

ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 7 (1824)

Вторник, 23 января 1973 года

Год издания 16-й

Цена 2 коп.

Повышенная требовательность

В партийных организациях лабораторий и подразделений ОИЯИ проводится большая работа по подготовке к обмену партдокументов. О том, как идет подготовка в парторганизациях ЛНФ и ЦЭМ, доложили на очередном заседании парткома КПСС в ОИЯИ секретари партийных бюро В. В. Голиков и Р. М. Иванов.

Было отмечено, что в обеих парторганизациях проведены собрания о задачах в связи с подготовкой к обмену. Состались или запланированы на ближайшее время лекции по теории и практике партийного строительства.

Действенной мерой по поднятию активности и дисциплины коммунистов стали индивидуальные собеседования с коммунистами, недостаточно активно участвовавшими в работе парторганизаций или допускавшими нарушения уставных требований. В беседах принимали участие секретари и члены партийных бюро, рядовые коммунисты. В ходе собеседований приняты

конкретные рекомендации. Результаты собеседований докладывались на партийных собраниях.

На партийных собраниях ЛНФ и ЦЭМ заслушивались отчеты коммунистов об их производственной и общественной деятельности. Все коммунисты в настоящее время имеют постоянные партийные поручения.

В партийных бюро имеются перспективные планы работы на 1973 г., составленные по предложениям комиссий партбюро и цеховых парторганизаций. На основе перспективных составляются ежемесячные планы.

При подготовке партийных собраний работают комиссии, на каждом собрании коммунисты информируются партийным бюро о ходе выполнения наиболее важных пунктов ранее принятых решений. Все коммунисты повышают свои политические знания в сети политического просвещения или в вузах.

Одним из недостатков в ра-

боте партийных бюро является то, что слабо поставлен отбор в ряды КПСС лучших рабочих и интеллигенции.

В принятом постановлении рекомендовано партийным организациям использовать подготовку к обмену партдокументов для повышения уровня всей организационной и идеально-воспитательной работы, мобилизации коллективов на претворение в жизнь решений XXIV съезда КПСС, успешное выполнение научно-производственных планов и социалистических обязательств.

Обращено внимание партийных организаций ЛНФ и ЦЭМ на необходимость проведения лекций и бесед о возрастании руководящей роли партии в советском обществе, о моральном облике коммунистов, об Уставе КПСС и по другим вопросам партийного строительства. Рекомендовано эффективнее проводить работу по отбору в члены КПСС передовых рабочих, активно участвующих в общественной жизни.

Партком рекомендует парторганизациям сохранить практику проведения собеседования с коммунистами после обмена партдокументов, как метод индивидуальной работы с коммунистами, продолжить практиковать отчеты коммунистов о выполнении ими уставных требований, о их производственной и общественной деятельности, упорядочить практику распределения партийных поручений и контроля за их выполнением, поднять уровень проверки исполнения принимаемых партийных решений.

В парткоме КПСС

19 января в патентном отделе Объединенного института ядерных исследований прошел однодневный семинар актива ВОИР, в котором приняли участие председатели и члены советов ВОИР лабораторий и подразделений, объединенного совета Института.

На семинаре состоялось обсуждение важнейших вопросов повышения активности технического творчества масс, состоялся обмен опытом работы.

По вопросу «Роль массового изобретательства и рационализации в осуществлении технического прогресса в СССР» перед собравшимися выступил начальник патентного отдела Э. В. Козубский. С основными законодательными актами в области рационализации и изобретательства, порядком оформления рапорта предложений активистов ВОИР познакомил председатель консультационно-правовой комиссии объединенного совета ВОИР Института

А. П. Леонов, с порядком выявления и оформления заявок на предполагаемые изобретения — сотрудник патентного отдела Е. Л. Онищенко.

Большое внимание на семинаре было уделено развитию обучения методике изобретательского творчества. Об этом говорили в своих выступлениях руководитель кружка по методике творчества К. И. Семин и председатель комиссии объединенного совета ВОИР Ф. В. Левченовский. Сотрудница патентного отдела ОИЯИ М. М. Сергеева рассказала собравшимся о правилах пользования патентной библиотекой.

Выступление председателя объединенного совета ВОИР ОИЯИ А. И. Иваненко было посвящено задачам советов ВОИР лабораторий и подразделений по развитию изобретательства и рационализации в Объединенном институте ядерных исследований.

ВИЗИТ ИТАЛЬЯНСКОГО УЧЕНОГО

Завершился двухнедельный визит в Дубну итальянского физика доктора Валерио Гракко. Он был командирован в Объединенный институт Европейской организацией ядерных исследований для обсуждения новейших экспериментов в области физики высоких энергий, ведущихся в этих двух международных научных центрах. Сопоставление материалов опытов в сходных направлениях, но проведенных различными методами, может помочь лучшему пониманию их результатов и наиболее рациональному планированию дальнейших поисков.

В беседе с нашим корреспондентом М. М. Лебеденко один из участников сотрудничества Дубна-Женева кандидат физико-математических наук С. В. Мухин сказал, что два семинара, проведенные Валерио Гракко в Лаборатории высоких энергий, были весьма полезными. Они привлекли много участников и вызвали интересную дискуссию.

Подобные визиты, продолжал С. В. Мухин, приносят пользу как НЕРНу, так и Объединенному институту. Они дают возможность обмениваться новейшей информацией в области методики экспериментов, проанализировать результаты последних исследований.

