ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

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

Год издания 1-й

Среда, 25 декабря 1957 года

Цена 15 кол.

За новый расцвет нашей социалистической Родины Завершается 1957 год - год ны, разрабатываемого в на- сессия совета Североатланти-

сорокалетия Великой Октябрь- стоящее время на основе по- ческого союза (НАТО). Правда,

КИСС. Пленум полностью одобпринятые Совещаниями представителей коммунистических и рабочих партий в Москве исторические документы - Декларацию и Манифест мира, которые проникнуты сознанием высокой ответственности за судьбы мировой социалистической системы, за сульбы всеобщего мира и будущее всего человечества. Постановление Иленума ЦК КПСС о работе профессиональных союзов СССР имеет целью поднять роль профсоюзов во всенародной борьбе за построение коммунизма, усилить их деятельнесть по привлечению трудящихся к управлению произволством, обеспечить дальнейший рост творческой инициативы и

активности масс. Коммунистическая партия, весь наш народ устремлены в будущее, полны решимости осуществить величественные планы строительства коммунизма в СССР. Именно этими высокими и благородными целями определялась вся работа дарственном плане развития душу населения. народного хозяйства СССР на 1958 год, о Государственном оюджете СССР на 1958 год н об исполнении Государственного бюджета за 1956 год и принял соответствующие За-

ственном строительстве.

ской социалистической рево- становления ЦК КИСС и Сове- перед лицом требований всех людии. Он войдет в историю та Министров СССР. План на миролюбивых народов прекранашей Родины как знамена- 1958 год намечает дальней- тить «холодную войну» и гонтельная веха на пути строи- шее развитие промышленности, ку вооружений организаторам транспорта, сельского хозяй- НАТО пришлось включить в Огромное значение для дея- ства, рост материального бла- документы сессии миролюбительности Коммунистической госостояния и культурного вые заявления, но они обстапартин, для всех трудящихся уровня советского народа, ук- вили их такими оговорками, репление обороноспособности условиями и требованиями, декабрьского Пленума ЦК нашей Родины, расширение что фактически все сохраняетэкономического сотрудничества с братскими социалистическими странами.

Последовательно осуществ- подтверждена ляя ленинскую национальную политику, Коммунистическая партия и Советское правитель- го правительства на запрос ство направляют все усилия к группы депутатов, в речи Пертому, чтобы обеспечить дальнейший подъем хозяйства и культуры всех союзных республик. В братской семье со- выражена непоколебимая реветских республик достойное шимость народов нашей страместо занимает Украинская ны и впредь, не жалея сил, ССР, сорокалетие которой готовится отметить в эти дни вся наша страна.

Верховный Совет СССР утвердил Государственный бюджет на 1958 год, который обеспечивает финансирование всех мероприятий, предусмотренных в новом народнохозяйственном плане. Успешное выполнение народнохозяйственного плана и Государственного бюджета на 1958 год будет способствовать дальнейпродвижению нашей страны вперед по пути решесостоявшейся на днях девятой ния главной экономической гонка вооружений, особенно в сессии Верховного Совета задачи СССР- догнать и пе-СССР. Высший орган государ- регнать наиболее развитые каственной власти нашей стра- питалистические страны по нять меры к тому, чтобы не ны обсудил вопросы о Госу- производству продукции на

коммунистического строительства в нашей стране вооду-. шевляют советский народ на трудовые подвиги, придают новые силы трудящимся все-Предусмотренные в Государ- го социалистического лагеря, ственном плане развития на- борцам за демократию и сородного хозяйства СССР на циализм, за мир во всем мире. 1958 год задания исходят из Советский Союз, как и все соисторических решений XX съез- пиалистические страны, последа КИСС, из последующих по- довательно осуществляет листановлений партии и прави- нию на ослабление междунательства. План разработан в родной напряженности, на преусловиях, когда осуществлены кращение «холодной войны» важные мероприятия по укре- и гонки вооружений, на устаилению и дальнейшему разви- новление прочного мира межтию денинского принципа де- ду народами на основе мирмократического централизма в ного сосуществования госу-Руководстве производством, со- дарств с различным обществензданы советы народного хо- ным строем. Этой линии прозяйства в экономических ад- тивостоит линия правящих явление заботы о благе и министративных районах, по- кругов империалистических говишена роль республиканских сударств, упорно держащих и местных органов в хозяй- курс на обострение отношений между государствами, на ской партией, советские люди Основные направления пла- дальнейшее расширение и укна 1958 года определяются репление агрессивных воен- году новых успехов в строизадачами перспективного се- ных блоков, на продолжение милетнего плана развития на- гонки вооружений. Новое сви- бе за мир во всем мире. родного хозийства нашей стра- детельство тому — последния

ся, как и было.

