

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 118 (232) Суббота, 3 октября 1959 года Цена 15 коп.

Встретим праздник трудовыми подарками

Встречать всенародный праздник новыми трудовыми успехами стало традицией советских людей. В эти дни на строительных площадках нашего города развернулось социалистическое соревнование в честь 42-й годовщины Великого Октября. Коллективы строительных участков приняли на себя социалистические обязательства.

Полны решимости выполнить задание 1959 года по строительству промышленных объектов рабочие и инженерно-технические работники первого строительного участка. Годовой план строительства-монтажных работ они обязались завершить досрочно — к 15 ноября. К этому сроку строители дали слово сдать в эксплуатацию дополнительную защиту первого корпуса Лаборатории ядерных проблем, корпус 3Г-5-1, закончить все строительные работы по ИБРУ, водородной и азотной станциям, сдать под отделку общежитие филиала МГУ квартала № 17, а также выполнить ряд других работ.

Себестоимость строительных работ против плана решено снизить на 650 тысяч рублей. Сейчас на всех строительных объектах первого участка идет подготовка к работе в зимних условиях. Коллектив первого участка вызвал на соревнование рабочих и служащих второго и пятого строительных участков.

Сдать в этом году 16300 квадратных метров жилой площади — почетная задача строителей второго и отделочников пятого участков. Только в третьем квартале дубенцы получат четыре

трехэтажных жилых дома. В них квартиры со всеми удобствами, рассчитанные на одну семью.

В честь всенародного праздника коллектив участка обязался выполнить план октября на 112 процентов, снизив себестоимость работ против плана на 30 тысяч рублей. Принято решение к 15 октября сдать в эксплуатацию вокзал, к 2 ноября — предклад, а к 5 ноября — дом № 8, коттеджи №№ 27 и 28. В начале ноября решено подготовить под отделочные работы дом № 13 квартала № 15, больницу и другие объекты. К празднику принято решение закончить все работы по благоустройству квартала № 15, завершить строительство видовых площадок, фонтана и произвести посадку деревьев в парке.

Приняв на себя социалистические обязательства, строители трудятся в эти дни с большим подъемом.

Газеты и журналы — в каждую семью

С 1 октября началась подписная кампания на газеты и журналы на 1960 год. Это большая и ответственная работа для партийных организаций и работников связи. Их задача во время подписной кампании — добиться выполнения газеты и журнала до каждой семьи.

Периодическая печать в нашей стране рассчитана на широкий круг читателей, от самых маленьких («Веселые картинки») до самых старших возрастов.

Перечень журналов по тематике очень велик. Издаются центральные партийные журналы, профсоюзные, комсомольские, пионерские, большое количество журналов общественно-политических, литературно-художественных и сатирических. Много научных журналов, освещающих физико-математические, химические, технические, исторические и другие науки. Издаются также журналы по вопросам промышленности, сельского хозяйст-

ва, народного образования, здравоохранения и многие другие.

Можно также выписать газеты и журналы любой союзной республики.

С каждым годом растет периодическая печать, все меньше становится лимитированных изданий. Не ограничена подписка на центральные журналы — «Вожатый», «Комсомольская жизнь», «Пионер», «Смена», «Костер», «Дружба народов», «Звезда», «Знамя», «Молодая гвардия», «Роман-газета», «Радио», «За рулем» и другие и на издания Российской Федерации — журналы «Доя», «Дошкольное воспитание», «Москвля», «Нева», «Октябрь», «Спортивная жизнь», «Театральная жизнь» и другие общественно-политические и научные журналы.

В нашем городе число подписчиков с каждым годом растет. В 1958 году на 1000 человек жителей выписывалось 720 экзем-

пляров газет и журналов, в 1959 году эта цифра возросла до 800 экземпляров. Особенно возросла подписка на газеты «Правда», «Московский комсомолец», журналы «Атомная энергия», «Роман-газета» и другие издания.

