

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Вторник, 26 марта 1963 года

Год издания 6-й

Цена 2 коп.

Пропагандист — организатор и воспитатель

героическую партия выхо- непрезвой- силе воз- на широкие массы как политическая Оно было на передовой ли- неизмеримо вы- советский народ строит историческое общество. требует, чтобы про- агитация были дей- влияли на резуль- труда, всемерно способ- росту его производи- умножению бо- чтобы они помогли трудящемуся осу- свою роль и место в историческом строитель-

есть высокая, отсутствуют люди только по уважительным причинам. Особенно оживленно прошло последнее занятие, где изучалась речь Н. С. Хрущева на встрече руководителей партии и правительства с деятелями литературы и искусства. «Высокая идейность и художественное мастерство — великая сила советской литературы и искусства». Слушатели кружка — монтажники (Садчиков, Обедков и другие) отмечали в своих выступлениях, что речь Н. С. Хрущева произвела на них глубокое впечатление. Они говорили о том, что партия справедливо осудила позицию тех художников, писателей, композиторов, которые встали на путь абстракционизма и формализма, забыли о своем высоком долге перед народом, создавшим все условия для развития их таланта, для свободного творчества.

Многие слушатели этого кружка — передовики производства. Так, тов. Садчиков руководит лучшей бригадой монтажников, а П. Осипенко — ветеран стройки, знатный экскаваторщик.

Третий год работает пропагандистом учительница школы № 1 Н. И. Шпагина. В этом году кружок, которым она руководит, занимается изучением истории КПСС. Занятия проходят строго по плану, при большой активности слушателей. Особенно хорошо прошла конференция на тему: «Воспитание коллективизма». Все слушатели кружка подготовились и выступили с докладами, посвященными этому вопросу. А на последнем занятии обсуждалась речь Н. С. Хрущева на встрече руководителей партии и правительства с деятелями литературы и искусства. Как всегда, на этом занятии были интересными выступления учи-

телей В. И. Кузнецовой, Л. И. Поповой, Е. А. Румянцевой и других.

Тщательно и систематически работает над повышением своего политического, общеобразовательного и культурного уровня научный сотрудник пропагандист Е. Н. Матвеева. Она руководит семинаром по изучению истории КПСС в Лаборатории высоких энергий. Все занятия в семинаре проходят живо, к ним готовятся и пропагандист, и слушатели. Е. Н. Матвеева сумела сплести свой коллектив. Здесь большая производственная дружба. Опытные инженеры передают свои знания молодым.

С любовью выполняют почетное партийное поручение пропагандиста зам. директора Лаборатории ядерных проблем Н. Т. Грехов, пенсионеры В. Д. Лобанцева, М. И. Малков, Н. П. Бочаров и многие другие. Эти люди обладают искусством донести до каждого слушателя великие идеи партии.

Скоро заканчивается учебный год в сети партийного просвещения. Много и упорно работают в этом году пропагандисты. Разъясняя решения партии и правительства, они мобилизуют трудящихся нашего города на новые, славы дела во имя построения коммунизма в нашей стране.

В НЕСКОЛЬКО СТРОК

★ Машина «ФЭ-125-И» для получения эластичных и объемных нитей создана коллективом Всесоюзного научно-исследовательского института легкого и текстильного машиностроения.

...Под микроскопом капроновая нить выглядит гладкой и плоской, — а натуральная шерстяная — как бы извитая и гофрирована. Машина «ФЭ-125-И» заставляя плоскую капроновую нить закручиваться в спирали, затем она фиксирует это изменение. Так капрон становится шерстью.

В минуту машина дает 125 метров нити, тогда как имеющееся импортное оборудование за это же время выпускает лишь 14 метров. За сутки с советской машины можно получить столько продукции, что ее хватит для производства 4,5 тысячи пар эластичных мужских носков. Если на машине заменить несколько мелких деталей, с нее сойдет объемная нить, получившая название «мэрон». Из него можно вязать верхнюю трикотажную одежду.

★ Трест «Анжероуголь» (Кемеровская область) обогатился еще одним угольным предприятием — вступила в строй шахта № 4. Она рассчитана на ежегодную добычу 900 тысяч тонн высококалорийных коксующихся углей.

На новой шахте предусматривается максимальная автоматизация работы насосов, вентиляционных, водоотливных и других установок.



Руководителя группы В. Мехедова, научного сотрудника В. Рыбанова и инженера Н. Мальцева можно смело назвать ветеранами радиохимического отдела Лаборатории ядерных проблем. За несколько лет совместной творческой деятельности они выполнили ряд ценных работ. В этой группе чувствуется крепкая дружба не только на производстве, но и в нерабочее время. На снимке (слева направо): В. МЕХЕДОВ, В. РЫБАНОВ и Н. МАЛЬЦЕВА наблюдают за ходом очередной химической операции. Фото П. Зольникова.

У школьников — весенние каникулы

Традиционный праздник

Субботний вечер 23 марта. На улицах Дубны особенно оживленно, и каждый, кто проходил мимо школы № 4, расположенной в институтской части города, обращал на нее особое внимание. Здание школы было расцвечено флагами демократических стран, принимающих участие в деятельности Объединенного института, на их языках были написаны лозунги. В чем причина такого украшения школы? А дело в том, что школа проводила традиционный праздник за честь школы. В ней участв не только советские ребята, но и дети сотрудников стран-участниц Института. Вот почему и флаги их стран были на школе.

