и кружковая работа, работа спортивных секций — стрелковой, туристической и т. д., и встреча с участниками гражданской и Отечественной войны, и сбор новых документов и материалов в школьный музей боевой славы, и поездки в музеи, и походы по местам боевой и трудовой славы. Переписка с участниками войны, с моряками боевого корабля, с пограничниками, с солдатами воинской части поможет ребятам ближе узнать жизнь наших защитников Родины. У членов клуба будет единая форма, различные знаки отличия, это будет подтягивать ребят. Ребята с увлечением ввязались за организацию клуба.

«Уроки мужества» не закончены, они будут продолжаться круглый год, как продолжается поход боевой славы. Все это поможет нашим ребятам лучше понять дорогое и емкое слово «Родина», окрепнет у них и светлое чувство любви к нашей стране и ее людям.

Л. ПОЛЯНИНА,
ст. пионервожатая
школы № 2.

НОВЫЕ МИКРОРАЙОНЫ

Исполком Мособлсовета утвердил представленные областным отделом капитального строительства и Архитектурно-планировочным управлением проектные здания на застройку трех новых микрорайонов.

На строительство микрорайона № 2 в г. ЧЕХОВЕ ассигнуется свыше тринадцати миллионов рублей. Более одиннадцати миллионов рублей отпускается на застройку микрорайона № 3 в г. ФРЯЗИНО. На сооружение объектов второй очереди микрорайона № 1 по Удличевскому шоссе в ЗАГОРСКЕ ассигновано свыше тринадцати миллионов рублей.

ПО СТРАНИЦАМ СТЕННЫХ ГАЗЕТ

БЕЗ ПОМОЩИ И ВНИМАНИЯ

Много лет в орсе выходит стенная газета «Советская торговля (орган партийной, комсомольской и профсоюзной организации)». За эти годы орс вырос численно: в торговлю и общественное питание пришло много молодежи в основном со средним и высшим специальным образованием. 27 торговых точек насчитывается сейчас в институтской части города, среди них такие крупные торговые предприятия, как Дом торговли, магазины «Дубна» и «Волга», ресторан «Дубна» и т. д. Более 800 человек сейчас работают в торговле и общественном питании. Именно в таком большом коллективе роль стенной печати очень велика. Стенная газета должна стать активным помощником партийной, профсоюзной, комсомольской организации, администрации в деле решения всех производственных вопросов, в деле воспитания коллектива. Именно такую почетную роль выполняют газеты «Нейтрон» (Лаборатория нейтронной физики) и «Импульс» (Вычислительный центр), «Строитель» (строительно-монтажное управление) и ряд других. Эти газеты имеют широкий актив авторов, на их страницах выступают и руководители и рядовые члены коллектива. Газеты поднимают актуальные вопросы и добиваются их решения.

Работа в редколлегии стенной газеты — ответственное партийное поручение. На-

верное, из этих позиций исходили партийное бюро и местком орс, рекомендуя товарищей в редколлегию. В ее составе коммунисты, комсомольцы, беспартийные, люди со средним и высшим образованием. Редколлегия была избрана на профсоюзной конференции, утверждена на партийном бюро. Однако же с первых ее шагов чувствовалось, что товарищи, избранные ее членами, не осознали всей ответственности порученного дела. Первое организационное совещание так и не состоялось, хотя его собирали по поручению партийного бюро.

Но газета выходит. И надо сказать, есть некоторые успехи: газета начала выходить большим форматом, несколько лучше оформляется. Кроме того, редколлегия выпускает приложения — фотомонтажи и «Колочки». Они зло высмеивают явные нарушения трудовой дисциплины людей, посягнувших на народное добро. С большим вкусом и желанием «Колочки» оформляет художник Фаина Горюнова. И все, что делается по выпуску газеты, фотомонтажей, «Колочек», держится на энтузиазме редактора газеты коммуниста В. И. Павлова, членов редколлегии Л. Мельниченко, А. Смирнова и М. Мельник. Кое-что делает и художник Ю. Мишенков, но все под напором, без всякого желания. В редколле-

гию было избрано 10 человек, а работает только половина. Почему же партийная организация до сих пор не спросила с коммуниста К. Кронштадтова, комсомольцев Б. Румянцева и Т. Лебедевой, которые избраны в редколлегию, но ничего не делают?

Несколько слов о последнем, августовском номере газеты. Она вышла большим форматом, красочно оформлена. Но содержание ее оставляет желать много лучшего. В номере много заметок, но только три рассказывают о жизни коллектива орс. Открывается газета информацией о партийном собрании, где обсуждался вопрос о заготовке и закладке на зиму фруктов, овощей и картофеля. Короткая заметка сообщает о приезде делегации из Челябинска, которая изучала опыт работы предприятий общественного питания. И еще одна заметка о том, сколько продано бензина и масла автомобилистам города. А далее совершенно отвлеченные заметки о солище, хлебе пшеничном и т. д.