На 1960 год должна быть сокращена бюджетная подписка. Предприятия и учреждения должны выписывать только необходимые для работы издания, сохраняется подписка для мест коллективного пользования — красных уголков, библиотек и клубов.

Работникам союзнечати, почты и общественным организаторам необходимо шире развернуть работу по распространению печати среди индивидуальных подписчиков. Для этого шире рекламировать все издания, помочь подписчику выбрать в каталоге необходимое издание, познакомить с аннотацией.

У нас в городе есть активные распространители печати. Среди них работники Института тт. Катрамова, Вирасова, Агудина, Авдеева, Филлимонова, Соловьев и тов. Фокина — медсанчасть, и другие. Они провели большую работу по распространению печати.

В этом году в некоторых организациях выделены новые товарищи, им необходимо оказать помощь в овладении этим почетным делом.

Товарищи! Подписывайтесь на газеты и журналы на 1960 год. Своевременная подписка обеспечит вам аккуратную доставку.

И. Юрканю, начальник конторы связи.

Связи между нашими странами должны развиваться

30 сентября Объединенный институт ядерных исследований посетил делегация американских конгрессменов, в которую входили Мелвин Прайс — председатель комиссии палаты представителей по развитию научных исследований, Крэйг Хосмер и Роберт Маккинни. Их сопровождали сотрудник миссии по атомной энергии США Эдвард Баузер и специалист в области атомной энергии Джордж Марфи.

Для участия в приеме американской делегации в Дубну был назначен начальник Главного управления по использованию атомной энергии при Совете Министров СССР член-корреспондент АН СССР В. С. Емельянов, принимав-

ший участие в поездке тов. Н. С. Хрущева в США.

Вице-директор Объединенного института Эмиль Джаков (Болгария) рассказал гостям об истории Объединенного института и охарактеризовал входящие в него лаборатории. С большим интересом члены делегации ознакомились с ускорителями заряженных частиц — синхротроном и синхрофазотроном, а также с многочисленными образцами новейшей научной аппаратуры.

В честь гостей дирекцией Института был дан обед, который прошел в исключительно друже-

ственной атмосфере.

Покидая Институт, господин Прайс заявил:

«Я очень доволен тем приемом, который нам оказали здесь, и гостеприимством хозяев. На всех нас произвело очень большое впечатление то, что мы здесь увидели, и все люди, с которыми мы здесь встретились».

На вопрос о том, каково его мнение относительно связей между СССР и США, г-н Прайс ответил:

«Я думаю, что связи между нашими странами должны существенно развиваться».

Учебный год начался

На днях состоялся двухдневный семинар пропагандистов сети партийного просвещения.

Цель семинара состояла в том, чтобы перед началом учебного года оказать пропагандистам помощь в теоретическом отношении, а также дать ряд советов по методике проведения политзанятий. Пропагандисты прослушали 9 лекций и докладов на разнообразные темы.

Исключительно хорошо была прочитана лекция «Об укреплении экономических связей и расширении братского сотрудничества СССР со странами социалистического лагеря». Сотрудник Госплана СССР тов. Терехов В. Ф. интересно и содержательно изложил материал темы, остановился на сущности международного разделения труда социалистических стран, об обеспечении машиностроения и выравнивании в экономическом развитии этих стран.

С лекцией «Критика современного философского ревизионизма» выступила лектор МК КПСС тов. Бетрова Г. А., которая остано-

вилась на связи теории с практикой, на партийности философии и более подробно — на вопросах критики современного философского ревизионизма. Лекция была изложена в доходливой и интересной форме.

Особо полезной была лекция на тему: «Что принципиально нового в новом учебнике истории КПСС». Лектор МК КПСС тов. Биссеев Е. Г. раскрыл все новое в содержании учебника, делая сопоставления с кратким курсом истории ВКП (б). Досадное впечатление оставило только то, что ряд вопросов, поставленных слушателями, не получил должного ответа.