На сессии Верховного Совета СССР была вновь и вновь миролюбивая внешняя политика нашего государства. В ответе Советскового секретаря ЦК КИСС тов. Н. С. Хрущева, в Постановлении Верховного Совета СССР отстаивать дело мира, крепить дружбу между народами. Верховный Совет СССР полностью одобрил внешнеполитическую деятельность Советского правительства.

В Постановлении Верховного Совета СССР по вопросам внешней политики Советского правительства говорится:

«Верховный Совет СССР, выражая неуклонную волю и единодушное стремление советского народа к миру, считает, что в настоящее время. когда все еще продолжается области атомного и водородного оружия, необходимо придопустить опасного развития событий, отстоять дело мира Величественные перспективы и избавить человечество от угрозы истребительной атомной войны».

> Миролюбивая внешняя политика Советского Союза отвечает жизненным интересам человечества, его лучним чаяниям и надеждам. Первые отклики из-за рубежа на решения сессии Верховного Совета СССР свидетельствуют о поддержке советских предложений всеми миролюбивыми странами и народами, всеми лидьми доброй воли.

> Советский народ уверенно смотрит в будущее. Он единодушно одобряет решения декабрыского Иленума ЦК КИСС и сессии Верховного Совета СССР, видя в них новое продальнейшем процветании нашей Родины. Вдохновляемые и руководимые Коммунистичедобытся в наступающем 1958 тельстве коммунизма, в борь-

(Из передовой "Правды")

Вторая городская партийная конференция

22 декабря состоялась вторая городская партийная конференция. Конференция обсудила отчетный доклад о работе ГК КИСС, с которым выступил первый секретарь тов. Скворцов А. Г., и отчет ревизионной комиссии ГК КИСС, с которым выступил председатель ревизионней комиссии т. Рыжов А. М. Конференция избрала новый состав ГК КПСС и ревизион-

ной комиссии ГК КИСС.

Делегатами на Московскую областную конференцию избраны т. Блохинцев Д. И., директор Объединенного института ядерных исследований, и т. Скворцов А. Г., нервый секретарь TK RHCC.

Конференция прошла организованно, на высоком идейнополитическом уровне. Делегаты активно и глубоко обсуждали отчетные доклады. В прениях выступило 20 человек.

С большой теплотой встретили делегаты пионеров города, которые пришли приветствовать конференцию. Текст приветствия юных пионеров был замечателен. Много слов любви и преданности было посвящено родной Коммунистической партии.

Подробный отчет о работе конференции будет дан в следующем номере.

Состав горкома КПСС, избранный на 2-ой городской партийной конференции Члены ГК КПСС:

Асанкин В. И. Абулкасимов А. П. Амосов А. Г. Балашов Б. Д. Бородин Ю. М. Безобразов А. Н. Батюня В. В. Бритова А. Я. Блохинцев Д. И. Векслер В. И. Грехов Н. Т. Горбачев В. С. Гуревич М. М. Джелепов В. П. Добрынина И. И. Иванов Н. И. Иванов Г. К. Капралов А. А. Казанский Г. С.

Кузьмин И. М. Козлов М. С. Леонтьева А. М. Митин Н. А. Морохов Б. Д. Морозов С. П. Нехаевский Н. А. Оноприенко Н. И. Павлов Н. И. Павский Г. Е. Петров Н. И. Сеннер Е. В. Сергиенко В. Н. Судаков В. Ф. Соловьев В. Г. Скворцов А. Г. Сергеев П. С. Трехалин Н. П. Чувило И. В. Чумаков Ф. В.

Кандидаты в члены ГК КПСС

Ажатов М. А. Вертелкин И. Т. Дегтярев Н. В. Кладницкий В. С. Либерман М. А.

Макаров Л. Г. Савельев М. Д. Сосульников В. Е. Токарев М. И. Чайникова О. П. Язвицкий Ю. С.

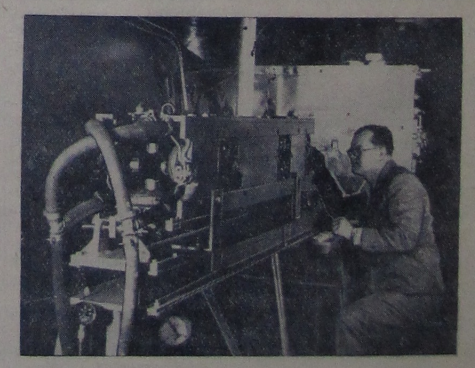
Состав ревизионной комиссии ГК КПСС

Бланков Г. Л. Варганова Г. И. Гусаров Н. И.