Доктор В. Гракко согласился с мнением С. В. Мухина. «Дискуссии с коллегами», — сказал он, — во время двухнедельного пребывания в Дубне и на двух семинарах, в ко-

торых я участвовал, были действительно очень интересными. Мы обсудили вопросы, которые являются общими для физиков в ОИЯИ и ЦЕРНе. Особенно интересным было обсуждение некоторых новых опытов.

Сотрудничество между ЦЕРНом и Дубной, продолжал Гракко, идет чрезвычайно успешно. Мы имеем, в частности, очень хороший обмен учеными. Например, участник этой беседы доктор Сергей Мухин два года успешно работал в ЦЕРНе, а некоторые физики из ЦЕРНа работали в Дубне. Это важно не только с научной; но также и просто с человеческой точки зрения».

Далее итальянский физик сказал: «На основании своих положительных впечатлений о работе Лаборатории высоких энергий я могу сделать вывод о том, что научная активность Объединенного института находится на высоком уровне. В Дубне я видел много молодых ученых, работающих с большим энтузиазмом.

Я хотел бы добавить, сказал Валерио Гракко в заключение, несколько слов, не имеющих прямого отношения к научной стороне моего визита. Это мой первый приезд в Советский Союз. У меня сложились удивительно хорошие впечатления о людях, которых встретил здесь. Их дружеское отношение, теплота были мне очень приятны».

Вчера Валерио Гракко возвратился в Женеву.



На улице Мира выросло четырехэтажное здание поликлиники на 600 посещений в день. В первом полугодии 1973 года поликлиника будет сдана в эксплуатацию.

Фото Ю. Туманова.

У наших друзей

Создается зона отдыха

В Германской Демократической Республике бурый уголь добывается открытым способом. Это экономически целесообразно — себестоимость угля получается наиболее низкой.

Однако выработанные буроугольные карьеры — огромные ямы среди лесов и полей — отнюдь не украшают ландшафт. Вот почему в стране стараются найти старым карьерам целесообразное применение.

Хорошую инициативу проявили горняки района Зенфтен-

берга. Она поддержана местными народными представительствами окрестных городов и сел. Здесь выработанный карьер будет превращен в озеро. Его водная поверхность составит 1.200 гектаров. Озеро станет прекрасной зоной отдыха трудящихся. На нем намечено соорудить пляжи, дачный поселок и кемпинг.

В создании Зенфтенбергского озера принимают участие коллектизы многих предприятий, учреждений, учебных заведений.

По числу архитектурных памятников средневековья Прага считается одним из богатейших городов Европы. Их сохранение требует немалых трудовых и материальных затрат. Вместе с тем, перешагнув по числу жителей миллионный рубеж, город испытывает недостаток жилья.

В существенной реконструкции, развитии и совершенствовании нуждаются транспортная система и другие отрасли коммунального хозяйства. Значительная часть этих проблем решается в текущей пятилетке. По сравнению с предыдущей ассигнования на развитие и совершенствование го-

Столица молодеет

родского хозяйства в этой пятилетке увеличены в полтора раза и достигли 41,6 миллиарда крон. Год от года возрастают ассигнования на жилищное строительство — с 600 миллионов крон в 1971 году до 900 в 1972 году и 1.385 миллионов крон — в текущем. За пятилетку жители Праги получат 40.000 новых квартир.

Большая доля бюджета столицы предназначена на сооружение метро. В будущем году в строй его первая очередь.

Развитие и обновление городского хозяйства столицы предусмотрено решениями XIV съезда КПЧ и предвыборной программой избирателей Праги. Примечательно, что в ее реализации активно участвует само население. В прошлом году на благоустройство города жители Праги безвозмездно отработали десять миллионов часов.

Город станет еще лучше

Исполнком Дубненского городского Совета на заседании 11 января 1973 года утвердил комплексный план по внешнему благоустройству города на 1973 год, в котором предусматривается проведение целого ряда работ.

Исполнком обязал руководителей предприятий, учреждений, жилищно-коммунальных хозяйств, депутатов, уличные и домовые комитеты принять необходимые меры к выполнению плана и социалистических обязательств по комплексному благоустройству, широко привлекая к этой работе население города.

и алкоголизма». С сообщением по этому вопросу выступил заместитель начальника ГОВД Ю. Л. Алексеев. В принятом решении отмечается, что руководством торга, орса ОИЯИ, орса Волжского района гидроизоляций, комбината общественного питания проведена определенная организационно-массовая работа по обеспечению выполнения Указа. Во всех торгующих организациях созданы советы по профилактике правонарушений, изданы соответствующие приказы. В магазинах на видных местах вывешены правила торговли алкогольными напитками, где указаны часы их продажи. В орсе ОИЯИ оформлен стенд «О вреде алкоголя».

Повысилась ответственность обслуживающего персонала за соблюдение правил торговли алкогольными напитками.

Однако в этом вопросе имеются и недостатки. Сотрудниками ОВД составлено 13 протоколов о нарушении правил торговли алкогольными напитками, 9 из них направлено в административную комиссию исполнкома горсовета и по месту работы нарушителей. Систематически нарушают правила торговли спирто-водочными изделиями магазин «Белочка». Не на должном уровне культура обслуживания в предприятиях общественного питания, торгующих спиртными напитками. В кафе «Волна» орса Большой Волги посетители находятся в пальто, вино отпускается гражданам в нетрезвом состоянии. Не соблюдаются нормы отпуска водки в ресторане «Дубна». Не на должном уровне культура обслуживания посетителей в пивном баре орса ОИЯИ, там имеют место факты распития винно-водочных изделий.