Большой интерес вызвала лекция о строительстве социализма в Румынской Народной Республике, которую прочитал первый секретарь посольства РНР тов. Валерьян Стан. Лектору было задано много вопросов экономического и политического характера, о культурном жизненном уровне румынского народа. Пропагандисты искренне выразили благодарность тов. Стану за хорошую лек-

цию и интересную беседу.

Были также прочитаны лекции методического характера: «О содержании и методике проведения занятий по теме: «Партия в борьбе за упрочение и развитие социалистического общества. Усиление обороны страны (1937 — июль 1941 гг.)» и «О методике проведения семинарского занятия».

С докладом «Об итогах учебного года и задачах пропагандистов в новом учебном году» выступил секретарь горкома КПСС тов. Амосов А. Г.

В конце семинара пропагандисты тт. Оконов Э. О. и Полубояринов В. Д. поделились опытом пропагандистской работы. Пропагандист тов. Саенко выступил со своими пожеланиями, чтобы кабинет политического просвещения ГК КПСС планировал на проводимые семинары лекции на экономические темы.

1 октября в сети партийного просвещения начался новый учебный год. А. Цветков, зав. кабинетом политического просвещения ГК КПСС.

Новости науки и техники

Ижевск. Первую кибернетическую систему для прокатного производства разрабатывает институт автоматизации Госплана Украинской ССР совместно с вычислительным центром Академии наук УССР и Институтом металлургического института. Эта система с применением управляющих вычислительных машин комплексно автоматизирует работу нагревательных колодцев.

Заключен первый этап работы. Система и проверен в лабораторных условиях кибернетический регулятор. Он будет непрерывно поддерживать наилучший тепловой режим в нагревательных колодцах, автоматически регулируя подачу в них необходимого количества воздуха для полного сгорания газа. Использование кибернетической системы значительно снизит расход газа и увеличит пропускную способность колодцев. Машинист слабину сможет увеличить производительность агрегата на 10—15%.



На снимке: в лаборатории автоматизации промышленной печи института автоматизации Госплана Украинской ССР. Инженер С. С. Костышев настраивает кибернетический регулятор. Фото К. Шашина. Фотохроника ТАСС

ЕМ ПОДПИСАТЬСЯ НА 1960 ГОД. Союзпечать» существенными в организациях, органи-

журналы на различных учреждениях. Подписывайтесь с 1 октября этого срока

КАДРЫ РЕШАЮТ УСПЕХ ДЕЛА

Из выступлений на пленуме горкома КПСС

(Окончание. Начало на 2-й стр.)

Трудности в подборе кадров происходят потому, что мы, — говорит г. Карповский, — не имеем возможности принятому специально предоставить жилплощадь, устроить детей в детские учреждения. В решении этих вопросов нам необходима помощь со стороны городских организаций.

Выступивший на пленуме секретарь партбюро ЛВЭ тов. Назанский отметил, что 30% коллегия лабораторий не имеет среднего образования. В этом году партийная организация уделила большое внимание вовлечению рабочих в школу рабочей молодежи, — сказал он. — Однако эту работу мы не считаем законченной и впредь будем вести работу по повышению общеобразовательной подготовки членов нашего коллектива.

Далее г. Назанский отметил, что организованный в лабораториях кружок по техминимуму не имеет никакого стимула. Изучает ли сотрудник техминимум или нет — разницы в продвижении по работе нет. Этот вопрос партбюро уже выдвигало перед руководителями Института, однако дело не шло.

Тов. Назанский внес предложение организовать в школе курсы по электро- и радиотехнике в целях подготовки учащихся школы для работы в Институте. Начальник отдела кадров Института тов. Попов в своем выступлении сказал, что перед отделом кадров стояли две основные задачи — это укомплектование кадрами новых лабораторий и по-

вышение деловой квалификации сотрудников Института.