Гусишный И. М. Петров В. И. Рыжов А. М. Филиппов В. Н.

Пленум горкома КПСС

После конференции состоялся иленум ГК КИСС. Пленум избрал первым секретарем ГК КИСС т. Скворцова А. Г., вторым секретарем т. Балашова Б. Д. и секретарем ГК КИСС т. Амосова А. Г. В состав бюро ГК КПСС избраны 9 человек.



На снимке: старший инженер ЛЯП А. Кропии проверяет характеристику трехсекционной магнитной квадрупольной линзы для фокусировки пучка поляризованных протонов от шестиметрового синхроциклотрона. Спимок П. И. Зольникова.

Синхроциклотрон Лаборатории ядерных проблем

Ученый совет Объединенно- числа сотрудников, обслужи- не был выполнен ряд ранее исследовательских работ на сов больше, чем в прошлые синхропиклотроне Лаборатории годы. выполнен, в ряде исследова-

Логинов, К. А. Соколов, Н. П., имеет себе равных. Чистиков, радисты В. А. Коч- После тщательного рассмот-А. И. Смирнов, В. Ф. Нермя-глась примерно вдвое.

ина ускорителя, внимательное по увеличению тока внутреннаблюдение за его работой него пучка протонов, повышепозволяли дежурному персона нию плотности выведенных из лу проводить работу физиков- камеры пучков и переходу к экспериментаторов строго по предельно интенсивной экспрасписанию, и простои уско- луатации ускорителя коллектив вышали нескольких десятков успешно выполнил рекомендачасов. Здесь следует отметить, цию Ученого совета Институчто с 1 марта 1957 года ра- та о повышении эффективнобочее время ускорителя было сти использования синхроцикувеличено со 100 до 140 ча- лотрона. Благодаря этому, в сов в неделю без увеличения 1957 году на синхроциклотро-

дований одобрил результаты кабря 1957 года физики-экс- уже изучавшимся проблемам, тории ядерных проблем в 1957 своих опытов рабочего времени физических чеследований с году. План основных научно- ускорителя почти на 1000 ча- частицами высоких энергий.

ний получены денные научные женеры секторов В. П. Дмят- ду во только достигнутой эфриевского и М. Ф. Шульги фективности Успениому выполнению боль- много поработали над повы- синхроциклотрона, но и даль-Игнатов, Б. Н. Жилин, А. С. гией 670 миллионов электрон- Е. И. Розанов систематически Желудков, электрики А. И. вольт синхроциклотрон Лабо-проводит занятия с электри-Леонов, Н. В. Деттирев, А. А. ратории ядерных проблем не ками, подготавливая их к не-

кин, Н. П. Сеченов, механики рения условий движения ионов ся системы защит от наведен-Н. И. Семенов, М. В. Широ- в центре ускорителя в форму ков, В. И. Мальгин, В. В. ускоряющих электродов и их техническое руководство обе- изменения, в результате коспечили водущие инженеры торых интенсивность внутрен-К. А. Байчер, Е. П. Розанов, него пучка протонов увеличи-

Таким образом, осуществле-Отличное знание оборудова- нием в 1957 году мероприятий рители в течение года не пре- Лаборатории ядерных проблем

того круга научных исследо- шением эффективности исполь- нейшего совершенствования ваний с частицами высоких зования ускорителя. А. А. как самого ускорителя, так и энергий способствовала боль- Кропиным в сотрудничестве с вспомогательных агрегатов и шая работа коллектива Лабо- Б. С. Негановым, О. В. Сав- устройств. Сюда относятся, в ратории по увеличению эффек- ченко, А. И. Мухиным, В. Ф. частности, вопросы, связанные тивности использования уско- Васиными другими от 3 до 20 с понижением степени актирителя и обеспечению его чет- раз увеличены плотности пуч- вации камеры ускорителя и кого и бесперебойного дей- ков протонов и мезонов, выве- внешних устройств, совершен-В 1957 году все намеченные | тромагнитные квадрупольные | ния синхроциклотроном, повыпланом ревизии спихроцик- линзы, спроектированные А. А. шепием уровня технических лотрона и другие профилакти- Кропиным и Б. Ю. Семеновым, знаний обслуживающего перческие мероприятия были вы- имеют хорошие фокусирующие сонала, подготовкой новых полнены в короткие сроки и с свойства при малых габари- кадров и другие вопросы. По высоким качеством. Отличной тах. В настоящее время по некоторым из этих направлес большим трудовым подъемом плотности выведенного из ка- ний уже ведется работа, наработали: вакуумщики Ф. Г. меры пучка протопов с энер-пример, старший инженер

го виститута идерных иссле- вающих ускоритель. На 15 де- педоступных исследований по научной деятельности Лабора- периментаторы получили для и развиты новые направления

Перед коллективом Лаборатории стоит задача обеспече-Научные сотрудники и ин- ния в наступающем 1958 годенных из ускорителя. Элек- ствованием способов управлесению ответственных дежурств по установке, разрабатываютной активности и так далее.