Да и в коллективах торговли и общественного питания еще не создана обстановка непримитивности к пьяницам. Так, в медвытрезвителе побывало более 30 работников орса, 23 работника торга, 10 работников комбината общественного питания. К нарушителям не всегда применяются меры наказания.

Исполнком обязал руководителей организаций торговли и общественного питания устранить отмеченные недостатки по выполнению Указа Президиума Верховного Совета РСФСР, а городской ОВД и комиссию по борьбе с пьянством и алкоголизмом усилить контроль за работой предприятий торговли и общественного питания, строго наказывать тех, кто допускает нарушения правил торговли винно-водочными изделиями.

Борьба с пьянством — дело общее

На заседании исполнкома городского Совета 11 января обсужден вопрос о ходе выполнения предпринятиями торговли и общественного питания Указа Президиума Верховного Совета РСФСР «О мерах по усилению борьбы против пьянства

В комсомольских организациях

Главные направления

школе, где плодотворно работают А. Куземский, Н. Скачков, В. Призжев, М. Файерман.

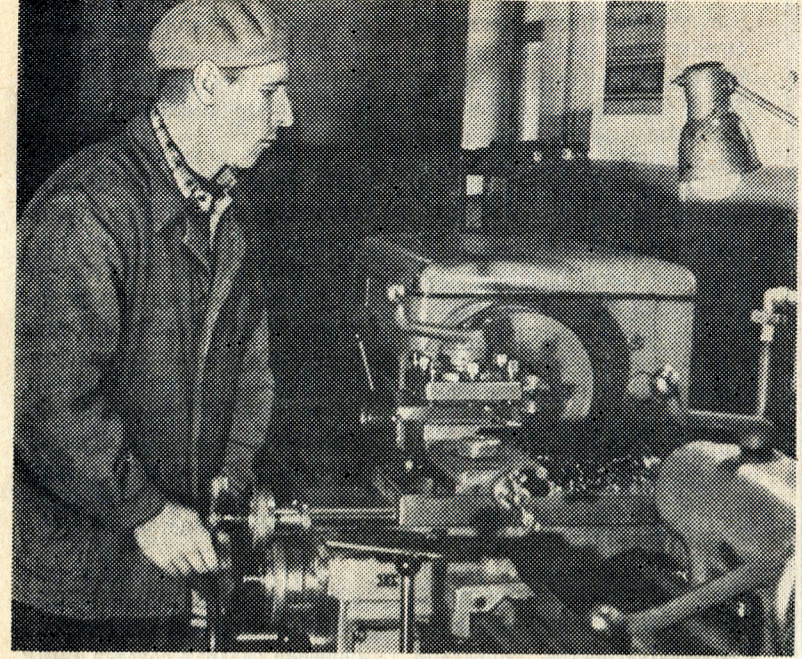
Многообразна и деятельность идеологического сектора комсомольской организации ЛТФ, возглавляемого М. Смандыревым. Это и работа комсомольского семинара в системе политического образования, и занятия кружка политобразования в инспекции пожарной охраны, которые проводит пропагандист В. Митрюшкин, и ежемесячные политинформации, и многое другое.

Необходимо отметить, что идеологическая работа ведется комсомольским бюро в тесном контакте с партийной организацией лаборатории. Заместитель секретаря партбюро по идеологической работе

Н. И. Пятов постоянно интересуется работой пропагандистов-комсомольцев, неоднократно присутствовал на семинарах. В свою очередь комсомольский актив ЛТФ посещает семинар, в котором занимаются члены партии, готовят доклады для выступления.

Конечно, деятельность комсомольцев ЛТФ не ограничивается только двумя направлениями — идеологическим и научно-производственным. Но именно этим вопросом комсомольское бюро нашей лаборатории уделяет особое внимание, считая их основными в работе.

А. ВДОВИН,
секретарь комсомольской организации ЛТФ.



СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МАСТЕРСТВА

Итоги конкурса-смотра подготовки и переподготовки рабочих кадров ОИЯИ

Совершенствование общественного производства, повышение его эффективности, рост производительности труда невозможны без подготовки высококвалифицированных рабочих кадров, в совершенстве владеющих техникой, знающими технологию и экономику производства. Подготовка таких кадров приобретает первостепенное значение для любого предприятия.

В целях улучшения этой работы в 1972 году в Институте был проведен смотр-конкурс подготовки и повышения квалификации рабочих кадров, посвященный 50-летию образования СССР.

Был разработан план мероприятий, в соответствии с которым и проводилась вся работа. В план были включены такие мероприятия, как совершенствование организаций и повышение качества подготовки молодых рабочих, улучшение качества подготовки рабочих вторым и смежным профессиям, внедрение наиболее эффективных методов обучения. Было обращено внимание на совершенствование подготовки новых рабочих и переход на курсовое обучение различным специальностям, проведение соревнований за звание «Лучший по профессии» и др. Намеченные планом мероприятия выполнены.

Все ученики, принятые преимущественно из числа выпускников десятых классов, прикрепляются к инструкторам производственного обучения. Инструкторами в основном бывают высококвалифицированные рабочие. По истечении 3—4 месяцев практического обучения на производстве ученики объединяются в учебные группы по признаку родственности специальностей и проходят теоретическое обучение.