Несмотря на известные успехи в решении этих задач, — замечает тов. Попов, — у нас по-прежнему имеется много серьезных недостатков, в которых часто бывают повинны сами руководители лабораторий. Можно привести много примеров, когда отдельные руководители неправильно относятся к подбору кадров. Особенно этим отличается главный инженер Лаборатории нейтронной физики тов. Николаев, который систематически отклоняет направляемых отделом кадров специалистов без достаточных на то причин. Этим специалистам мы затем направляем в другие лаборатории, где они хорошо работают.

В работе по повышению квалификации кадров, — говорит г. Попов, — один отдел кадров ничего не сделает. В этом нам необходима помощь со стороны начальников отделов, секторов, партийных и профсоюзных организаций. Страдают большими недостатками качество индивидуального обучения. Отдельные специалисты не настойчиво изучают английский язык на организованных курсах.

Секретарь парторганизации строительства тов. Панфилов рассказал, что на строительстве партийные организации, руководители уделяют большое внимание воспитательной работе с инженерно-техническим составом, но в то же время часто не доходят до бригадиров, которых на строительстве насчитывается около 400 человек.

— Этот наш общий недостаток

необходимо поправлять, — сказал выступающий. — Больше уделять внимания работе с бригадирами, как основными организаторами производства. Заслуживает одобрения поступок инженера Семейского, перешедшего на руководство комплексной бригадой.

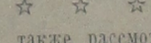
В вопросах воспитания кадров, — говорит тов. Панфилов, — большая роль принадлежит общественности. Например, в гараже часто случаются нарушения трудовой дисциплины.

Недавно там избрана общественная комиссия, которая разбирает каждый случай нарушения трудовой дисциплины, выносит по этому вопросу определенное решение. Сила общественного воздействия немедленно сказалась. Количество случаев нарушения трудовой дисциплины резко снизилось.

Также комиссии нам необходимо создать и на других производственных участках.

Вопросам улучшения идеологического воспитания кадров посвятил свое выступление секретарь горкома КПСС тов. Амосов.

По обсужденному вопросу пленум принял развернутое решение.



Пленум также рассмотрел вопрос о созыве очередной городской партийной конференции и принял решение: созвать очередную IV городскую партийную конференцию в декабре 1959 года. Пленум утвердил норму представительства по выборам делегатов на конференцию.

Усилить технический контроль за строительством и реконструкцией зданий и сооружений

Согласно действующему законодательству все проекты строительства и реконструкции жилых, коммунальных и промышленных зданий подлежат обязательному согласованию с органами госсанинспекции. Этим обеспечивается контроль за соблюдением санитарных правил уже со стадии проектирования, что в последующем обеспечит нормальные условия быта и труда. Все дополнительные требования к проекту, обоснованные узаконенными санитарными правилами, являются обязательными для проектных организаций, отделов капитального строительства и строительных организаций.

Так принято и делается по всему Советскому Союзу, но не всегда так бывает в городе Дубне. Правда, нужно отдать должное оксу, все проекты строящихся жилых зданий и предприятий согласовываются с госсанинспекцией. Все дополнительные требования принимаются без полемики. Реконструкция же, как правило, ведется без проектов, без согласования, по эскизам, выполненным людьми, иногда совершенно не знакомыми со строительными нормами и правилами, и в большинстве случаев с нарушением установленных требований.

Следует указать, что оксом своевременно не доводятся до строителей измененные проектные решения строящихся зданий, и все выполняется так,

как это было предусмотрено в проектах до их согласования с госсанинспекцией.

Вторично окс возвращается к замечаниям госсанинспекции только при сдаче в эксплуатацию выстроенных зданий и сооружений, игнорируя в процессе строительства все напоминания. Все это затягивает сроки строительства, приводит к нерациональным затратам средств из-за переделок, а проживающие или работающие в новом помещении попадают в условия, не отвечающие санитарным нормам.