Этот праздник проводится второй год перед началом весенних каникул. Ребята и педагоги к нему готовятся, как к самому важному событию в жизни школы. Честь школы — это и хорошая успеваемость, и любовь к труду, и большая общественная работа, и интернациональное воспитание, и многое, многое другое.

Праздник проводился в три сеанса — по группе классов. На торжественных собраниях, где

присутствовали школьники, учителя, родители, представители общественных организаций, подводились итоги. Лучшие школьники и учителя награждались почетными грамотами, памятными подарками. При оценке каждого учитывались и успеваемость, и отношение к труду, кружковая работа, общественная работа. И надо сказать, что передовиков оказалось очень много, их даже всех невозможно перечислить. Большую работу ребят и учителей можно видеть на выставке, где было показано мастерство ребят на уроках труда.

Замечательно оформлен краеведческий музей, где хорошими экскурсоводами были сами ребята.

У ребят школы завязывается большая дружба с учеными Института, в частности с В. П. Железовым, с рабочими мастерских, особенно Лаборатории ядерных проблем.

Праздник в школе прошел интересно, весело. Начало весенних каникул хорошее, нет сомнения, что и все каникулы пройдут хорошо.

Интересно и увлекательно

Начались весенние каникулы. Детский сектор клуба «Дружба», где заведующей О. Н. Лебедева, заранее готовился к ним. Тщательно продуманы все мероприятия, которые будут в дни каникул.

Уже стало традицией в эти весенние дни проводить Неделю детской книги. Много интересного ждет ребят. В клубе состоится читательские конференции для учащихся 5—6 классов по книге Н. Печерского «Генка Пыжов — первый житель Братска» и для учащихся 7—8 классов — по книге Е. Рязановой «На пороге юности».

Творчеству С. Маршака посвящается детский утренник. Пе-

ред школьниками выступают воспитанники детских садов. Они прочтут любимые произведения писателя.

В плане мероприятия — конкурс на лучшего чтеца, который состоится в библиотеке левобережья. Здесь покажут свое мастерство учащиеся школ.

Во всех школах левобережья готовятся сейчас к слету интернациональной дружбы, который также состоится в клубе.

Позаботились и о том, чтобы ребята в дни каникул посмотрели лучшие детские кинофильмы.

Много интересного, увлекательного ждет школьников в эти весенние дни.

Смотр художественной самодеятельности

Три дня в школе № 3 проходил смотр художественной самодеятельности 8—11 классов. Лучшие всех выступили учащиеся 10 «Б», 10 «Г» и 9 «В» классов. Они заняли первое место. Ценными подарками наградили Надю Валееву, Нину Мухому, Галю Смирнову, Тольку Нечей, Ле-

ню Аранчука, Фаю Иванову и других.

В первый день каникул учащиеся школы № 3 в клубе «Дружба» организовали большой заключительный концерт. Выступили хоромы, танцевальные коллективы, солисты — вокалисты, чтецы.

Зрители тепло приняли выступления школьников.

Президиуме Верховного Совета СССР

Руководство развитием кинематографии Президиум Верховного Совета СССР образовал союзно-республиканский Государственный комитет Совета Министров СССР по кинематографии и поручил Совету Министров СССР утвердить органы организаций и предприятий, подлежащих передаче в ведение Государственного комитета Совета Министров СССР по кинематографии.

Президиум Верховного Совета СССР назначил тов. Романова Владимира Владимировича председателем Государственного комитета Советов Министров СССР по кинематографии — министром СССР.

Экскурсия в Кремль

Агитаторы партийной организации Лаборатории высоких энергий в дни предвыборной кампании. И как бы в память об этом, партийная организация провела поездку лучших агитаторов на экскурсию в Кремль.

В памяти каждого эта экскурсия. Дубненцы посетили в Кремле Большой Кремлевский дворец, Грановитую палату, Гельденбургский мост. Экскурсовод Р. С. Александрова рассказала о тех местах, которые отмечались в этих исторических документах. Экскурсанты осмотрели все памятники, расположенные в районе Кремля. В. МАЖУЛИН.

А. М. ЛЕОНТЬЕВ

ДРУЖИНИ И ОБМЕНЯЮТСЯ ОПЫТОМ

В этом номере мы хотим познакомить вас с опытом работы дружин в различных районах нашей страны. Дружинники активно участвуют в общественной жизни, помогают отстающим, борются с правонарушениями. Их деятельность способствует укреплению дисциплины и нравственности в коллективах.

С помощью дружинников в 1962 году в ряде школ были ликвидированы случаи курения и употребления спиртных напитков. Дружинники также участвуют в организации культурно-массовых мероприятий, что способствует развитию интереса к учебе и труду.

Важно отметить, что дружинники должны быть примером для окружающих. Они должны быть честными, смелыми и ответственными. Только так они смогут эффективно выполнять свои обязанности.

В этом номере мы хотим познакомить вас с опытом работы дружин в различных районах нашей страны. Дружинники активно участвуют в общественной жизни, помогают отстающим, борются с правонарушениями. Их деятельность способствует укреплению дисциплины и нравственности в коллективах.