По окончании теоретического обучения все учащиеся сдают экзамены по пройденному курсу. Всего теоретическое обучение прошли за год 55 человек. Хорошие знания показали В. Д. Землезин, Д. В. Афонин, А. Н. Кошкар, М. А. Добрынина, А. Н. Шаманин, В. А. Семенов и другие. В целях поднятия ответственности инструкторов за обучение они приглашаются на заседания квалификационной комиссии.

Конкурс «Лучший по профессии» проводился среди токарей, фрезеровщиков, слесарей, радиоэлектромонтажников, электромонтажников. Соревнования первого тура проходили в лабораториях и производственных подразделениях, в которых приняли участие более 300 человек. В областнических соревнованиях приняли участие 70 человек — это те рабочие, которые заняли призовые места в лабораториях и производственных подразделениях.

Прежде всего хочется остановиться на организации циклов лекций, которые читают для молодых сотрудников и аспирантов известные ученые. Так, в конце прошлого года доктор физико-математических наук Р. Н. Фаустов прочел лекции на тему «Релятивистская квантовая теория связанных состояний». Этот цикл в тесном контакте с советом молодых ученых и специалистов в ОИЯИ организован Н. Скачков.

Значительных успехов комсомольцы Лаборатории теоретической физики добились в научно-производственной и идеологической работе. И это не случайно. Состав комсомольской организации ЛТФ позволяет именно на этих участках работы добиваться максимальных результатов, привлекать наибольшее число комсомольцев к активной общественной деятельности. Прежде всего хочется остановиться на организации циклов лекций, которые читают для молодых сотрудников и аспирантов известные ученые. Так, в конце прошлого года доктор физико-математических наук Р. Н. Фаустов прочел лекции на тему «Релятивистская квантовая теория связанных состояний». Этот цикл в тесном контакте с советом молодых ученых и специалистов в ОИЯИ организован Н. Скачков.

Лекции ведущих специалистов лаборатории способствуют росту научного уровня наших комсомольцев. В свою очередь молодые ученые используют свои знания не только в непосредственной научной деятельности, но и в работе со школьниками, в частности, в вечерней физико-математической

С ВЬЕТНАМСКИМИ учеными Чан Тхонгом и Нгуен Монг Шинем мы встречаемся нередко: на совещаниях руководителей национальных групп, на вечерах, при решении текущих вопросов. Оба они — квалифицированные специалисты, кандидаты наук, хорошо знают русский язык. Шинь пять лет учился в Киеве, на химическом факультете, более трех лет тому назад закончил аспирантуру, успешно защитил диссертацию на соискание степени кандидата химических наук. Тхонг учился в Польше, в Варшавском университете, стал кандидатом физико-математических наук. С польскими учеными, работающими в Дубне, он говорит иногда по-польски.

Уже два года Тхонг ведет научную работу в Лаборатории ядерных проблем, он занимается полупроводниковыми детекторами. Нгуен Монг Шинь — научный сотрудник Лаборатории ядерных реакций, активно участвует в радиохимических исследованиях взаимодействий тяжелых ионов, в разработке новых методик.

Сейчас в лабораториях Объединенного института работают 25 вьетнамских специалистов, из них пятеро — кандидаты

Узы сотрудничества

наук. Все они пользуются в ОИЯИ большим уважением.

Перед вьетнамскими специалистами, приезжающими в Дубну, говорит товарищ Чан Тхонг, стоят две основные задачи: с одной стороны, вносить вклад в научные исследования Объединенного института, с другой — получить здесь необходимые знания и опыт. Дирекция Института, руководство лабораторий относятся к нам с большим вниманием и заботой. Ярким примером в этом отношении является Лаборатория ядерных реакций, добавляет Нгуен Монг Шинь. Здесь не только готовят кадры специалистов, но помогают нам создать базу для ядерной физики в Ханое.

Многие вьетнамские специалисты стали в Дубне крупными учеными. Молодым физиком, почти сразу после окончания физического факультета Педагогического института, приехал в Дубну Нгуен Ван Хьеу. Здесь он через три года защитил кандидатскую диссертацию, а еще

через год стал доктором физико-математических наук, затем — профессором. В Дубне Нгуен Ван Хьеу написал книгу по теории элементарных частиц, читал лекции для молодых физиков из многих стран. Теперь он директор Института физики в Ханое, член Комитета науки и техники ДРВ, член Ученого совета ОИЯИ.

Другой вьетнамский ученый — Нгуен Дин Ты приехал в Дубну почти сразу же после создания Объединенного института ядерных исследований, будучи специалистом в области гидроэнергетики. Здесь он стал заниматься проблемами экспериментальной физики высоких энергий и элементарных частиц. Нгуен Дин Ты — один из авторов экспериментов, которые привели к открытию отрицательного антисимметрии гиперона. Теперь Нгуен Дин Ты — профессор Ханойского университета по научной работе. Знания, опыт, приобретенные в Дубне, он передает молодым. Так же, как Нгуен Ван Хьеу, он не порывает связи с Дубной.

Лаборатория высоких энергий воспитала еще одного вьетнамского ученого. После шести лет работы в лаборатории защитил кандидатскую диссертацию Чонг Быен, который вместе с советскими учеными и коллегами из других социалистических стран участвовал в сложных экспериментах на мощных ускорителях в Дубне и Серпухове.