Новый, 1958, год коллектив Горшков, квалифицированное расположение были внесены Лаборатории ядерных проблем встречает со стремлением достичь в наступающем году еще больших успехов в работе синхроциклотрона.

Н. Д. Пестов-лучший слесарь механических мастерских второго строительного участка. Он добросовестно относится к своим обязанностям. Строймеханизмы, которые он обслуживает, работают бесперебойно. Дневные задания т. Пестов системати чески перевыполняет.

На снимке: слесарь Н. Д. Пестов за работой Снимок Н. Карпинского.

ле Главного механика сдана ли и т. д. в эксплуатацию первая электропечь. Она предназначена для крышкой) так же, как и на цементации и термообработки дне ящика, слой карбюризатостальных изделий. Опыт показал, что в ней можно производить и литье из цветных но закрываете ящик крышкой нагрева. Толщину цементир металлов для строительных машин и оборудования.

Многие интересуются работой печи. И я решил поделиться своим опытом.

Как приготовляется карбюинтересует многих строителей. Как правило, мы должны пользоваться готовым карбюризаприобрести, поэтому приходится самим составлять карбюризатор по следующим рецептам (привожу некоторые из них) Рецепт № 1: древесный уголь —60 проц.—40 проц.; углекислый барий—40 проц. — 60 проц.; рецепт № 2: древесный соль—10 проц.: рецент № 3: роговой уголь-40 проц., костяной уголь-20 проц., обугленная кожа-20 проц., сода бездревесный уголь—90 проц., цвета), затем закалить в воде. поташ-10 процентов.

заменить древесный древесными опилками.

одному какому-либо рецепту, твердость. После второй занасыпаете на дно металличе- калки производится так назыского ящика слой толщиной ваемый низкий отпуск при на себя закалку, да вы ее е 40-50 мм, затем укладывае- температуре 150-170° (цвет процементируете, то такая те детали так, чтобы между нагрева незаметный, темный). таль будет непригодна стенками ящика и деталью Если на деталь, нагретую до будет чрезмерно хрупка и в было 25 мм, а между деталями 10-15 мм, затем засыпаете карбюризатор и утрам- риться, тогда как при более рию той или другой машина бовываете его так, чтобы его высокой температуре она буслой равнялся 25-30 мм, за- дет скатываться с поверхно-

На строительстве при отде- тем снова укладываете дета-, сти детали, как ртуть.

Из опыта работы слесаря-термиста

В верхней части ящика (под вующих приборов, которы ра должен быть утрамбован и ния в печи деталей, вы може толщиной в 40-50 мм. Плот- те судить об этом по цвел и замазываете огнеупорной емого слоя можно узнать глиной.

Ящик ставите в электро- при закладке деталей в ящо печь, прогретую до 500—600°, доводите температуру в печи верстия диаметром 8-10 м до 900-9209 (цвет нагрева в отверстия пропускаете светло-красный, почти оранже- дна ящика прутики-свидетел ризатор?—это вопрос, который вый). Через 2—3 часа печь из той же стали, что и цем выключается, детали охлаждают в печи до 700—500° (пвет темно-вишневый), а затем вытором, но его иногда трудно ставляют их на воздух (если охлаждать водой, детали будут твердыми и хрупкими). Для того, чтобы нужная вам поверхность деталей и толщина слоя была мелкозернистой, плотной и твердой, необходимо произвести последующую лома, в торец, толщину сле термообработку цементируемо- цементации. Через 20-30 м уголь-90 прод., поваренная го изделия: 1-ый процесс-на- нут вытаскиваете второй пр греть изделие до 880-920° и т. д. Толщина цементируем (цвет нагрева красный) и за- го слоя зависит от времен калить в масле; 2-й процесс выдержки деталей в печи. —нагреть изделие до 750 водная—20 проц.; рецепт № 4: | 760% (до вишнево - красного | ности карбюризатора.