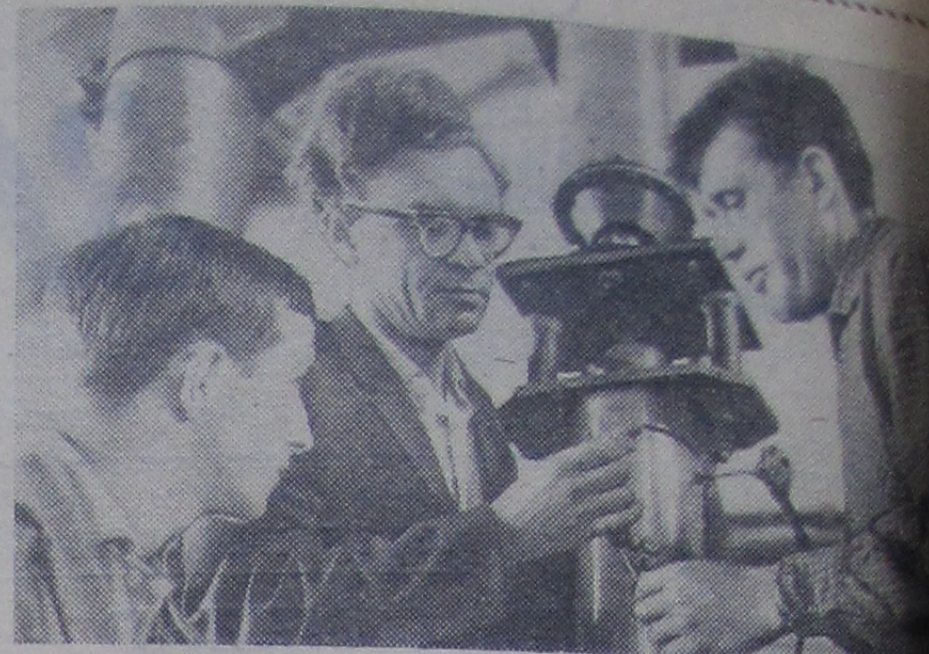
Неужели не о чем писать в свою газету, все ли гладко в работе предприятия орс? Нет, это не так. Почетное место на страницах газеты должен занимать вопрос о культуре обслуживания. Сколько еще нареканий со стороны покупателей на то, что продавцы грубы, невниматель-

ны, что они не умеют, а некоторые просто не хотят предложить товар покупателю, быстро и хорошо его обслужить. Однако же об этом упорно молчат редактор магазина и руководители орс, партийная и профсоюзная организации. Неужели этот важный вопрос не волнует? Много совершенно справедливых нареканий на то, что плохо организована торговля овощами и фруктами, что продаваемый товар низкого качества. Но и об этом упорно молчит газета. Почему на страницах газеты не делаются опыты работы лучшие продавцы? В чем, тем много, было бы желание писать в свою газету. Тогда и редколлегия будет легче работать, и газета станет интереснее, боевитее. А сейчас авторам газеты нет, впечатление, что пишет в газету один человек. Правда, в предыдущих номерах встречаются авторы: Смирнов, Бажкин, иногда Чернов, Сидякин и др. Не мало ли это?

Стенная газета — трибуна, через которую можно говорить с коллективом, ставить перед ним задачи, критиковать его недостатки, намечать пути их устранения. Партийной, профсоюзной, комсомольской организацией орс нужно сделать так, чтобы их газета стала боевой, помогла им во всем. В коллективе 4 художника, много грамотных, способных товарищей. Не достаёт только внимания партийного бюро, месткома, администрации.

В. ДАРИНА

У НАШИХ КОЛЛЕГ



На снимке (слева направо): лаборант Анатолий Воробьев, старший научный сотрудник кандидат технических наук Александр Федулов и младший научный сотрудник Алек-

сандр Вихляев отработывали на испытательном стенде новую мощную пневматическую машину ударного действия. Фото В. Лединского. Фотохроника ТАСС

ЭТО И НАША ЗАДАЧА

20 сентября комсомольцы и старшеклассники школы собрались на собрание, посвященное знакомству с Указом Президиума Верховного Совета СССР «Об усилении ответственности за хулиганство».