Так было при строительстве комплекса сооружений волжского водозабора (несвоевременно были выполнены работы в охранной зоне строгого санитарного режима, в расходном складе хлора и др.). Так было при строительстве детских яслей в квартале № 13, где до сих пор не переоборудована сушилка прачечной и не выполнены другие работы, а в здании комбината бытового обслуживания не оборудована система вентиляции, в детском саду квартала № 15 нет групповых сушильных шкафов. Во вновь принятом жилом доме по улице Мира забыли установить дефлекторы ЦАГИ в шахтах естественной вытяжной вентиляции. Так, видимо, будет при приемке третьей очереди канализационных очистных сооружений, где госсанинспекцией предлагалось предусмотреть душевые для обслуживающего персонала, склад жидкого хлора. До настоящего времени госсанинспекция разрешала вводить объекты в эксплуатацию с отдельными недоделками.

Практика показала всю пагубность снижения требовательности. Поэтому госсанинспекция решила применять всю полноту своих прав и полномочий в отношении вводимых в эксплуатацию зданий и сооружений. В результате до сих пор не приняты комбинат бытового обслуживания, детский сад в квартале № 15, ряд объектов водозабора.

Если будет и в дальнейшем проводиться такая практика, то госсанинспекции придется выносить решения о временном приостановлении строительства некоторых объектов.

Реконструкционные работы ведутся по схемам, эскизам, а иногда и просто по устным указаниям работников окса. Наглядных примеров этого достаточно много в производственных и лабораторных помещениях Института (участки электродуговой сварки, нитроокраски и т. д.).

Для устранения всех этих недостатков оксу необходимо: запретить всякую реконструкцию при отсутствии качественных и согласованных с госсанинспекцией проектов; обеспечить своевременное изменение их в соответствии с заключениями госсанинспекции; повысить ответственность кураторов и усилить технический контроль за строящимися и реконструируемыми объектами.

И. Аржанов,
главврач госсанинспекции.

ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

За культуру производства

В условиях, когда наша партия решает задачи дальнейшего технического прогресса, улучшение организации производства, имеет большое значение имеет борьба за чистоту и культуру на производстве.

Там, где отсутствуют чистота и порядок, где оборудование, содержание грязным, а на производственных площадках много хлама и мусора, там неизбежны брак и аварии. Грязь — неизбежный источник расхлябанности и разбратности на производстве. Однако нередко наши комсомольцы, зная об этом, мало что делают практически для того, чтобы привести надлежащий порядок на своих рабочих местах.

Приведите по строительным площадкам и вы увидите большое количество небрежно разбросанных строительных материалов, которые вытаскиваются в грязь, теряют свое качество.

Скоро зима. Если к ней хорошо подготовиться, то много нужных для строителей материалов можно избежать этого, комсомольским организациям следует провести ряд воскресников по уборке строительных площадок, провести строительную борьбу за экономичное использование строительных материалов. Надо помнить, что из сэкономленных кирпичей, сантехнических материалов, цемента складываются

сотни тысяч рублей, которые можно использовать для нашего народа.

Я призываю всех комсомольских активистов, работающих на строительстве, возглавить поход комсомольцев и молодежи за чистоту и культуру на производстве. Этим мы внесем свой достойный вклад в выполнение решений исторического XXI съезда Коммунистической партии Советского Союза.

Н. Вавилов,
секретарь комсомольской организации строителей.



Теснее связь с родителями

Детский сад — какое близкое, радостное слово для наших малышей, для нас, родителей! Здесь ежедневно, заранее продумывается план работы по воспитанию и развитию каждого ребенка. Сколько требуется кропотливой работы воспитателя, чтобы привить ребенку необходимые навыки, воспитать в нем положительные качества!

Принято вспомнить утренник, посвященный выпуску старшей группы в детском саду № 5. Показались нам выступления ребят — чувствовалось, что с ними проведена большая воспитательная работа. Выразил благодарность работ-

никам детского сада за воспитание наших детей, мы хотим выразить им некоторые пожелания. Нам бы хотелось, чтобы в детском саду почаще устраивались беседы с родителями. Надвигающуюся беседу провела воспитатель старшей группы Л. М. Балыкина. Она рассказала о том, какую работу намечается провести с детьми, что нам, родителям, было

очень интересно узнать. Целесообразно также план проводимых в группах занятий вывешивать в родительском уголке.