С помощью дружинников в 1962 году в ряде школ были ликвидированы случаи курения и употребления спиртных напитков. Дружинники также участвуют в организации культурно-массовых мероприятий, что способствует развитию интереса к учебе и труду.

Важно отметить, что дружинники должны быть примером для окружающих. Они должны быть честными, смелыми и ответственными. Только так они смогут эффективно выполнять свои обязанности.

Намечник Победы над немецким фашизмом



Музыкальный коллектив учащихся Е. В. Кривой в исполнении песни «Победа» на празднике посвященном Победе над немецким фашизмом. Коллектив состоит из учащихся школы № 10. Руководитель коллектива — учитель музыки М. В. Кривой.

В. С. Кривой в этот же вечер выступил с программой «Победа» в исполнении ансамбля учащихся школы № 10. Программу исполнил ансамбль учащихся школы № 10. Программу исполнил ансамбль учащихся школы № 10.

За коммунистический быт

В наш быт мы хотим внести чистоту и порядок. Мы должны бороться с нарушениями дисциплины и правил поведения. Только так мы сможем создать благоприятную обстановку для учебы и работы.

Важно отметить, что каждый из нас должен быть ответственным за свой быт. Мы должны следить за чистотой в общественных местах, соблюдать правила поведения. Только так мы сможем достичь высоких результатов в учебе и труде.

В наш быт мы хотим внести чистоту и порядок. Мы должны бороться с нарушениями дисциплины и правил поведения. Только так мы сможем создать благоприятную обстановку для учебы и работы.

Важно отметить, что каждый из нас должен быть ответственным за свой быт. Мы должны следить за чистотой в общественных местах, соблюдать правила поведения. Только так мы сможем достичь высоких результатов в учебе и труде.

В наш быт мы хотим внести чистоту и порядок. Мы должны бороться с нарушениями дисциплины и правил поведения. Только так мы сможем создать благоприятную обстановку для учебы и работы.

Важно отметить, что каждый из нас должен быть ответственным за свой быт. Мы должны следить за чистотой в общественных местах, соблюдать правила поведения. Только так мы сможем достичь высоких результатов в учебе и труде.

Из редакционной почты

Про нас забыли

Мы хотим напомнить вам о том, что мы должны быть ответственными за свой быт. Мы должны следить за чистотой в общественных местах, соблюдать правила поведения. Только так мы сможем достичь высоких результатов в учебе и труде.

Важно отметить, что каждый из нас должен быть ответственным за свой быт. Мы должны следить за чистотой в общественных местах, соблюдать правила поведения. Только так мы сможем достичь высоких результатов в учебе и труде.

В наш быт мы хотим внести чистоту и порядок. Мы должны бороться с нарушениями дисциплины и правил поведения. Только так мы сможем создать благоприятную обстановку для учебы и работы.

Важно отметить, что каждый из нас должен быть ответственным за свой быт. Мы должны следить за чистотой в общественных местах, соблюдать правила поведения. Только так мы сможем достичь высоких результатов в учебе и труде.

В наш быт мы хотим внести чистоту и порядок. Мы должны бороться с нарушениями дисциплины и правил поведения. Только так мы сможем создать благоприятную обстановку для учебы и работы.

Важно отметить, что каждый из нас должен быть ответственным за свой быт. Мы должны следить за чистотой в общественных местах, соблюдать правила поведения. Только так мы сможем достичь высоких результатов в учебе и труде.

В наш быт мы хотим внести чистоту и порядок. Мы должны бороться с нарушениями дисциплины и правил поведения. Только так мы сможем создать благоприятную обстановку для учебы и работы.

Важно отметить, что каждый из нас должен быть ответственным за свой быт. Мы должны следить за чистотой в общественных местах, соблюдать правила поведения. Только так мы сможем достичь высоких результатов в учебе и труде.

«Имени Владимира Ильича»

Вот сейчас мы хотим познакомить вас с опытом работы дружин в различных районах нашей страны. Дружинники активно участвуют в общественной жизни, помогают отстающим, борются с правонарушениями. Их деятельность способствует укреплению дисциплины и нравственности в коллективах.

С помощью дружинников в 1962 году в ряде школ были ликвидированы случаи курения и употребления спиртных напитков. Дружинники также участвуют в организации культурно-массовых мероприятий, что способствует развитию интереса к учебе и труду.

Вот сейчас мы хотим познакомить вас с опытом работы дружин в различных районах нашей страны. Дружинники активно участвуют в общественной жизни, помогают отстающим, борются с правонарушениями. Их деятельность способствует укреплению дисциплины и нравственности в коллективах.

С помощью дружинников в 1962 году в ряде школ были ликвидированы случаи курения и употребления спиртных напитков. Дружинники также участвуют в организации культурно-массовых мероприятий, что способствует развитию интереса к учебе и труду.

«Комсомольский прожектор»

Вот сейчас мы хотим познакомить вас с опытом работы дружин в различных районах нашей страны. Дружинники активно участвуют в общественной жизни, помогают отстающим, борются с правонарушениями. Их деятельность способствует укреплению дисциплины и нравственности в коллективах.

С помощью дружинников в 1962 году в ряде школ были ликвидированы случаи курения и употребления спиртных напитков. Дружинники также участвуют в организации культурно-массовых мероприятий, что способствует развитию интереса к учебе и труду.