Директор школы М. Г. Базанина рассказала об Указе и задачах школы в свете этого решения. В своих выступлениях комсомольцы А. Попов, А. Мельникова и другие предложили конкретные меры со своей стороны для борьбы с хулиганством. Например, раз в месяц проводить комсомольские рейды вместе с детской комнатой милиции и дружинниками, взять шефство над своим микрорайоном — улицами Мичурина, Ленинградская, Мира, Парковая; организовать дежурство комсомольцев, живущих в этом районе, проводить спортивные игры, помогать в сооружении площадок, заливке катков и т. д. Но для этого сами комсомольцы должны быть примером в дисциплине и в учебе, чтобы иметь моральное право помогать по своим возможностям в работе с детьми по месту жительства и по предупреждению нарушений общественного порядка.

МУЗЫКАЛЬНЫЙ „ОГОНЕК“

«Огонек», встречи любознательных в «КВН» сошли с экранов телевизоров и прочно поселились в школах.

Правда, музыкальный «огонек» в школе № 8 был впервые. И, наверное, потому что каникулы были совсем недавно, большинство песен, любившихся ребятам еще в лагере, так и не расстаются с ними. Сольные номера сменялись хоровым пением, фортепианные пьесы — задорной «леткой-епкой», а украинский топак — «Школьный вальсом», музыку которого написал Г. Струве на слова поэта Ибряева в пионерлагере.

И все выступавшие — Арименко, Сабанина, Румянцева, Скороходова и другие наградились дружными аплодисментами и вкусным призом. Программа получилась такой бодрой, что аккомпаниатору О. Негаевой не приходилось доску скучать без работы. И гостям было весело и уютно. Этот вечер. Уже в который раз была спета любимая «Морская душа», а расходиться все не хотелось.

ДОБРЫЙ ДРУГ ДЕТЕЙ

Книги детской писательницы Любови Федоровны Воронковой прочно вошли в круг детского чтения. Их с удовольствием читают и перечитывают. Рассказы — как-то юным читателям об одной из своих книг, писательница писала: «Я, как и каждый автор, больше всего хотела бы, чтобы книги мои с наибольшей правдой отражали настоящую жизнь».

И ей удается это в полной мере. К своему 60-летию Любовь Федоровна пришла в расцвете таланта. В день 60-летия писательницы — 17 сентября школьники младших классов школы знакомились с жизнью и творчеством Л. Ф. Воронковой, читали вслух любимые рассказы «Звездочка», «Неприятный разговор» и другие.

ПЕРВЫЙ ТУРИСТСКИЙ СЛЕТ

18 сентября Клетвинский район проходил первый туристский слет школ города. Участники соревновались по маршруту, туристская подготовка, кроме того, соревнования на лучшую газету, бивуак, на лучшее приготовление обеда должны принести командам поощрительные очки.

Подготовка к слету началась под эгидой Дома пионеров ГР ВЛКСМ. Был составлен штаб слета — Николай Романовский, Паша Романовский, Надия, Оля Веселова, Попов, Валя Потехина — из старшекласников. Помощь в организации оказали туристы комсомольцы А. Барбин, Злобин, А. Злобин.

В последние дни перед слетом выполнены самыми неотложными делами, приготовлениями к самодельно-краеведческой работе. Место получили школы № 2, 3, 4, 5, 8, 9 и 10. Из поездки и похода по окрестностям школы № 8 привезли много интересных находок.

Выставка экспонатов этого похода и материалов похода поделана дружными руками и вкусным приложением. В конкурсе участвовали школы № 2, 3, 4, 5, 8, 9 и 10. Младшие знакомились с историей и историческими памятниками, старшие — с боевыми 365 стрелковой дивизии. На выставке было представлено много материалов по краеведению и туристским походам. Второе место штаб присудил школе № 2.

В результате всей туристской работы команды от школ № 2, 3, 4, 5, 8, 9 и 10 — 85 человек защищали честь школ, мерились силой, быстротой, находчивостью, смекалкой и весельем. Слет слетом щедро светило было тепло и сухо. На слет ребята жизнерадостно организаторов — тревожили. Часов туристы прибыли в Клетвинский район. Капитаны штаба — Н. Лебедев, секретарь ВЛКСМ А. Кебец открывают школы № 2, 4, 8 — по очереди в шутку по краеведческой работе получают право флаги туристского слета. Ниже флага поднимается, под которым находится областная комсомольская организация участников. Вторым всеобщим слетом по местам боевой славы и революционной истории с приветствием к ребятам обращается зав. горнопромышленным районом Неганова.

И ей удается это в своем 60-летнем возрасте. Федоровна пришла в школу в день 60-летия школы — 17 сентября. Младших классов школы учились с женой и дочкой Л. Ф. Воронковой, которая полюбившаяся рассказчица «Неприятный случай» и другие.