Такие собрания и знакомство с планом работы воспитателей позволят родителям лучше следить за развитием своих детей и больше помогать работникам детского сада в их воспитании.

Родители Загорских.

В последних числах августа детский сад № 4 проводил своих старших товарищей в школу. В этот день был устроен большой прощальный утренник, на котором к выпускникам обратилась с напутственным словом заведующая детским садом. Затем была показана самостоятельность детей средней и старшей групп.

На снимке: девочки старшей группы танцуют украинский танец «Гонимы».

Фото Евг. Наумова.

Смотр объявлен

С 1 октября по 1 ноября городским комитетом профсоюза и дирекцией Института проводится ежемесячный общественный смотр состояния техники безопасности, охраны труда и промсанитарии.

Цель смотра — общественный контроль за состоянием техники безопасности и привлечение сотрудников лабораторий Института, отдела жилищно-коммунального хозяйства и орс и разработка мероприятий, направленных на оздоровление условий труда и изжитие производственного травматизма.

Смотром предусматриваются: проверка хода выполнения соглашений по охране труда, технике безопасности и промсанитарии, регулярности инструктажа по технике безопасности и промсанитарии, регулярности инструктажа по технике безопасности среди рабочих; проверка причин травматизма и заболеваемости, состояния промсанитарии в производственных зданиях, вентиляции в помещениях, подготовки зданий и помещений и эксплуатации в зимних условиях и многое другое.

Задача местных комитетов профсоюза заключается в том, чтобы в ближайшее время создать комиссии по общественному смотрю в лабораториях, отделах, секторах и цехах, привлечь широкий профсоюзный актив к проведению общественного смотра и провести его организованно.

Рекомендуется всем комиссиям по смотрю проводить свои совещания не реже одного раза в десять дней с обсуждением вопросов хода проведения смотра и принятия решений по предложениям и замечаниям, поданным сотрудниками Института, ОЖХ и орс.

Работа в области охраны труда составляет один из ведущих участков многогранной деятельности наших профсоюзов.

Как самая массовая организация рабочих и служащих, профессиональные союзы в СССР пользуются всемерной поддержкой советского государства, обладают широкими правами для осуществления своих задач.

Осуществление предоставленных профсоюзам прав контроля в области охраны труда ставит перед ними большие и важные задачи.

Профсоюзные органы должны обеспечить постоянный контроль за соблюдением администрацией предпрятий и учреждений законодательства о рабочем времени и выходных днях, об отпусках, об охране труда подростков, беременных женщин и кормящих матерей, пресекать всякие попытки со стороны хозяйственных руководителей нарушить законы об охране труда.

Долг каждого члена профсоюза — принять активное участие в общественном смотре!

А. Логинов, председатель комиссии по охране труда горкома профсоюза.

Это можно применить у нас

Изобретено электродно покрытие для стальных электродов, позволяющее производить дуговую сварку чугуна без подогрева. Берутся компоненты электродного покрытия в следующих соотношениях: бурый — 50±10 процентов, железной окалины — 30±5 процентов, одного патра — 18±4 процента, мела — 2±1 процент.

При изготовлении подкрылок компоненты его сплавляются, а полученный флюс помещается до первоначального состояния, проливается через сито. Обжалка производится добавлением раствора жидкого стекла и нанесена на электроды с помощью обычной кисти.

Предлагаемые инструкции обеспечивают экономию электроэнергии при сварке изделий из чугуна, а также пригодны для сварки стали.

Предлагается новый метод для тайки нержавеющей стали. Дюймовый качественный шпатель.