На ударные стройки

Вот сейчас мы хотим познакомить вас с опытом работы дружин в различных районах нашей страны. Дружинники активно участвуют в общественной жизни, помогают отстающим, борются с правонарушениями. Их деятельность способствует укреплению дисциплины и нравственности в коллективах.

С помощью дружинников в 1962 году в ряде школ были ликвидированы случаи курения и употребления спиртных напитков. Дружинники также участвуют в организации культурно-массовых мероприятий, что способствует развитию интереса к учебе и труду.

...ским фанатизмом



...вотное время работает над создани...
...ной будет сооружеи на Поклонно...
...во связанных сферах, павшим в бои...

На снимке: фрагмент памятника
...а Побелем

Ко Дню советской молодежи

Бюро ГК ВЛКСМ совместно
ГК ДОСААФ решило: в первую
марта-июня 1963 года провести
городскую спартакиаду по воен-
но-прикладным видам спорта, по
священную Дню советской моло-
дежи.

В спартакиаду входят следу-
ющие виды спорта: стрельба, гра-
натометание, подтягивание и
гимнастической перекладине, гон-
ки и мастерство вождения мото-
цикла. Автомобилисты и судомо-
делисты будут соревноваться в
различных классах авиа- и судо-
моделей, разности-операторы — на
качке по приему и передаче ра-
диоинформации.

Председателем оргкомитета
спартакиады избран М. Н. Мал-
кин.

...кий прожектор

ГК ВЛКСМ принял специальное постановле-
ние об осуществлении задач, возложенных
на него в области производственного контроля.
...не бюро ГК ВЛКСМ, на котором был
...ектор» при Дубненском ГК ВЛКСМ.
...штаба «Комсомольского прожектора»
...старь ГК ВЛКСМ Олег Блинов, член
...ам Лысков, рабочих филиала МГЗ
...Владимир Александров, токарь Инсти-
...евер Владимир Ларионов, мастер строи-
...Внукова.

...ые стройки

...ности, железнодорожного транс-
...порта.

Первые посланцы комсомола
области уже получили комсомоль-
ские путевки на строительство
предприятий Министерства транс-
портного строительства, Управле-
ния строительства Мурманской об-
ласти, на Соликамский целлю-
лозно-бумажный комбинат, и
строительство завода синтетиче-
ского каучука.

В нашем городе много молоде-
жи. И, наверное, среди юношей и
девушек найдется немало жела-
ющих стать участниками эти-
х важнейших ударных комсомоль-
ских строек страны.

Первой учительницей русского
языка у Дин Ты была научная
сотрудница Евгения Кладнишкая.
Она всегда говорила медленно и
четко, и это помогало ему быст-
рее изучать русский язык.

Физика элементарных частиц
увлекла Нгуен Дин Ты. Интерес-
но было исследовать явления, ко-
торые происходили в глубинах
материи, изучать свойства непо-
мерно малых частиц, частиц,
жизни которых продолжается все-
го десятиллиардные доли секунды,
интересно было узнавать
новое о природе, то, что еще
никто не знает.

Учился Нгуен Дин Ты у всех
У своего друга М. И. Соловьева
научился тому, что физик дол-
жен быть не только физиком, но
и хорошо знать эксперименталь-
ную технику, должен быть хоро-
шим практиком. У старшего на-
учного сотрудника М. И. Под-
горского он учился критическо-
му отношению к эксперименталь-
ному материалу, уметь анализи-
ровать и понимать полученные
данные. Учился он и у своих
ближайших товарищей и коллег
— Евгения Кладнишкй и Анато-
лия Кузнецова.

БОЛЬШИМ событием в Дубне
и в жизни Дин Ты было от-
крытие новой частицы микромира
внутри сигма мезона. Нгуен
Дин Ты вместе с советскими фи-
зиками и физиками ряда других
стран был соавтором этой рабо-
ты.

В прошлом году Объединенный
институт направил Дин Ты вме-
сте с рядом ведущих ученых Дуб-

ны на Международную конферен-
цию по физике высоких энергий в
Женева. Там собрались лучшие
физики всего мира. И вот на
этом форуме ученых Нгуен Дин
Ты выступил с двумя докладами
об исследованиях, проведенных
на синхротроне группы экс-
периментаторов.

Выступлений вьетнамского уче-
ного об исследованиях «стра-
нных» частиц микромира — гипер-
онов и К-мезонов — вызвали боль-
шой интерес среди участников
конференции.

ПРОШЛИ годы напряженного
труда. И вот Дин Ты защи-
ет диссертацию. Он четко, уверен-
но докладывает об исследованиях
продольной поляризации лямбда-
гиперонов и сохранения четности
в сильных взаимодействиях. Это
тема его диссертации. На доске
формулы, данные проведенных
измерений. Время от времени
включается эпидиаскоп, и на эк-
ране появляются кривые, схемы,
случай взаимодействия частиц.

Слово берет научный руководи-
тель диссертанта, директор ла-
боратории академик В. И. Век-
слер.

— Нгуен Дин Ты пришел к нам
в лабораторию, не будучи физи-
ком, — говорит он. — Теперь он
стал настоящим экспериментатором.
И я должен сказать, что он
человек больших способностей.

Выступает официальный оппо-
нит, профессор Б. М. Полятеков.