Время в городе продается отдельными порциями и огородами, а в лесах около магазинов и дач, что является элементарных признаков дубленского гороскопа. Векую торговлю магазинов, у подъездов на тротуарах и в других местах. Продажу в специальных местах в магазине — на рынке и на улице Центральной части города по ул. Мира на столбах палаток ора, на Волге по ул. Первомайской на столбах.

Стенная газета — это не просто не хочет предостережения. Однако же об этом и директора магазинов и директоров партийной организации. Неужели этот великий успех волнует? Много переживаний на то, что низована торговля товаром, что продаваемый товар не соответствует. Но и об этом упорно молчат. Почему на страницах газеты не опыт работы лучше представить. Там, где много, тем больше. Тогда и будет легче работать. А сейчас тереснее, боевитее. Правда, в газете нет, впечатлений, что зету один человек. Правда, в этих номерах встречается много ков. Бжжжжж, иногда Чернышдр. Не мало ли это?

Стенная газета — это не просто не хочет предостережения. Однако же об этом и директора магазинов и директоров партийной организации. Неужели этот великий успех волнует? Много переживаний на то, что низована торговля товаром, что продаваемый товар не соответствует. Но и об этом упорно молчат. Почему на страницах газеты не опыт работы лучше представить. Там, где много, тем больше. Тогда и будет легче работать. А сейчас тереснее, боевитее. Правда, в газете нет, впечатлений, что зету один человек. Правда, в этих номерах встречается много ков. Бжжжж, иногда Чернышдр. Не мало ли это?

С линейки пионеры отправились на поляну слета, за 1200 метров от лагеря. Командант лагеря, член штаба Алеша Попов распределил места расположения команд. Через некоторое время возникает палаточный городок, а по лесу поплыли соблазнительные запахи — это повара начали готовить обед. На пределе работала маршрутная комиссия под руководством А. Барбина, Н. Блиникова и А. Злобина.

Штаб направил комиссию для пробы обедов, благо у самих он не был готов. Все ревностно следят за комиссией, оценят ли. Некоторые не выдерживают: «Какой у нас хороший борщ! Разве вы не чувствуете?!». Действительно, трудно отдать предпочтение кому-либо, ребята толк в поварском деле понимают. Лучшим признан рассыльник, который изготовили ребята 5 школы, а второе — хорошее у большинства.

Для капитанов и участников соревнования проводился инструктаж по прохождению маршрута соревнования по ориентированию. Команда из четырех человек должна иметь компас, рюкзаки, спички, нож, хлеб, сахар. Карту с указанием КП получают на старте, подробно поясняются маршруты, ориентиры, контрольное время, действия на маршруте, даются рекомендации по ориентированию. Построение. Всеобщее волнение: как-то это будет? В 15.55 уходит первая команда. Команды уходят через три минуты. Даже гости 3 школы захотели попробовать свои силы.

Трасса — 6 км, на ней 10 контрольных пунктов, в зависимости от расстояния и трудности оценивается разным числом очков. Команда должна не менее чем за два часа пройти по компасу и карте этот маршрут. Побеждает тот, кто пройдет за меньшее время и наберет большую сумму очков. С большой радостью встретили мы команду штабистов, выступавших вне конкурса, пробежавших за 1.37 часа все КП. Первое место со временем 1.47 часа заняла команда школы № 1.

Вечером, когда после долгих усилий был заложен большой

костер, начался концерт участников художественной самодельности. Всегда приятно чувствовать творчество и стремление проверить, что я могу. Это отражается в самодельных песнях наших ребят. В этот вечер многие песни звучали впервые. Их сочиняли сами туристы. Дружно и удачно выступали ребята из 8 школы.

Дом пионеров слет затевает Юных, веселых, задорных ребят.

Мамы и папы их не пускают. Учителя им двойками грозят. Почевали ребята в пионерлагере. Утром было пасмурно. Однако ребята из 4 школы пришли первыми в лагерь, и первыми позавтракали, проделали большую работу по сооружению полосы препятствий. Туристская полоса препятствий рассчитана на 15 минут. Туда вошли: передвижение по веревке, натянутой между деревьями, подъем по дереву и прохождению по металлической трубе, по бревнам, движение по азимуту на точность под углом в 50 м и длиной 230 м, спуск с обрыва вдоль берега, подъем по обрыву по веревке, бревно качающееся, переноска пострадавшего. На глазомер зачерпнуть в ведро два литра воды и донести до финиша и там поставить палатку. Лучший результат эстафеты — 11 минут у школы № 8.

Долго заседал штаб, подводя итог двухдневного слета. Лучшими оказались команды школ № 8, 4 и 1. Оперативно выступали туристы 8 школы газеты, за два дня — четыре острых, боевых, сатирических «молнии».