В результате второй закал- мягкие стали, которые не пр В наших условиях можно ки наружный слой дементирууголь емых изделий приобретает мелкозернистое строение и весь-Составив карбюризатор по ма высокую поверхностную этой температуры, капнуть устойчива, что может впосле водой, то капля будет пузы- ствии повлечь за собой ав

Если у вас нет соответи

могли бы показать темперац ру нагрева и время нахожа излому прутиков-свидетеле в крышке ящика сверлите об тируемые изделия. Концы пр тиков должны выступать на крышкой на 10-20 мм. Посл того, как детали находятся печи с температурой 900-9200 2 часа, вытаскиваен клещами один прутик-свиде тель и закаливаете его в в де. После чего переламывает его и смотрите в местах температуры нагрева и акты

Цементации подвергают нимают на себя закалку, этому термисты обязаны знать из какой марки стали изгу товлены детали, и если СЛ чайно попадет деталь твердой стали, принимающа

> Н. Гурылов, слесарь-термись

Создать условия для работы

контора строительства план ехала в новое помещение. грузоперевозок выполнила Здесь много строительных нетолько на 96 процентов. В доделок. Так например, не за-

нег условий для нормальной цехи, бензоколонка. работы. Долгое время гараж ло тесным и не обеспечивало бесперебойно автопарк своевременным ремонтом и техобслуживанием.

машин производилси под открытым небом, качество его лов, А. Абулкасимов, А. Белов, омло плохим. Ремонт машин беспартийные А. Черняев, производился медленно: В гараже не было ни колодной, ин товарищи свои машины содертеплой воды. С наступлением жат в хорошем техническом морозов манины выходили на состоянии, выполняют произлинию с большим опозданием.

О таком положения в гараже знали администрация строительства, партбюро, постройком и горком КИСС. Кроме того руководство конторы и парторганизации дважды обращались с письмом к администрации строительства, партбюро и в постройком, но пикто из этого на сделал серьезного

Только в начале декабря ав-

в номоре автотранспортная готранспортная контора перечем же причина отставания? кончены и не сданы в эксплу-Прежде всего, в том, что атацию моторный, кузовной

Но, несмотря на серьезные помещался в здании, которое недостатки, коллектив контодавно пришло в ветхое состо- ры прилагает все усилия, чтояние. Помещение гаража бы- бы выполнить годовой план, обеспечивать стройучастки транспортом. Многие водители показывают об-В связи с тем, что ремонт разны труда. Среди них коммунисты И. Абросимов, А. Ор-М. Лосев и многие другие. Эти водственные задания. Хорошо работают слесари И. М. Зудин, И. Т. Черкасов и аккумулиторщик П. И. Сергеев. Они вырабатывают ежедневно по 2 нормы.

Коллектив автотранспортной конторы приложит все усилия, чтобы в новом году изжить все недостатки и работать

Ф. Васильченко. старший экономист гаража строительства.



На снимке: отличный фрезеровщик экспериментальных мастерских Лаборатории ядерных проблем А. П. Щербаков за изготовлением точных деталей.

Снимок П. Зольникова.

Устранить отмеченные недостатки

С профсоюзной конференции ЛВЭ

принятие отделами Лаборато- лера Серобабы. рии, в том числе и научноря показало возможность ор- начальника орса т. Семенов. ганизации соревнования в ус-

ловиях Института.

пор контролеры этим не зани- людей Лаборатории. мались.

REHEATH STREET,

мало обращал внимания на вос- биться создания БРИЗа. питательную работу среди сво-

тельности больше занимался ной организации Лаборатории. жилищно-бытовыми вопросами, тт. Бовин и Костырко.

О деятельности общественных контролеров говорилось в

гай 18 декабря состоялась V привел примеры нарушений рапрофессизная конференция. От- ботниками торговой сети правил четный доклад о работе мест- советской торговли. Критиконого комитета сделал предсе- вал руководителей ореа за то, гатель комитета т. Чекменев. что они не всегда принимают Он говорил, как об успехах, меры борьбы с нарушителями школы должны заниматься обтак и о недостатках в работе и часто не могут расстаться с работкой древесины, металла, стерских т. Либерман относит-В докладе отмечалось, что метил хорошую работу контро- уже научились делать жестя-

На конференции выступили экспериментальным отделом, секретарь горкома партии тов. сопиалистических обязательств Амосов, председатель ГК профв честь 40-й годовщины Октяб- союза т. Токарев, заместитель

выступило 17 человек.

Тов. Чекменев особо остано- Конференция признала рабовился на работе комиссии об- ту месткома удовлетворитель- нов. щественного питания и рабо- ной и постановила, что профчего контроля. Докладчик ука- союзная организация должна ся обработкой металла, комзал на недостатки в дентель- усилить руководство социалиности рабочего контроля, на- стическим соревнованием, слепример, на то, что необходимо дить за выполнением социалидобиваться принятия мер по стических обязательств и си-

По докладу развернулись профсоюзной организации Лаборатории наладить техниче-0 том, что местный комитет скую учебу сотрудников, до- чество»).