— Нгуен Дин Ты, — говорит он,
— сделал серьезный вклад в изу-



На снимке: НГУЕН ДИН ТЫ
защищает диссертацию.

По следам выступлений газеты

„Каждому — по его труду“

16 февраля 1963 года была
опубликована статья члена ко-
миссии по труду и зарплате при
месткоме Института В. Токар-
ского под заголовком «Каждому
— по его труду».

Административный директор
Института тов. В. Н. Сергиенко
сообщил редакции:

«Тов. Токарский, член комис-
сии по труду и заработной пла-
те при месткоме Института, до-
вольно правильно ставит во-
прос в своей заметке, что каж-
дый должен получать за свой
труд. Однако тов. Токарский вно-
сит ряд предложений, с которы-
ми можно согласиться и с кото-
рыми можно не согласиться.

Существующая повременно-пре-
миальная система оплаты труда в
научно-исследовательских учре-
ждениях складывается из тариф-
ной ставки (в зависимости от
разряда, присвоенного работаю-
щему), плюс премиальная над-
бавка, которая выплачивается
работнику независимо от интен-
сивности его труда и выработки,
а лишается он этой премиальной
надбавки только в случаях, ко-
гда имеют место грубые нару-
шения трудовой и производст-
венной дисциплины.

Такая система оплаты, конечно,
не стимулирует повышение
производительности труда. С
этим с тов. Токарским можно и
нужно согласиться.

Я не согласен с тов. Токар-
ским, который высказывает со-
мнения в правильности проводи-
мой перетарификации. С моей
точки зрения, тарификация всех
рабочих была проведена правиль-
но, о чем свидетельствует боль-
шая работа, проделанная как ла-
бораторными, так и центральной
комиссией Института.

Действительно, тов. Токарский
прав, когда ставит вопрос о том,
что каждому надо заплатить по
его труду. В системе нашего Ин-
ститута, так же как и в других
институтах, система премиаль-
ных надбавок не способствует
этому. Один рабочий может вы-
полнить план на 110 процентов,
а другой — на 140 процентов и
каждый получает 20 процентов
надбавки согласно положению о
премиальных при повременной
оплате труда.

Дирекция Института в про-
шлом, до перетарификации, ввела
премиальную систему оплаты тру-
да в ремонтнице, которая, на
мой взгляд, стимулировала рост

производительности труда и мате-
риальную заинтересованность. По
действующему для этого цеха по-
ложению премиальная надбавка
выплачивалась в зависимости
от процента перевыполнения ус-
тановленного для данного рабоче-
го плана или задания, в соответ-
ствии с нормами выработки. По-
сле перетарификации администра-
ция считала нужным оставить
эту же систему, но профсоюзная
организация не поддержала ад-
министрацию, и последняя была
вынуждена принять положение о
премиальных надбавках, которое
действует на сегодняшний день
во всех подразделениях Институ-
та.

В связи с этим поставленный
тов. Токарским вопрос — правиль-
ный, и здесь свое слово должна
сказать профсоюзная организа-
ция Института, которая, подде-
рживая администрацию в выработ-
ке нового положения о преми-
альной системе оплаты труда, не
внесла еще своих конкретных
предложений.

Будем надеяться, что профсо-
юзная организация (председа-
тель месткома тов. Ю. Д. Зернин)
выскажет свою точку зрения по
этому вопросу.

В. ШВАНЕВ,
На снимке: НГУЕН ДИН ТЫ
защищает диссертацию.

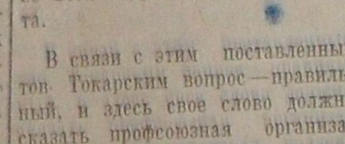
Еще одно общество
друзей природы

Более сорока мальчиков и де-
вочек собрались в клубе «Звездоч-
ка» на организационное собрание
новых аквариумистов. Среди них
и опытные любители, у которых
по 3-4 аквариума, и начинаю-
щие.

После интересной беседы М. М.
Лобеденко о целях и путях юного
аквариумиста и рассказа учитель-
ницы-биолога Н. А. Сабановой о
строении рыб ребята выбрали
правление общества «Юный аквари-
умист» нашего города, в кото-
рое вошли учащиеся институтской
и левобережной частей города.

Правление наметило интерес-
ные мероприятия: оборудовать и
ухаживать за показательным ак-
вариумом при клубе «Звездочка»,
организовать обмен рыбками сре-
ди аквариумистов и летний сбор
корюшек. Предлагается наладить
связь с Московским обществом
«Юный аквариумист», а в клубе
устроить постоянную консульта-
цию для начинающих.

Правление надеется, что моло-
дому обществу помогут и другие
опытные аквариумисты — В. В. За-
днепрянец, Б. И. Дерягин, А. С.
Звезда, а также городское обще-
ство друзей природы.



В минувшую пятницу в конфе-
ренц-зале Лаборатории ядерных
проблем собралась группа акти-
вистов стеной печати лаборато-
рии. Здесь можно было увидеть
рабочих, инженеров, техников,
научных сотрудников, членов ред-
коллегий стеногазет «Луч» и «Ме-
ханик».

Перед активом выступил секре-
тарь партбюро лаборатории Б.
Осипенко. Он рассказал о роли
и значении стеной печати и
предложил выпускать «Странич-
ки Лаборатории ядерных проб-
лем» в газете «За коммунизм».