Победителям вручены почетные грамоты ГР ВЛКСМ и памятные подарки — рюкзаки, портперики, фотоаппарат, и все премируются «гранд-призом» — громадным тортом, целым сооружением, художественно выполненным из бисквита и шоколада.

Отряды свертывают палатки, собирают снаряжение. Спущен флаг. Слет окончен, но ребята долго еще будут петь туристические песни и вспоминать эти два дня.

ШТАБ СЛЕТА.

К месячнику политической книги НОВИНКИ ПОЛИТИЗДАТА

Малыш А. И. «Формирование марксистской политической экономики». М., Политиздат, 1966.

Книга представляет собой серьезное исследование одного из важнейших этапов истории экономического учения марксизма с момента его зарождения и вплоть до того времени, когда К. Маркс завершил свой труд «К критике политической экономии». Автор раскрывает лабораторию научного исследования К. Маркса и Ф. Энгельса, процесс формирования их взглядов и выводов по коренным проблемам политической экономии. В работе показана сложность пути, каким шел Маркс, совершивший вместе с Энгельсом великий переворот в экономической науке. Автор привлек обширное рукописное наследие Маркса, опубликованное на языке оригинала или вовсе неопубликованное. В книге подвергнуты критике распространенные ныне буржуазные концепции, грубо и тенденциозно искажающие историю формирования марксистской экономической теории. Книга А. И. Малыша, научного работника Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС, рассчитана на преподавателей общественных наук, научных работников, аспирантов, на тех, кто глубоко изучает историю и теорию марксизма-ленинизма.

Карташов Н. «НОТ — дело партийное». М., Политиздат, 1966.

НОТ. О нем все чаще и чаще идет разговор на совещаниях и собраниях, о нем пишут газеты, говорят по радио и телевидению. Интерес к НОТ растет с каждым днем. Что же такое НОТ? Это научная организация труда. Первое движение, начатое по инициативе партийных организаций, предприятий и научных учреждений Урала, открывает неисчерпаемые резервы в росте производительности труда, совершенствовании организации производства и управления хозяйством.

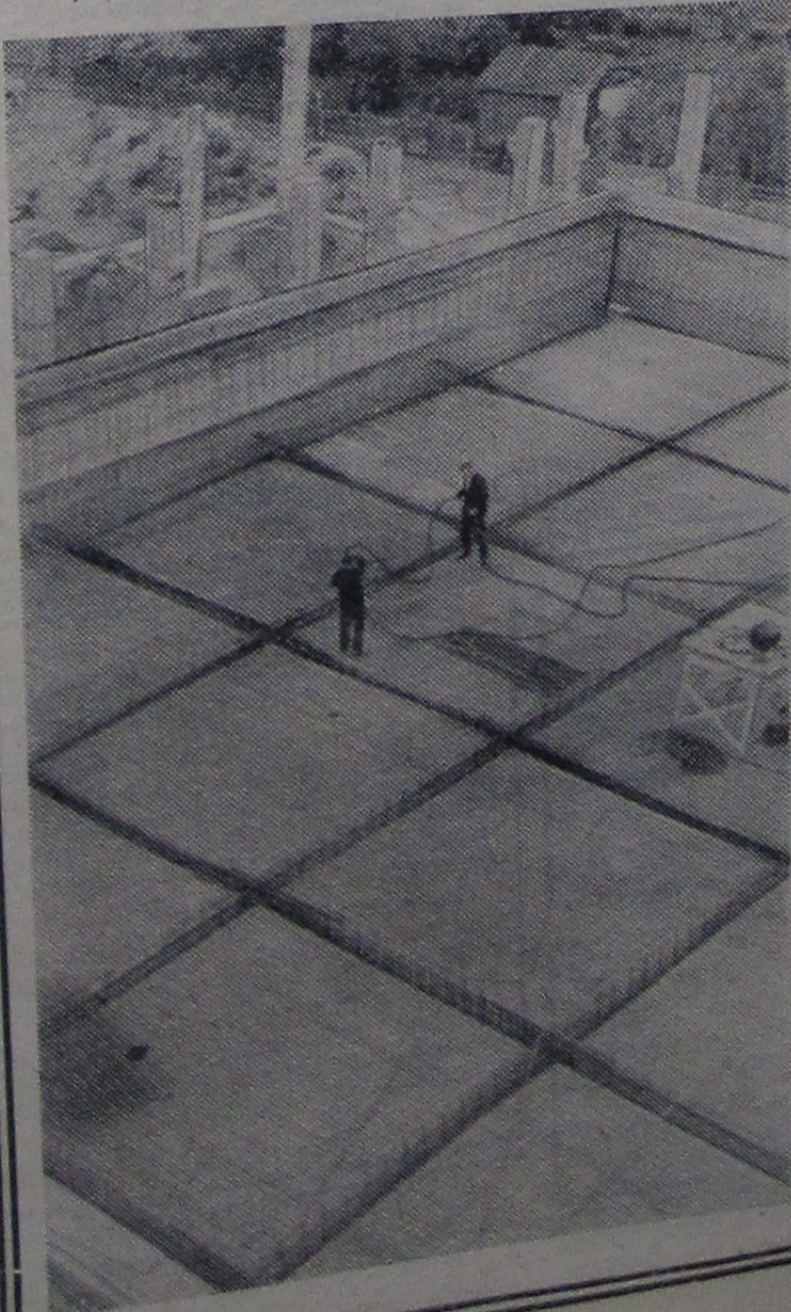
Автор книги инженер Н. Карташов, заместитель редактора газеты «Челябинский рабочий» — непосредственный участник этого движения в Челябинске, Свердловске, Магнитогорске. Знания инженера и опыт журналиста позволили ему живо и доходчиво рассказать, как создавались и работают советы НОТ, какие первые результаты уже достигнуты. Книга Н. Карташова будет с интересом встречена партийным и советским активистом, многочисленными читателями из среды нашей технической интеллигенции, окажет им практическую помощь в решении задач, поставленных сентябрьским (1965 г.) пленумом ЦК КПСС.