их членов, говорил т. Казан- рад мер для улучшения поли- основные понятия о машине боте бетонщиков, штукатуров, тико-воспитательной, культур- (виды сцеплений, кинематиче- маляров. Тов. Григорашенко указал но-массовой и спортивной рана то, что местком в своей дея- боты среди членов профсоюз-

Конференция избрала новый откоди от вопросов производст- состав местного комитета, рева Производственным вопросам визионную комиссию, редколпосвятили свои выступления легию стенной газеты и товарищеский сул.

> В. Пантуев, ниженер ЛВЭ.

По следам наших выступлений

летнего отдыха трудящихся додок. является одням из важнейших вопросов, которыми сейчас за- ительство водной станции. Сейнамается горком профсоюза. В час уже можно готовить приспоанваре 1958 года он будет об- собление для спуска и подъезилнума горкома профсоюза.

меры к расширению и улучше- ся. нию работы спортивных секций, организации массовок, экскур-1 секретарь ГК профсоюза.

18 декабря 1957 года в га- сий, туристских походов и т. д. зете «За коммунизм» была ДСО располагает для этого опубликована статья под заго- достаточной базой, которая в шую помощь учителю в выполдовком «Зимой готовиться к 1958 году будет значительно нении намеченного плана учеблету». Эта статья обсуждалась увеличена. Лодочная сек- но-воспитательной работы. в горкоме профсоюза. Изложен- иня будет иметь в прокате ные в ней претензии и поже- не 12 лодок,как в 1957 году. зания яхт-клуба в адрес го- а более семидесяти. Увеличит-Родской профессовной органи- си и парусный флот. Рассматзации признаны правидыными и ривается вопрос о возможности своевременными. Организации проката могоров и моторных

В 1958 г. планируется стросуждаться на заседания Пре- ма яхт. В этом нам номогут руководители предприятий, до-В новом году будут приняты говоренность с которыми имеет-

НА ШКОЛЬНЫЕ ТЕМЫ

укреплять

ХХ съезд КИСС определил ские схемы фрезерного и то-1 Часть школьников старших ческого обучения в общеобра- металловедения. зовательных школах. Съезд дать учащимся основы зна- секторах Института.

го района, где расположена изводстве; сумел внушить денкола. Следовательно, на ру- тям уважение к труду, к прожизнь решений нашей партии. ря и слесаря.

Как осуществляются эти

г. Дубны?

работать с жестью. Ученики ся очень чутко. ные совочки. Сейчас они дол- изводственной работы, школа школа получает такой матери-Всего в прениях по докладу ал, но из него скворешни не водства. Наблюдали литье месделаешь, разве что подставочки для цветочных вазо-

Седьмые классы занимают-

Девятые классы изучают Десятые классы сейчас изучауказал на необходимость ук- основы производства в экспе- ют автомобиль. Им даются об-

зах, на учебно-опытных участ- иял задачу, поставленную ХХ приобретении машины. ках и в школьных мастерских. съездом КИСС. В прошлом го-Технической базой для осу- ду он не только сам радушно учебно-производственные ма-

решения партии в школе № 3 ской помощью школа обязана это еще не все. Строительство коллективу мастерских и его школьных мастерских накла-Пятые и шестые классы начальнику т. Либерману. Ко дывает особую ответственность всем нуждам школьных ма- на строителей, так как там

машиностроительного произдругие экскурсии.

позиционным моделированием шефскую помощь строительная родского исполнительного коиз дерева и металла, изучают организация. Девятые классы митета, по непонятным причибытовую электротехнику. Сюда прошли практику строитель- нам противился изготовлению входит изучение электропро- ного дела. В проведении прак- полов из дерева и метлахской составленным актам, - до сих стематически отмечать лучших водки, починка бытовых элек- тики большую помощь оказатронагревательных приборов. ли т. Погребняк (производст-Конференция рекомендовала Такая программа дает воз- венная работа), тт. Окуленко ют, что их не касается решеможность закрепить знания и Николаев (теоретическая по физике (раздел «Электри- подготовка). Ребята здесь знакомились со строительными Восьмые классы изучают специальностями, непосредст-Было решено также принять машиноведение, куда входят венно принимая участие в ра- разовательного обучения.

задачи и направление даль- карного станков и т. д.). Кро- классов познакомится с бибнейшего развития политехни- ме того, они изучают основы лиотечным делом в городской библиотеке.