Собравшиеся единодушно под-
держали это предложение. Здесь
же была избрана редколлегия
«Страничек», в нее вошли пред-
ставители групп и отделов. Соз-
даны также отделы при редкол-
легии: «Наука и производство»,
«Партийная, комсомольская и
профсоюзная жизнь», «Культура
и быт», «Спортивная жизнь»,
«Сатира и юмор», «Школа и се-
мья» и другие.

Редактором «Страничек» из-
бран научный сотрудник В. Ру-
саков, заместителем — старший
научный сотрудник И. Югландов,
ответственным за выпуск «Стра-
ничек» — техник Т. Хлапонин.
«Странички» будут выходить
один раз в месяц.

В школе № 1 прошла роди-
тельская конференция. Родители,
учителя обменялись опытом по
воспитанию детей в школе и до-
ма. С интересом был выслушан
доклад классного воспитателя
В. В. Андреевой.

Ф. ГЛАДИК,
председатель родительского
комитета школы № 1.

По состоянию здоровья мне
два месяца пришлось пролежать
в больнице институтской части
города. Лечили меня врачи Та-
мара Александровна Захарова и
Алексей Николаевич Глаголев.
Это знающие и внимательные
врачи.

Хирург Захарова сделала мне
сложную операцию язвы желудка,
а потом внимательно и работ-
ливо лечила меня.

Я сердечно благодарю этих
врачей, отдающих свой труд лю-
дям. Спасибо им за то, что они
возвращают труженикам здо-
ровье.

А. СОЛОВЬЕВА

ЗА КОММУНИЗМ. 3 стр.
Вторник, 26 марта 1963 года

Мир за истекшую неделю

ВНИМАНИЕ людей, следящих за развитием событий на международном арене, привлекла два события.

В Женеве 14 марта справил годовую юбилей своей работы Комитет 18 государств по разоружению. Юбилей прошел тихо и незаметно, ибо справлять-то, собственно, было нечего.

В Нью-Йорк 17 марта вернулся на трехнедельной поездке в Западную Европу специальный представитель президента США Л. Маршент. Он заявил, что вполне одобрен результатами своих переговоров с правительствами Англии, Западной Германии, Италии и Бельгии о создании ядерных сил Атлантического блока.

Между этими двумя событиями, хотя происходили они в разных местах, есть прямая и тесная связь. Она дает весьма наглядное представление о двойной игре, которую ведут США, Англия и другие их союзники по Атлантическому блоку (НАТО), в деле разоружения и предотвращения угрозы термоядерной войны. В Женеве они боагата о разоружении, а за ее пределами принимают реальные меры к дальнейшему развертыванию гоним вооружений, особенно термоядерных.

Как только Комитет 18 начал свою работу, Советский Союз представил на его рассмотрение тщательно разработанный проект Договора о всеобщем и полном разоружении при строгом международном контроле, рассчитанный на 4-5 лет.

За этот год Комитет заседал 108 раз, было произнесено великое множество речей, но дело не сдвинулось ни на шаг. Беда в том, что, как говорил недавно Н. С. Хрущев, «наращивание военных сил НАТО, а не поиски путей к разоружению занимает умы руководящих деятелей империалистических держав».

ЕСТЬ одна вопрос, по которому точки зрения СССР и западных держав сблизились настолько, что можно было бы достичь соглашения. Речь идет о прекращении испытаний ядерного оружия. Такое соглашение не привело бы к ядерному разоружению, но все же создало бы препятствие к дальнейшей гонке ядерных вооружений и их совершенствованию. Недавно Советское правительство, чтобы открыть путь к соглашению, согласилось на проведение на территории каждой ядерной державы 2-3 инспекций в год, хотя контролировать выполнение соглашения можно было бы и без них. Казалось, теперь-то уж можно подписать соглашение. Увы, западные державы стали выдвигать новые необоснованные требования. Очевидно, США, по крайней мере, в ближайшее время и не помышляют о прекращении ядерных испытаний.

Истинные цели США очень хорошо вскрыла недавняя поездка Л. Маршента, о которой говорилось выше. Цель поездки состояла в том, чтобы окончательно договориться с западноевропейскими державами о создании

ядерных сил Атлантического блока. США о выполнении американского плана создания ядерных сил НАТО. США имеют в виду добиться значительного усиления ракетно-ядерной мощи НАТО, переключив значительную часть связанных с этим крупных расходов на своих европейских союзников и в то же время сохраняя свое господствующее положение в руководстве ядерными силами.

Из крупных европейских союзников США только Франция отказалась от поддержки американского плана. Она взяла курс на создание собственных ядерных сил. Что касается Англии, Западной Германии и Италии, то они одобрили этот план. Однако между ними возникли разногласия о том, в каком виде он должен быть осуществлен. Каждая из этих держав выдвигает наиболее выгодный для себя вариант.

На международные темы

Англия поддерживает идею создания многонациональных ядерных сил. Их основу должны составлять американские, а затем и английские атомные подводные лодки с ракетами «Поларис» (Англия еще должна их построить), английские ядерные бомбардировщики, а также средства доставки ядерного оружия, представленные Западной Германией, Италией и некоторыми другими членами НАТО. Эти ядерные силы должны быть укомплектованы национальным личным составом. Англия рассчитывает играть в ядерных силах, созданных по такому плану, главную роль. Еще в конце февраля она предложила создать специальный комитет из 10 стран членов НАТО для контроля за использованием ядерных сил НАТО. Однако США выразили недовольство таким предложением, увидев в нем покушение на свою господствующую роль в управлении этими силами.