Венная — 27—30 процентов, армянская — 1,5—2 процента, желтая — 1,5 процента, бор — 0,2 процента, мел — 69,5—64,3 процента.

Для гальванического покрытия изделий деталей применяют в анодном растворе электролитический метод при температуре 40—50°С. Состав: не на ваннах с

установленным в ней качающимся лотком для деталей — для перемещения деталей во время покрытия вдоль лотка, последний снабжен двумя или более рамами наклонно установленными направляющими.

Приемлемые способы гальванического покрытия стальных изделий с использованием растворов, содержащих токсичные вещества, например, фториды или фториды азотистые. Новый состав ванны для замачивания и предварительной обработки стальных изделий из водного раствора неорганических солей с добавкой органических полимеров-активных веществ, с хорошей устойчивостью в работе, не содержит опасных токсичных веществ и обеспечивает хороший полимеризационный эффект.

Для повышения устойчивости и стабильности никель-цинкового покрытия при гальваническом полировании нержавеющей стали применяют следующий состав электролита, содержащий в литре: 1,4 г азотной кислоты (удельный вес 1,41), 7 г азотной кислоты (удельный вес 1,16), 23 г азотной кислоты (удельный вес 1,84), 66 г азотной кислоты (удельный вес 1,41), 5 г литр азотной кислоты (удельный вес 1,41), 10 г литр азотной кислоты (удельный вес 1,41) и 5 г литр азотной кислоты.



К 10-й ГОДОВЩИНЕ КНР

Встреча пионеров с китайскими друзьями

После пятого урока ребята собрались в актовом зале. Сегодня в честь 10-летия Китайской Народной Республики к ученикам придут китайские товарищи.

В зале красочно убрано. На столе, покрытом красным сукном, стоят вазы. Ко дню встречи специально подготовлен стенд «10 лет Китайской Народной Республики». На стенде — книги и журналы китайских писателей, издания на русском языке, рассказывающие о строительстве нового Китая.

Под горячие аплодисменты в зал вошли трое китайских товарищей — Ван Цу-цзюнь, Ван Шу-фонь и Сянь Дин-чан.

— Дорогие ребята, — обратилась к ученикам организатор этой встречи, заведующая библиотекой Нина Михайловна Трешкина. — 10 лет назад, 1 октября 1949 года героическая многолетняя борьба китайского народа за свое счастье, независимость и свободу увенчалась великой победой — была создана Китайская Народная Республика.

Произведения китайских писателей

В городской профсоюзной библиотеке организована книжная выставка, посвященная 10-й годовщине Китайской Народной Республики.

На выставке представлено около ста различных произведений китайских писателей, переведенных на русский язык. Среди них собрание сочинений Мао Цзюнь в 4-х томах, Го Мэнь — в 3-х томах, избранные произведения китайских классиков Лу Синя, Мао Дуня и других.

Произведения китайских писателей пользуются большой популярностью у читателей.

Сколько лет и с какого года учатся в школе? — спрашивали пионеры.

— Учатся всего двенадцать лет, а поступают в школу с семи.

— Сколько человек учится в классе? — По 50—60 учеников.

Ребята узнали, что китайские школьники так же, как и они, занимаются в две смены, есть у них и уроки труда. Все были удивлены, когда узнали, что китайская азбука состоит из 3 тысяч иероглифов и только на шестом году обучения ребята могут

свободно читать любую литературу. В первом классе они пишут кисточками, со второго — карандашом, а в старших, как и у нас, — авторучками.

В заключение ребята просили прислать адреса китайских пионеров и помочь наладить переписку.

Пионеры 5-х классов от имени всех присутствующих поблагодарили китайских друзей за выступление и приколотили им пионерские значки.

В ответ китайские товарищи подарили ребятам 4 фарфоровые статуэтки и красочные иллюстрации видов Пекина. Здесь и фотографии Храма Неба — известного памятника китайской архитектуры, построенного в 1420 году и Великой Китайской стены, построенной 2000 лет назад, и другие книжечки цветных картинок Ихьюань — самого большого парка в Пекине, большой музей фотографий Китая.