ПЛАКАТ НА КОНВЕРТЕ

Министерство связи СССР выпустило новую почтовую марку, посвященную 49-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

На красочной миниатюре изображены силуэты величественных зданий столицы, Государственный герб Советского Союза и картина праздничного артиллерийского салюта, который по традиции устраивается в Москве в дни национальных торжеств. В верхнем углу надпись: «Слава Октябрю!».

НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ВОДНОГО БАССЕЙНА



Через несколько дней на строительной площадке закрытого водного бассейна начнется напряженная работа — бетонирование стен и дна ванны габаритом 50x21 метр. Ударная бригада плотников Владимира Башилова заканчивает опалубочные работы. Скоро азурное сплетение стальной арматуры покроется ровным слоем бетона. Строители обязались провести все работы по бетонированию ванны раньше намеченного срока.

На снимке: бригадир плотников ВЛАДИМИР БАШИЛОВ. Арматурщики завода железобетонных изделий готовят стальную арматуру на днище ванны. (Снимок слева). Плотники заканчивают опалубку в глубоководной части. Фото Л. Андреева, работника Дома культуры.



«ЗА КОММУНИЗМ»

справо):
оробьев,
трудник
наук
младк
Алек-

И ИЗ ШКОЛЫ МЛАННЫЙ „ОГОНЕК“

любозна
с экра
но посе
ий «ого
первые
то кани
недавно
полюбив
с ними.
ядпись хо
тепьянные
деткой-ен
гопак —
музыку
Струве на
в пионер-

И ДРУГ ДЕТЕЙ

сательницы
Воронковой
детского
ствием чи
Рассказы
читателям об
г, писатель
к и каждый
хотела бы,
наибольшей
настоящую

ны, что они не умеют, а просто не хотят предостережения. Однако же об этом и директора магазинов и директоров партийной организации. Неужели этот великий успех волнует? Много переживаний на то, что низована торговля товаром, что продаваемый товар не соответствует. Но и об этом упорно молчат. Почему на страницах газеты не опыт работы лучше представить. Там, где много, тем больше. Тогда и будет легче работать. А сейчас тереснее, боевитее. Правда, в газете нет, впечатлений, что зету один человек. Правда, в этих номерах встречается много ков. Бжжжж, иногда Чернышдр. Не мало ли это?

В РЕШЕНИИ ТОРГОВЛИ НЕДОЗВОЛЕННЫХ МЕСТАХ

В последнее время в городе продается отдельными порциями и огородами, а в лесах около магазинов и дач, что является элементарных признаков дубленского гороскопа. Векую торговлю магазинов, у подъездов на тротуарах и в других местах. Продажу в специальных местах в магазине — на рынке и на улице Центральной части города по ул. Мира на столбах палаток ора, на Волге по ул. Первомайской на столбах.

ПАМЯТИ АКАДЕМИКА В. И. ВЕКСЛЕРА



Академик Владимир Иосифович Векслер был ученым с мировым именем, чья многолетняя успешная научная деятельность способствовала выходу советской науки на передовые рубежи. В. И. Векслер внес огромный вклад в развитие физики и техники ускорителей. Его научные исследования в области ядерной физики высоких энергий занимают видное место в мировой науке.