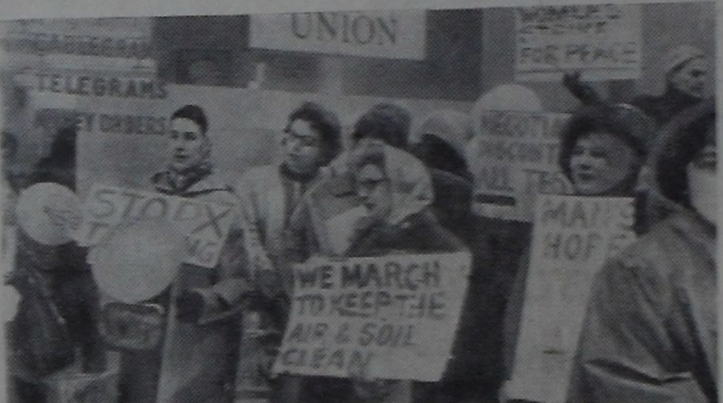
В ПОСЛЕДНЕЕ время США выдвинули новый вариант плана многосторонних ядерных сил НАТО. Они должны состоять не из подводных, а из подводных кораблей, вооруженных американскими ракетами «Поларис». Предполагается, что такие корабли будут предоставлены как ядерными, так и неядерными державами НАТО, а их команды будут смешанными, то есть составленными из моряков разных стран Атлантического блока. Этот план очень нравится боннским реваншистам, раздумывающим о ядерном оружии. Они собственно являются его авторами. Бонн, как писали некоторые газеты, составил даже взять на себя до 40 процентов всех расходов, связанных с созданием многосторонних ядерных сил, но с тем, чтобы команды кораблей-ракетоносцев также на 40 процентов состояли из западногерманских моряков.

Англия выступила против этого плана из опасений, что Западная Германия отступит от нее и займет место первого по значению союзника США. Ведь подводный ракетноносный флот, говорили в Лондоне, может быть создан раньше, чем могут быть построены английские атомные подводные лодки.

Спор между Англией и Западной Германией, очевидно, был в какой-то мере улажен 18 марта, когда боннский и английский министры обороны согласились поддерживать одновременно оба проекта.

Конечно, далеко не все разногласия уже устранены, но все детали разработаны и согласованы, но ясно одно: в каком бы виде ни был осуществлен план создания ядерных сил НАТО, он означает дальнейшую гонку ядерных вооружений, открывает боннским реваншистам дорогу к этим вооружениям, а следовательно, усиливает угрозу миру.

Вот почему Советский Союз, при поддержке всех миролюбивых сил, решительно выступает против этих опасных планов.
Я. МАЗОР. (ТАСС)



Возобновление подземных ядерных испытаний в Соединенных Штатах Америки вызывает возмущение мировой общественности. Протестуют многие тысячи простых американцев. Недавно в Нью-Йорке состоялась демонстрация женщин, выступающих против гонки вооружений, за прекращение атомных испытаний. Демонстранты отправили телеграммы протеста в Вашингтон на имя президента.

На снимке: группа участников демонстрации около телеграфного отделения. Отсюда они послали телеграммы в Вашингтон.

Взяточники наказаны

Недавно в Дубне «Дружба» состоялась выездная сессия городского народного суда. На скамье подсудимых — бывший начальник транспортного цеха И. С. Астахов и бывший директор магазина «Спорткультуртовары» левобережья Н. Н. Елизаров.

Эти люди обвинялись в тяжчайшем преступлении — Астахов в посредничестве во взяточничестве, Елизаров — в получении взятки.

23 февраля 1962 года был издан Указ Президиума Верховного Совета «Об усилении уголовной ответственности за взяточничество».

За Коммунизм, 4 с/г.
Вторник, 26 марта 1963 года

Из зала суда

Этот Указ неоднократно разъясняли населению, он публиковался в центральной и местной печати. Однако нашлись лица, которые пытались обойти этот закон.

В октябре прошлого года И. Немучинский обратился к Астахову с просьбой помочь достать для знакомого, проживающего в Анапе, мотоцикл марки «Ирбит» или подобный ему. За содействие Немучинский обещал вознаграждение.

Чувствуя, что здесь можно поживиться, Астахов попросил Елизарова отпустить Немучинскому вне очереди мотоцикл, обещая «отблагодарить». Елизаров согласился на такую сделку.

22 сентября Немучинский вручил Астахову 150 рублей. Астахов поделил деньги с Елизаровым.

Народный суд, учитывая тяжесть совершенного преступления, определил Елизарову и Астахову по 3 года лишения свободы каждому с отбытием наказания в исправительно-трудовой колонии усиленного режима.

Надо сказать, что в коллективе транспортного цеха и ранее замечали аморальные поступки Астахова, однако своевременно на это не реагировали. Такое невмешательство и привело к тяжелому преступлению.

В. ВИНОГРАДОВА,
народный судья.