Хотелось бы назвать еще имя бывшего научного сотрудника ОИЯИ Зыонг Чонг Бая, который сейчас занимает пост профессора Педагогического института в Ханое. В Политехническом институте на руководящей работе находится и Нгуен Нгуен Фонг, также работавший в Дубне.

Вьетнамские специалисты работали и работают во всех лабораториях ОИЯИ, каждая из которых вносит свой вклад в подготовку научных кадров для Демократического Вьетнама, предоставляя возможность стать высококвалифицированными учеными в таких важных областях науки и техники, как

теоретическая физика, экспериментальная физика атомного ядра и элементарных частиц, ядерная электроника, радиохимия, математика, вычислительная техника.

Более 10 вьетнамских специалистов защитили в ОИЯИ докторские и кандидатские диссертации. В Лаборатории теоретической физики защищили кандидатские диссертации физики-теоретики Дао Вон Дык, Даон Ныонг и Као Ти. В Лаборатории ядерных проблем стояли кандидатами наук Чан Тхань Минь, До Ким Тонг. В конце 1972 года ученый совет этой лаборатории присудил степень кандидата физико-математических наук еще одному вьетнамскому физику — Нго Куанг Зую. Успешно работали и работают вьетнамские ученые в лабораториях нейтронной физики, вычислительной техники и автоматизации.

Не раз ученые ОИЯИ бывали у своих коллег в Ханое, выступали с лекциями, давали консультации, оказывали практическую помощь, знакомясь с работами своих вьетнамских друзей.

Научные связи между Дубной и Ханоем развиваются.

В. ШВАНЕВ.

НА ТЕМЫ ВОСПИТАНИЯ

НЕ правы те родители, которые считают возможным, чтобы их дети нарушили правила культурного поведения только потому, что они еще маленькие. Дурные привычки, как сорняки, появляются и разрастаются очень быстро, если не вести с ними борьбу. Упустили родители этих учеников время для воспитания первых элементарных навыков и привычек культурного поведения — и поэтому сами проторили дорожку плохим привычкам.

Время, когда целесообразнее прививать ребенку какой-либо элементарный навык культурного по-

дального контроля со стороны мамы. Теперь оставалось помочь Оле сделать это привычкой, потребностью каждого дня выполнять без всякой напоминания старших свою новую обязанность. С этой целью в семье девочки все взрослые договорились, что больше никто из них не будет делать за Олю то, что она научилась делать сама. Поэтому прочная привычка быстро, тщательно и аккуратно одеваться и раздеваться у Оли образовалась своевременно.

Таким же путем, сочетая убеждение с упражнением, дошкольников приучают мыть шею, уши, ру-

кой пришлось подойти к дочке, прежде чем та поднялась. Оля пролежала в постели лишних 15 минут. Теперь маме приходится застегивать фартук, заплетать косы. Пока Оля завтракает, мама складывает в портфель учебники, тетради, карандаши, ручку.

Наконец, Оля ушла в школу. Конечно, она не опоздала, принесла на уроки все, что нужно, явилась в школу опрятной. Быть может, в этот день учительница даже поставит Олю в пример другим детям... Но, пожалуй, для Оли было бы гораздо полезнее в это утро опоздать в школу, пережить строгое осуждение учителя и товарищей, осознать, что она сама должна заботиться о выполнении своих обязанностей. Ведь не чрезмерная опека взрослых, а их вдумчивое руководство поведением детей помогает школьникам младшего возраста укреплять хорошие привычки.

Много внимания в семье необходимо уделять тому, чтобы младшие школьники обогащали запас навыков и привычек, связанных с вежливым, уважительным отношением к старшим. Однако, чтобы такое отношение стало потребностью, привычкой у ребенка, он должен в нем постоянно упражняться и видеть вокруг себя образцы такого поведения.

Особое внимание родители должны обратить на тоны, которым они разговаривают со своими детьми. Раздраженный голос, повышенный тон, постоянные насмешки — такое обращение с детьми, если оно стало нормой, рано или поздно усваивается ими. Когда ребенок станет старше, он будет так же обращаться с родителями. Об этом нельзя забывать отцу и матери.

Уже в младшем школьном возрасте дети должны приучаться соблюдать и целый ряд правил поведения на улице, в общественных местах: не выходить на улицу в неряшливом виде, одежда должна быть чистой и опрятной; соблюдать правила уличного движения; не толкать прохожих, вежливо пропускать вперед старших, детей, женщин; в автобусе, в поезде уступать место старшим; в общественных местах не сорить, не бегать, не шуметь, терпеливо дожидаться своей очереди в магазине и т. д.

Лишь благодаря тесной связи семьи и школы возможны успешные результаты в таком важном деле, как воспитание у подрастающего поколения навыков и привычек культурного поведения.

Когда формируется характер

ки, чистить зубы, когда они начинают сами умываться.

В дошкольном возрасте дети легко усваивают и первые навыки вежливого, предупредительного отношения к окружающим, если, конечно, родители обращают на это серьезное внимание, показывают детям пример такого поведения, объясняют его значение. В возрасте 5-6 лет детям нетрудно привыкнуть здорваться при встрече и прощаться, благодарить, соблюдать тишину, когда кто-то отдаляет, тихо закрывать за собой дверь и т. д.

С поступлением в школу ребенок начинает новую жизнь, которая связана с формированием более сложных навыков и привычек. Вот некоторые из них: привычка своевременно приходить в школу, держать в порядке рабочее место, книги, тетради, правильно сидеть за партой, входить в класс и выходить из него, привычка обращаться ко всем учителям по имени и отчеству, выполнять требования дежурного, соблюдать режим дня.