Владимир Иосифович Векслер родился 4 марта 1907 года в городе Житомире. В 1931 году он окончил Московский энергетический институт.

Научную деятельность В. И. Векслер начал в 1930 году еще будучи студентом. В течение ряда лет он занимался рентгеновским анализом. Им разработан новый метод измерения рентгеновских лучей. Много работ этого периода посвящено методам регистрации ионизирующего излучения.

В 1936 году академик С. И. Вавилов пригласил В. И. Векслера на работу в Физический институт им. П. Н. Лебедева АН СССР. Здесь под руководством Д. В. Скобелдына В. И. Векслер занимается изучением космических лучей.

Уже в первых опытах им были получены данные, явившиеся сильным аргументом против принятого в то время предположения о протонном составе проникающей компоненты космических лучей. В дальнейшем опыты с пропорциональными счетчиками дали интересные материалы по генерации медленных мезонов.

Война прервала работы В. И. Векслера по космическим лучам. В военные годы он сумел применить радиотехнические приемы, использовавшиеся в физике космических лучей, для

решения некоторых важных оборонных задач.

Важнейшим результатом следующего этапа работ по космическим лучам было открытие нового типа лучей, названных впоследствии электронно-ядерными. Исследования В. И. Векслера и его учениками свойств этих лучей и процесса их генерации создало целое направление в физике космических лучей.

Одновременно с работами по изучению космических лучей В. И. Векслер занимался разработкой новых методов ускорения. В 1944 году, разрабатывая теорию микротрона, В. И. Векслер обнаружил одно замечательное свойство резонансных ускорителей, которое он назвал автофазировкой. Используя принцип автофазировки, В. И. Векслер предложил несколько различных типов ускорителей. Наиболее важные из них: синхротрон — ускоритель электронов

до сверхбольших энергий, фазотрон (или синхроциклотрон) — ускоритель для ускорения протонов до энергии 1000 Мэв и синхрофазотрон — ускоритель протонов до сверхбольших энергий. Все работающие, строящиеся и проектируемые циклические ускорители на сверхбольшие энергии основаны на принципе, открытом В. И. Векслером.

В последующие годы под руководством В. И. Векслера было сооружено несколько ускорителей, работающих на этом принципе и выполнено целый ряд первоклассных физических исследований. Работы В. И. Векслера способствовали бурному развитию физики ускорителей и высоких энергий в СССР и за рубежом.

В Советском Союзе по его инициативе и под его непосредственным руководством был построен и в 1957 году запущен крупнейший в то время ускоритель протонов — синхрофазотрон на 10 миллиардов электронвольт. После запуска синхрофазотрона в Объединенном институте ядерных исследований в Дубне научные интересы В. И. Векслера сконцентрированы на физике элементарных частиц. Являясь директором Лаборатории высоких энергий, В. И. Векслер принимал активное участие в изучении процессов рождения странных частиц и исследований их свойств.

Наряду с этим В. И. Векслер продолжал непрерывную работу по поискам новых методов



За обсуждением новой идеи.



В. И. ВЕКСЛЕР среди чехословацких ученых.

международного сотрудничества ученых социалистических стран и объединения их усилий на решение актуальных задач физики высоких энергий.

Большое внимание В. И. Векслер уделял работе с учениками, многие из которых сами стали руководителями больших научных коллективов, работающих в области ускорителей, космических лучей, плазменной физики, ядерной физики и физики высоких энергий.

В 1947 году В. И. Векслер был избран членом-корреспондентом АН СССР, а в 1956 году — академиком. В 1963 году он избирается академиком-секретарем отделения ядерной физики Академии Наук СССР.

Выдающаяся многогранная научная и организационная деятельность В. И. Векслера отмечена высокими правительственными наградами. Он награжден тремя Орденами Ленина, орденом Трудового Красного Знамени и медалями СССР, ему присуждены Ленинская премия и Государственная премия I-ой степени. Международным признанием его научных достижений явились присуждение ему

в 1963 году премии «Атом для мира» и избрание председателем комиссии по физическим энергиям ЮНАП.

В. И. Векслер был убежденным коммунистом, патриотом советской науки. Член КПСС с 1956 года, он не замыкался в узком кругу научной деятельности и активно участвовал в общественной и партийной работе, обеспечивая непрерывный рост коммунистического накопления знаний в науке и технике.