На днях в пионерской комнате школы будет организована выставка китайских подарков.

Р. Кривоша.

СУМСКАЯ ОБЛАСТЬ. Котлетив Сумского государственного художественного музея проведена ценная инициатива, организовав передвижную выставку с репродукцией картин Третьяковской галереи. Она уже побывала во многих колхозных и рабочих клубах школ.

На снимке: в красном уголке завода имени Фрунзе. Рабочие механического цеха в обеденный перерыв осматривают выставку. Фото А. Завгороднего.

ФОТОХРОНИКА ТАСС

За поход в жизнь

Как сообщает газета «Женьминьцзябао», по призыву Коммунистической партии в стране развернулось массовое движение среди писателей и деятелей искусства под лозунгом «За поход в жизнь».

Не кратковременные визиты писателей на стройки и в деревню, а постоянное общение с народом — такова задача, пишет газета, поставленная в настоящий момент Коммунистической партией перед творческими работниками Китая. Она состоит в том, чтобы последовательно проводить в жизнь партийную линию в области культуры — ставить литературу и искусство на службу народу. «Кратковременные выезды на заводы и в деревню не решают дела. — Писатели выступают в этом случае не как сыновья рабочих и крестьян, живущие с ними одной жизнью, делившие с ними радость и горе, а как незваные гости.

Многие из китайских писателей уже откликнулись на призыв партии и отправились на места их нового жительства, другие собираются выехать в провинции в ближайшее время.

К числу писателей, поселившихся в различных районах страны относятся известные прозаики Цао Мин, Лэй Цзя, Чжао Шунь Тянь, Цзянь Кан Чжао и многие другие.

Материалы

СУББОТА, 3 ОКТЯБРЯ

Первая программа 18.15 — Для детей Китайской музыкально-драматической филармонии Лян. 18.45 — Последнее заседание Советского Армии и Флота. 19.00 — Телевизионный журнал «Фольклор и спорт» (Сборники народных песен Китая). 19.15 — Телевизионный фильм «Тяньаньские победы». 19.45 — Телевизионный фильм «Тяньаньские победы». 20.15 — Телевизионный фильм «Тяньаньские победы». 20.45 — Телевизионный фильм «Тяньаньские победы». 21.15 — Телевизионный фильм «Тяньаньские победы». 21.45 — Телевизионный фильм «Тяньаньские победы». 22.15 — Телевизионный фильм «Тяньаньские победы».

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 4 ОКТЯБРЯ

Первая программа 11.00 — «Знакомьтесь, физкультурой!» 11.00 — «Волшебный цветок». 11.30 — «Волшебный цветок». 12.00 — «Волшебный цветок». 12.30 — «Волшебный цветок». 13.00 — «Волшебный цветок». 13.30 — «Волшебный цветок». 14.00 — «Волшебный цветок». 14.30 — «Волшебный цветок». 15.00 — «Волшебный цветок». 15.30 — «Волшебный цветок». 16.00 — «Волшебный цветок». 16.30 — «Волшебный цветок». 17.00 — «Волшебный цветок». 17.30 — «Волшебный цветок». 18.00 — «Волшебный цветок». 18.30 — «Волшебный цветок». 19.00 — «Волшебный цветок». 19.30 — «Волшебный цветок». 20.00 — «Волшебный цветок». 20.30 — «Волшебный цветок». 21.00 — «Волшебный цветок». 21.30 — «Волшебный цветок». 22.00 — «Волшебный цветок».

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА

ОБЪЕДИНЕННЫЙ ИНСТИТУТ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ЛАБОРАТОРИЯ ЯДЕРНЫХ ПРОБЛЕМ

Защита диссертаций В. И. Даниловым и Ю. Н. Денисовым, объявленная на 1-е октября, переносится на 6 октября 1959 года, 15 часов.