Эти навыки и привычки вырабатываются у школьников с первых дней пребывания в школе, однако они успешно закрепляются только тогда, когда родители и дома помогают детям следовать новым правилам поведения.

Но бывает и так:

— Олеся, пора вставать, — ласково уговаривает мать свою дочку-первоклассницу. Четыре раза

ведения, пожалуй, лучше всего подсказывается началом той или иной деятельности ребенка. В 3-4 года дети обычно начинают уже сами раздеваться и одеваться. Значит, в это время и пора приучать ребенка аккуратно складывать свою одежду, обувь.

— Если хочешь, чтобы твой плащ и костюм долго были новыми, то складывай их всегда так, как я тебя сейчас научу, — говорит мать 4-летней Оле. — И в комнате у нас будет красиво, если вещи лежат в порядке.

Конечно, Оле хочется, чтобы все предметы ее одежды долго «не старились». Кроме того, вначале ей кажется очень увлекательным и сам процесс укладывания одежды на стул. И если некоторое время мать девочки будет ежедневно наблюдать за тем, как ее дочка спрашивается со своей новой обязанностью, несколько раз поможет ей зашнуровать ботинки, завязать бантик, то вскоре девочка научится быстро, аккуратно одеваться, раздеваться и складывать свою одежду. Это значит, что у Оли выработались начальные, связанные с самообслуживанием, навыки, т.е. автоматические формы действия, которые дают возможность человеку, не затрачивая много времени на те или иные правила культурного поведения, выполнять их хорошо.

Именно такие навыки и появлялись у Оли через 3 недели постоян-

на „музыкальной среде“

Опера Моцарта „Дон Жуан“

«Музыка „Дон Жуана“ была первой музыкой, произведенной на меня потрясающее впечатление. Она возводила во мне святой восторг, принесший впоследствии плоды. Через нее я проник в тот мир красоты, где витают только величайшие гении. Тем, что я посвятил свою жизнь музыке, я обязан Моцарту. Он дал первый толчок моим музыкальным силам, он заставил меня полюбить музыку больше всего на свете». Эти признания П. И. Чайковского, сделанные им в 1878 году после создания «Евгения Онегина», лишь слабый отзвук той постепенной любви и почтения, с которой русская музыкальная мысль всех поколений относилась к непревзойденному шедевру.

Если в «Фигаро» Моцарт был связан с комедией Бомарше, то в «Дон Жуане» он был совершенно свободен. Л. да Понти написал либретто под его руководством, и «Дон Жуан» стал воплощением подлинной моцартовской оперной концепции. Действие — в самой музыке, не только в увертюре и финалах, но и в интродукции, ансамблях, даже в некоторых ариях. Арии оперы — образцы психологического анализа и воплощения драматических ситуаций. Именно в них — те глубочайшие акты восприятия, силы рока, веяния жизни и смерти, которые лежат в основе этой мрачнейшей, полной загадочности драмы.

Какая ирония — Моцарт называл эту оперу «веселая драма»! Он любил так иронизировать. Теперь он расшифрован. Стальные оперные формы взорваны; не известно, какое жанровое определение можно дать «Дон Жуану». Трагическое и комическое здесь слито — и не только слито как в жизни, слито органически в глубокой проблематике, и сквозь обыденное все время прорывается демоническое. Тут глубочайшие переживания так называемого «другого Моцарта», проблематического Моцарта, когда он сам стоит перед Вселенной, роком и смертью, и его сокровеннейшее — ирония над наказующим и наказуемым.

Известно, что живой исторический Дон Жуан, соблазнитель женских сердец и дуэлянт, жил в Испании в XIV веке, а миф о Дон Жуане восходит

к еще более древнейшим временам. Дон Жуан, как и Faust, одна из фантастических фигур средневековья, народных сказаний и преданий. У Моцарта есть ряд музыкальных и литературных предшественников (Мольер, Глюк и др.), а в XIX веке целая серия «Дон Жуанов» вытекает из Моцарта. Параллель Дон Жуана и Fausta стала обычной. Титанизм Дон Жуана, ни на минуту не склоняющего головы, погибающего несломленным, прекрасно подмечена Бодлером. Если «Каменный гость» Мольера был просто сатирикой на разрывных аристократов, то моцартовский Дон Жуан — это человек нового типа, бросающий вызов судьбе. Во всей опере, от начала до конца, врываются в действие мрачные и таинственные силы судьбы, с которой борется герой.

Проникая в глубинные причины неотвратимого воздействия музыки «Дон Жуана», все более и более убеждаешься, что каждая ария у Моцарта — это некий «разрез» внутренней жизни героев. вся опера — целостный ряд «разрезов» людей и настроений, при которых все внутри живет и движется, полностью глубочайшего значения.

Господство психологического начала дает возможность внутреннего освещения внешних символов фабулы. Через углубление внутреннего мира таинственный смысл внешних символов становится ясен. Через внутренний мир с помощью звука рвется наружу как нечто необходимое и неотвратимое демонизм, ужас глубин жизни, мировая стихийность, эрос — как мировая сила жизни, ощущение рока, мрака и скорби, радость и торжество побед человеческих судеб. В этом смысле «Дон Жуан», это и есть то, что проходит через всю музыкальную драму с начала и до конца и делает ее незабываемой.