ренить связь школы с жизнью, риментальных мастерских и щие сведения по автомобилю и его устройству. В распоряний о важнейших отраслях Инкола особенно благодарна жении ребят имеются детали производства, систематически т. Байчеру, начальнику экс- машин, но ездить пока не на приобщать школьников к тру- периментальных мастерских чем. Обещал школе помочь ду на предприятиях, в колхо- ЛЯП, который правильно по- исполком городского Совета в

Сейчас в школе строятся ществления политехнизации принял школьников, но помог стерские, где разместятся тедолжны быть предприятия то- также разместить их на про- оретические классы, машинный зал, демонстрационный зал и т. д. Строители обещаководичелях предприятий ле- изводству, к своему рабочему ли сдать мастерские к 15 авжит серьезная ответственность месту. В результате по окон- густа 1957 г., сейчас-конец В Лаборатории высоких энер- выступлении т. Галанкина. Он обходимым для проведения в щихся сдали на разряд тока- ские в таком положении, которое не внушает надежд ско-Поистине бескорыстной шеф- ро увидеть их готовыми. Но будут учиться и работать дети. Но авторы и исполнители Кроме непосредственной про- проекта мастерских меньше всего думали о тех, кто бужны приступить к обработке организовала экскурсию на дет там работать. Окна в задревесины, решили делать Ново-Краматорский завод в лах маленькие, плохо пропускворешни. Но материала пока г. Электросталь. Там школь- скают свет; пол покрыт аснет, правда, от своих шефов ники познакомились с циклом фальтом, но с таким отвратительным качеством отделки, что выглядит хуже покрытия талла, моделирование, станоч- мостовых. Это, в первую оченую обработку, формовку и редь, лежит на совести работт. д. Были организованы и ника окса Потапова Н. П., который, несмотря на решения Оказала школе хорошую и указания АХУ города и гоплитки.

> ние партии по обязательной всемерной помощи школам в деле политехнизации общеоб-

> > Г. Левин, преподаватель.

Достойный пример старшеклассников

В Дубненской средней шко-да на тему: как должен ве-Чельцова.

Наши шефы оказывают боль- ва и Законова.

В этом году учащиеся 9 «А» класса провели много бесед на темы: правила поведения учащихся, классная комната, вить концерт к родительскому внешний вид учащихся. Бесе- собранию.

ле № 3 существует такая сти себя ученик в школе, на никами являются комсомольтрадиция, когда старшие шеф- улице и в общественных ме- цы Зоя Шибасова, Таня Певзствуют над младшими. Мне стах, вызвала большой инте- нер, Нина Шарикова, Тая Сехочется отметить работу уча- рес у учащихся 2 класса. Они менова, Валя Переверзева, щихся 9 «А» класса, клас-рассказали о том, как ведут сным руководителем которого себя на уроках и после заняявляется Татьяна Дмитриевна тий, осуждали нарушителей дисциплины учеников Пимено-

Комсомольцы 9 «А» класса следили за сохранением школьного имущества, проводили у малышей, помогли подгото-

Нашими активными помощ-Майя Клюева, Виктор Золкин, Нина Ворошилова, Ира Шевченко и Нюра Двойнова. Они пользуются большим авторитетом среди малышей.

Шефская помощь малышам -почетное дело. Думаю, что проверку состояния учебников в новом году эта традиция получит широкое развитие.

> В. Бокова, учительница 2 "В" класса.

Где же мы будем заниматься?

Авнамодельный кружок ра- казы, делали планеры на фе- рументы, нет только помещеботал всего лишь один год. Но стиваль. и за этот год наш руководитель Александр Федорович Смирнов научил нас многому: ковцев есть все-хороший пре-

Сейчас наше помещение закружка прекратились. У круж- нату? мы выполняли различные за-подаватель, материалы, инст-

ния.

Неужели нельзя найти для няла фотография, и занятия авиамоделистов хоть одну ком-

А. Миронов, авиамоделист.

ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

Помочь музыкальной школе в расширении помещения

Еще в первые годы совет-удовлетворить десятки музыкального воспитания.

музыкальное образование ши- желающих учиться музыке. рокому кругу детей. Из среды Необходимо администрации фессионалы, пополняется ху- нормальные условия для расамодеятель- боты. ложественная ность-поэтому музыкальному образованию детей должно гоится отчетный концерт учабыть уделено первостепенное щихся школы. Такие концервнимание.

ская музыкальная школа. В лекции и концерты для шинынешнем учебном году в роких слоев населения города. селения нашего города с каж- любовь к музыке. дым годом растут. Уже в этом году школа не смогла 1

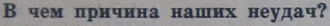
ской власти Лении мечтал о лений о приеме, не открыт том, чтобы весь народ пользо- класс баяна, хотя потребность вался всеми благами духов- у населения в нем велика. ной культуры. С тех пор про- Все это происходит из-за нешло 40 лет. В стране име- достатка в помещении. Школа ются огромные достижения в ютится в маленьких комнатах росте культуры нашего наро- общей площадью 40 кв. метда. В значительной мере рост ров. Это послужило причиной музыкальной культуры опи- срыва программных занятий, рался на ностановку детского и становится невозможным новый присм учащихся. Кроме Детская музыкальная шко-того, музыкальная школа не ла воспитывает любителей и может удовлетворить детей ценителей музыки, дает общее старшего возраста и взрослых.