На яхромской лыжне

Многие любители лыжного спорта собрались 17 марта в окрестностях Яхромы. Здесь в этот день был поднят флаг первенства Московской области.

Трассы Яхромы издавна известны своей трудностью. Здесь неоднократно проходили международные соревнования и соревнования областного масштаба. Лыжня беретя по крутым и затяжным подъемам, изобилует опасными закрытыми спусками, она требует от гонщика большого умения, ловкости, смелости.

Мужчины соревновались на дистанции 15 км. Неужелишний жребий разбросал наших лыжников среди всех участников соревнований. Почти в каждой десятке стартовал наш лыжник. Первым пошел Валентин Ивачин. Снеговал, шедший накануне соревнований, не позволил сделать хоршему трассу. Все шедшие впереди прокладывали лыжня сами идушим, утаптывали ее. Уходит со старта Геннадий Шляпин, Анатолий Баруздин, Федор Кондрашков.

Пролодит первую половину дистанции Валентин Ивачин. Нет уже той легкости, которая была на старте. Но есть у лыжников нашего города хоршее правило: «Не паниковать!». На финише Валентин показывает 1 час 5 минут 47 секунд. Геннадий Шляпин не ухудшает время Ивачина. Вот обходит одного лыжника за другим Федор Кондрашков, темп отличный. Гонщик обладает большим опытом. Федор показывает отличный результат — 56 минут 26 секунд.

Хорошо проходит дистанцию Петр Ковальчук и Юрий Машенков. Всего пять секунд отпадают их друг от друга.

В одной паре уходит со старта Михаил Балакин и Леонид Борисов. Гонщики равны по силе, поставлены в одни условия. И вот они появляются на финише, но уже не вместе. Леонид Борисов покинул своего друга, что ж, в гонках можно покинуть приятеля.

Хорошо прошел дистанцию наш минор Шамиль Гизатуллин. Он второй год занимается лыжным спортом, а успехи у него уже хорошие. В этих соревнованиях он выиграл у многих миноров области.

Хоршему выступлению наших гонщиков предшествовал двенадцатидневный сбор в Болшево, где лыжники левобережья работали над техникой, над скоростью и общей выносливостью.

И. ГУЗАНОВ,
тренер.

ПРЕДСТАВЛЕНИЯ

ВТОРНИК, 26 МАРТА
Первая программа
Идут шальные каникулы
12.00 — «Три любимых»
13.30 — «Наша жизнь»
14.30 — «Наша жизнь»
15.30 — «Наша жизнь»
16.30 — «Наша жизнь»
17.40 — «Вак. мажаш»
18.15 — «Вак. мажаш»
18.30 — «Вак. мажаш»
19.00 — «Вак. мажаш»
19.30 — «Вак. мажаш»
20.00 — «Вак. мажаш»
20.30 — «Вак. мажаш»
21.00 — «Вак. мажаш»
21.30 — «Вак. мажаш»
22.30 — «Вак. мажаш»

СРЕДА, 27 МАРТА

Первая программа
Идут шальные каникулы
13.00 — «Весенние гитары»
Культурно-музыкальная программа
14.00 — «К 35-летию для рождения А. М. Горького»
15.00 — «К 35-летию для рождения А. М. Горького»
16.00 — «К 35-летию для рождения А. М. Горького»
17.00 — «К 35-летию для рождения А. М. Горького»
18.00 — «К 35-летию для рождения А. М. Горького»
19.00 — «К 35-летию для рождения А. М. Горького»
20.00 — «К 35-летию для рождения А. М. Горького»
21.00 — «К 35-летию для рождения А. М. Горького»
22.00 — «К 35-летию для рождения А. М. Горького»
23.00 — «К 35-летию для рождения А. М. Горького»

В КЛУБАХ

ФИЛИАЛ ДОМА КУЛЬТУРЫ
26 марта
Новый художественный фильм кинотеатра им. Дзержинского «Ход конем». Начало сеансов в 15, 17, 19 и 21 час.
27 марта
Для детей художественный фильм «Дрессировщик». Начало сеансов в 15 и 17 час.
Художественный фильм «Валерий Чкалов». Начало сеансов в 19 и 21 час.
КЛУБ РАЙОНА ГИДРОСООРУЖЕНИЙ
27 марта
Художественный фильм «Куба». Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.
29 марта
Художественный фильм «Здравствуй, Гватемала». Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.
КЛУБ «ДРУЖБА»
Для детей
26 марта
Художественный фильм «Космический друг». Начало сеансов в 14 часов 30 минут.
27 марта
Художественный фильм «Павлуха». Начало сеансов в 14 часов 30 минут.
28 марта
Художественный фильм «Маленькие мечтатели». Начало сеансов в 16 часов 30 минут.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВ

Требуются на постоянную работу инженеры и радиотехники, инженер-конструктор, намотчики, шоферы, элентромонтеры.
За справками обращаться по телефону 22-57.

Уралиана Нина Прокопьевна, прож. г. Дубна-3, Центральная улица, дом № 4, кв. 50, возбуждает дело о разводе с Урали-

Орсу (институтский городок) требуются на постоянную работу: бухгалтер, официанты, логичеры, наставники на летней период, дворнички, ученики-бухгалтеры, ученики-логичеры.
Молодой человек Александром Александровичем прож. там же. Дело будет рассмотрено в Дубненском городском суде, Московской области.