На очередной «музыкальной среде» опера «Дон Жуан» будет представлена в исполнении известных певцов: Чезаре Сиепи (Дон Жуан), Курт Беме (Командор), Сюзанна Данко (Донна Анна) и др. В концерте принимает участие хор и оркестр Венской филармонии под руководством Иозефа Крипса. Начало в 19 часов, в правом зале Дома культуры ОИЯИ. А. ЯКОВЛЕВ.

В театрах столицы



Москва. К празднику 50-летия образования СССР Московский художественный академический театр Союза ССР имени М. Горького осуществил постановку пьесы свердловского драматурга Г. Бокарева «Сталевары». В этом спектакле рассказывается о людях трудной и ответственной профессии — о металлургах. Постановка и режиссура народного артиста РСФСР О. Н. Ефремова, художник — народный художник РСФСР И. Г. Сумбаташвили.

На снимке: сцена из спектакля. Виктор Лагутин — заслуженный артист РСФСР В. Н. Расцветаев (слева), Петр Хромов — заслуженный артист РСФСР Е. А. Евстигнеев.

Фото В. Егорова (Фотохроника ТАСС)

И занятия спортом, и отдых

Во время зимних каникул для школьников, занимающихся в бассейне «Архимед», был организован спортивный лагерь, который, бесспорно, является одной из лучших форм активного отдыха юных спортсменов. Ребята не только регулярно занимались спортом, но и посещали детские киносеансы в Доме культуры.

Спортивный лагерь на базе бассейна «Архимед» организуется уже не первый раз, и можно отметить, что даже за короткий срок результаты пловцов значительно улучшаются. В этом году в спортивном лагере было 50 школьников. Совместные занятия всех возрастных групп очень полезны. Они не только сплачивают спортивный коллектив, но и в значительной степени способствуют росту мастерства.

Хорошей проверкой работы спортивной группы были соревнования, которые проходили в нашем городе 6-7 января. В них принимали участие спортсмены из четырех

городов Московской области: Шатуры, Одинцова, Клина, Дубны. В этих городах плавательные бассейны вошли в действие примерно в одно время или же раньше, чем у нас. Поэтому очень интересно было проверить свои силы, а заодно и выявить недостатки в спортивной работе.

Команда пловцов Дубны выступила успешно, заняв первое место с большим преимуществом в очках. Наташа Плужникова, первая из наших спортсменок, на дистанции 100 метров бассейном выполнила норму первого спортивного разряда для взрослых. Это большой успех школьницы и ее тренера.

В последний день школьных каникул были проведены соревнования на первенство спортивного лагеря. Ребята в спортивном лагере хорошо отдохнули, окрепли, набрались сил. Можно надеяться, что во втором полугодии они будут учиться только на «хорошо» и «отлично».

Э. ВИТАЛЬЕВ.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК, 23 ЯНВАРЯ

9.45 — Встреча юнкоров телестудии «Оренок» с Героем Социалистического Труда З. П. Пуховой. (Повторение от 22 января). 10.30 — «Табачный капитан». Художественный фильм. (Цв.). 11.50 — Торжественное вручение паспортов. 13.30 — Программа документальных фильмов. 16.00 — Программа Барнаульской студии телевидения. 16.45 — А. С. Пушкин «Памятник». 17.30 — Для школьников. «Всемирный следопыт». 18.10 — «Судьба хлеба». Телеочерк. 18.40 — «По концертным залам Москвы». 19.25 — «Волжский автомобильный» (г. Куйбышев). Документальный фильм. 19.50 — «Идущие за горизонтом». 2-я серия. Художественный фильм. (Цв.). 21.00 — «Время». 21.30 — «Музыка И. Дунаевского в кино».

СРЕДА, 24 ЯНВАРЯ

9.45 — Для школьников. «Читайгород». 10.15 — «Идущие за горизонтом». 1-я серия. (Цв.). 11.20 — «Страна строит КамАЗ». 11.50 — «Енисейские хороводы». Фильм-концерт. (Цв.). 12.50 — Программа документальных фильмов. 16.00 — «Д. Фурманов «Чапаев». 16.40 — Учебная передача по зоологии «Пресмыкающиеся». 17.15 — Выступление писателя Н. Воронова. 17.30 — Итоги Всесоюзного конкурса-смотра школьных сочинений. 18.10 — Научно-популярная программа. 18.40 — Выступление дет-

ской хоровой студии «Арман» города Уральска. 19.00 — «Время». 19.30 — Хоккей. «Спартак» — «Крылья Советов». (Цв.). 21.40 — «Русский роман». 22.20 — Баскетбол. Кубок обладателей кубков европейских стран. «Спартак» (Ленинград) — «Мобилькуэтро» (Милан). Передача из Ленинграда.

ЧЕТВЕРГ, 25 ЯНВАРЯ

10.15 — «Идущие за горизонтом». 2-я серия. 11.25 — «Мастера искусства в Концертной студии». 12.00 — Программа телевизионных документальных фильмов. 16.00 — О первом Всесоюзном собрании научных обществ учащихся. 16.30 — «Беседы о воспитании». «Природа и дети». 17.00 — Передача для фотолюбителей. 17.30 — Для школьников. «Встречи с олимпийцами». 18.10 — «Ленинский университет миллиардов». «Развитие технического творчества масс». 18.40 — Стихи и басни Степана Олейника. 19.00 — «Товарищ песня». 19.30 — А. Токаев «Жених». Телеспектакль. (Цв.). 21.00 — «Время». 21.30 — Мастера советского балета.