Владимир Иосифович был человеком большой души, широким и пропагандирующим интересы советской науки. Он был горячим сторонником коммунистической революции и ее победы. В начале 1930-х годов он участвовал в работе по выполнению заданий Центрального Комитета КПСС. У нас практиковали чувства глубокого уважения и восхищения, а в последние годы его жизни он будет заниматься

В лице В. И. Векслера мы потеряли не только выдающегося ученого, но и талантливого организатора. В начале 1930-х годов он участвовал в работе по выполнению заданий Центрального Комитета КПСС. У нас практиковали чувства глубокого уважения и восхищения, а в последние годы его жизни он будет заниматься

Боголюбов Н. Н., Блохинцев Д. И., Вирясов Н. М., Волков В. В., Говорунов Д. П., Дзедзепов В. П., Зельдович А. Г., Зиновьев Л. П., Казаков В. А., Карпов В. Л., Кузнецов А. А., Лапидус Л. И., Марков М. А., Мещеряков М. Г., Мухоморов Н. А., Нгуен Дин Ты, Павлов Н. И., Понтекорво Б. М., Подгоренский М. И., Полкавов С. М., Саранцев В. П., Соловьев М. И., Соловьев В. Г., Тахельман А. Н., Терехин И. П., Тяпкин А. А., Федоров Н. П., Флеров Г. Н., Франк И. Чувпало И. В., Шапиро Ф. Л., Шванев В. С. и другие сотрудники.

Партийный комитет парторганизации КПСС в ОИЯИ, ОМК профсоюза с глубоким прискорбием извещают, что 22 сентября 1966 года на 60-м году жизни скончался выдающийся советский ученый, лауреат Ленинской и Государственной премий, лауреат Международной премии «Атом для мира», академик СССР, член КПСС с 1937 года, основатель и первый директор Лаборатории высоких энергий Владимир Иосифович ВЕКСЛЕР и выражают соболезнование коллективу лаборатории, родным и близким покойного.

Коллектив преподавателей, сотрудников, аспирантов и студентов Физического Московского Государственного университета глубоко потрясен известием о временной кончине заведующего кафедрой физики элементарных частиц, старшего научного сотрудника отделения ядерной физики физического факультета МГУ академика Владимира Иосифовича Векслера.

Вместе со всей научной и педагогической общественностью мы скорбим по поводу тяжелой утраты и выражаем соболезнование семье покойного.

Городская партийная организация повесила тяжелую утрату. Скончался верный сын КПСС, крупнейший ученый академик.

Владимир Иосифович ВЕКСЛЕР.

Вся жизнь Владимира Иосифовича Векслера была посвящена служению советскому народу. Коммунистической партии. Владимир Иосифович в развитие науки был высоко оценен партией и правительством. В. И. Векслер удостоен звания лауреата Ленинской и Государственной премий, награжден орденами Ленина, орденом Трудового Красного Знамени.

Владимир Иосифович Векслер пользовался авторитетом и уважением среди коммунистов. С 1956 года Владимир Иосифович был избран членом ГК КПСС.

Городской комитет партии и исполком городского Совета депутатов трудящихся глубоко скорбит по поводу кончины академика Владимира Иосифовича Векслера и выражают соболезнование семье покойного.

ГК КПСС. ИСПОЛКОМ ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ.

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВА.

Дубненская типография Управления по печати Исполкома Московского областного Совета депутатов трудящихся.

Дирекция, организация КПСС и общественные организации Лаборатории высоких энергий с глубоким прискорбием извещают, что 22 сентября 1966 года в 6 часов 15 минут после тяжелой продолжительной болезни скончался выдающийся советский ученый-физик, лауреат Ленинской и Государственной премий и Международной премии «Атом для мира», академик-секретарь отделения ядерной физики Академии наук СССР, основатель и первый директор Лаборатории высоких энергий

ВЕКСЛЕР Владимир Иосифович

В лице Владимира Иосифовича ВЕКСЛЕРА коллектив лаборатории потерял чуткого и сердечного человека, мудрого наставника и талантливого руководителя.

Выражаем глубокое соболезнование семье и родным В. И. Векслера в связи с постигнутой им тяжелой утратой.

Дирекция Объединенного института ядерных исследований с глубоким прискорбием извещает о безвременной кончине выдающегося советского ученого, руководителя Лаборатории высоких энергий, лауреата Ленинской и Государственной премий, академика Владимира Иосифовича Векслера и выражает глубокое соболезнование семье покойного.

Коллектив отдела новых методов ускорений глубоко скорбит по поводу тяжелой и внезапной кончины — кончины своего научного руководителя Владимира Иосифовича Векслера

Мы навсегда сохраним теплую память о своем учителе.

Адрес редакции: гор. Дубна, Жолно-Кюря, дом 8 (второй этаж). Телефоны: редактор—62-81, общий—75-23. Дни выхода газеты — среда и суббота. Дубненская типография Управления по печати Исполкома Московского областного Совета депутатов трудящихся.