ДОМ КУЛЬТУРЫ

23 января

Спектакль Московского драмтеатра им. Островского. Л. Митрофанов. «С повинной». (Драма в двух отделениях). Начало в 20 часов.

24 января

Новый художественный фильм «Нежданый гость» (Мосфильм). Начало сеансов в 19, 21 час.

Адрес редакции: Дубна, Жолио-Кюри, д. 8. Тел: редактор — 4-32-00, отв. секретарь — 4-62-68, общий — 4-75-23. Дни выхода газеты — вторник и пятница, 8 раз в месяц.

Дубенская типография Управления издательства, полиграфия и книжной торговли Мособлсполкома

НАШ КАЛЕНДАРЬ

Великий художник-реалист

К 125-летию со дня рождения В. И. Сурикова

Творчество Василия Ивановича Сурикова (1848 — 1916), великого художника-реалиста — яркая и самобытная страница в истории русского искусства. Мировоззрение художника складывалось в 70—80-е годы XIX века, оно неразрывно связано с социальной жизнью России того времени, русским освободительным движением.

Обострение противоречий буржуазно-помещичьего строя в стране, особенно после революционной ситуации 1879—1880-х годов, поставило перед передовыми русскими людьми вопрос о дальнейших путях развития русской нации, судьбах Родины. В народе они увидели главную силу, способную привести Россию вперед. Тема народа как активно борющегося за свои права положительного героя становится основной темой русского искусства вто-

рой половине XIX века. В связи с этим в число ведущих жанров русской живописи выдвигается исторический жанр, в котором художник мог наиболее полно воплотить героический подвиг народных масс. В своих могучих исторических полотнах «Утро стрелецкой казни», «Меншиков в Березове», «Боярыня Морозова» художник с объективной проницательностью историка воссоздал чувства и переживания людей в сложные, полные противоречий переломные моменты русской истории, борьбу исторических сил. Он изобразил народ как главную активную силу, живого творца истории. В его картинах звучит грозный социальный протест обездоленных масс, раскрываются драмлющие в народе бунтарские силы.

Герои Сурикова — люди мужественные и сильные, готовые

к подвигу и самопожертвованию. С большим чувством национальной гордости воспел Суриков геройзм русского народа (картины «Покорение Сибири Ермаком», «Переход Суворова через Альпы»), его красоту и высокие душевые качества. Искусство Сурикова исторически конкретно и полно национального своеобразия, оно передает дух далекой эпохи, поражает многообразием психологических характеров исторических типов.

С большой теплотой показал художник своеобразие и красоту родной природы, русского быта, народного творчества и искусства. В своих картинах он достиг удивительной гармонии красок и красоты колорита. Творчество В. И. Сурикова — огромный вклад в сокровищницу мирового искусства.

ИСПЫТАНИЕ РАВНОДУШИЕМ, ИЛИ СТРАДАНИЯ НЕМОЛОДОГО ВЕТРОВА

Фельетон

Солнечная морозная погода следующего дня звала на стадион. Но что это? Двери его закрыты.

— Билет,—тоном, не допускающим возражений, остановила меня контролер возле калиточки.

— Позвольте, но ведь днем катки и стадионы открыты, — пытался возразить я.

— Ничего не знаю. У нас идет хоккей.

— Но я покататься пришел, видите мои коньки. Пожалуйста, позовите билет, но считайте, что это билет на каток и хочу, чтобы там был порядок, — сказал я, поняв, что никакие уговоры не могут помешать.

— А это уж не от нас зависит, говорите с директором А. Я. Кузнецовым, — последовал ответ.

Значение этих слов мне пришло познать сразу, как только я подошел к катку: все то же, что было и накануне. В добавление к этому в перерывах хоккейного матча огромная толпа высыпала на каток, полностью вытеснив катящихся.

Я снял коньки и направился домой. Вспомнились другие времена, когда вечерами спешил на каток, брал билет и в удовольствие катался по звенящему льду. В перерывах отыхал в уютном помещении, где при желании можно было выпить стакан кофе или чая. Все это создавалось заботливыми руководителями стадионов. Добрые времена... Неужели не суждено вам повториться на дубенском льду?

А пока я решил бегать. И прошу ДСО «Груд» при составлении отчетов считать меня охваченным занятием спортом.

Беседу с Ветровым записал В. МАРТЕМЬЯНОВ.

Редактор В. И. СОЛОВЬЕВ.

Дубенской автобазе № 5 срочно ТРЕБУЮТСЯ: автослесари, медник по ремонту радиаторов, электрик, диспетчеры (мужчины со средним образованием), токарь, уборщица, шофёр-загонщик.

Обращаться: к уполномоченному по использованию трудовых ресурсов (городской Совет, комитет № 1) и на автобазу № 5, поселок Александровка, тел. 4-76-72, 4-76-67.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

17 февраля 1973 года транспортный отдел ОИЯИ проводит автомобильные соревнования по многоборью в честь 55-й годовщины Советской Армии и Военно-Морского Флота.

Соревнования будут проходить на стадионе «Труд».

Программа соревнований:

1. Экономия горючего на автомобиле ГАЗ-51.
2. Фигурное вождение автомобиля ГАЗ-21 на льду.
3. Стрельба из мелкокалиберной винтовки.
4. Гранатометание на дальность.

Приглашаются принять участие все автохозяйства города.

Начало соревнований в 10 утра.

ОРГКОМИТЕТ