воспитанников музыкальных и общественности нашего гошкол вырастают будущие про- рода помочь школе создать

> В январе 1958 года состы нужно проводить чаще.

В нашем городе в сентябре При наличии помещения шко-1956 года была открыта дет- ла могла бы организовывать школе учится более 80 детей. Это воспитало бы у наших Художественные запросы на- детей и молодежи настоящую

> Педагоги школы и родительский комитет.



хоккею с шайбой.

поражением наших хоккенстов первый год. Это, конечно, ска-- юноши проиграли со счетом зывается на результатах игры. 3:0, взрослые со счетом 17:6.

ной технической подготовлен- выступать более успешно. хоккенстов. Команда!

22 декабря команда «Дина- наша еще очень молода — она мо» І убны встретилась с коман- организовалась осенью этого дой г. Тушино. Это первая года, а опытного тренера у нее календарная встреча на пер- нет. Тренируют игроков моловенство Московской области по дые активисты Н. Крылов и Б. Коробов, которые по хоккею Встреча снова окончилась с шайбой сами тренируются

Нашим хоккенстам нужно В чем же причина наших больше работать над собой, быстрее овладевать мастерством, Прежде всего, в недостаточ- чтобы в предстоящих встречах

Б. Сейфулин.

О новогодней елке

Сколько радости и веселья, женными свечами без надзораприносит новогодняя едка нашим детям. Однако, если новогодний праздник организопасности при установке елки раны города. и проведении праздника, мо--онтвидие пеприятно-

Нередко руководителя детских учреждений и родители применяют для изготовления детских нарядов марлю, вату и другие легко воспламеняющиеся материалы. Такой наряд крайне опасен, он легко загорается при малейшем искрении или соприкосновении с

кладывать и украшать елку ватой, особенно там, где при- черного «снега» — котельная. меняются свечи.

Елка должна устанавливаться так, чтобы она не мешала входу и выходу, не соприкасалась с электросетью, нагревательными приборами и особенно с печами.

елку с включенными гирлян- ния города не принимают. дами электроламночек и заж-

Елки в клубах, школах, детских садах и яслях должны зуется непродуманно, не соб- устанавливаться только с велюдаются правила пожарной бе- дома инспекции пожарной ох-

> При установке елок соблюдайте правила пожарной безопасности.

> > Н. Гусаров, начальник инспекции пожарной охраны.

ЧЕРНЫЙ CHEL

Сверху сыплется черная пороша, засоряет глаза, хрустит на зубах-это явление хорошо Совершенно недопустимо об- знакомо жителям нашего города. Известен и источник магазин поступила большая монтова, роман Ч. Диккенса Угольная пыль, летящая из ее труб, приносит всем много неприятностей: помимо того, что она вредна для здоровья, она портит внешний вид города, загрязняет лед катка.

числе и руководители котельной и города, но необходимых Не рекомендуется оставлять мер для ликвидации засоре-

Т. Хлапонин.



Учащиеся средней школы № 3 Коля Широков и Толя Кочеров изучили кинопроекционный аппарат. Они вместе с агитатором Аллой Штырляевой побывали с киноаппаратом на квартире колхозницы О. О. Мельниковой в деревне Иваньково.

На снимке: Коля Широков и Толя Кочеров демонстрируют

Снимок В. Шустина.

Встреча в пути

В Сибирь, на Урал,

в Казахстан, в Донбасс, Как спротою стала. В шахты, в поля строить-Родина-мать зовет нас Богатства страны утроить.

Наш поезд ползет

громадной змеей Со скоростью предельной. два дия я хожу сам

не свой. Два дня я влюблен смертельно.

Я глаз не спускал с ее русых кос,

Когда ее я встретил. И вот решился задать вопрос: —Откуда несет вас ветер?

Прячется месяц средь облаков,

Рогом глядит с небосвода. -Давайте знакомиться:

Саша Орлов! Холост, двадцать два года, Что с вами? Вы вздрогнули? Вы вне себя? Взгляните — промчался лес-то.

Вы извините, не думал я, Что трону больное место. Я не хотел вас огорчать,

Я откровенно, поймите. Я даже готов всю дорогу Мы едем вдвоем-сестра молчать,

Если вы захотите. Видно, вспомнили одного, Что провожал до вокзала? -Нет. Я вспомнила о том,

-Мне теперь семнаднать

Но помню тот день, С братом вдвоем целовали портрет. Замученной фашистами

Брату было восемь лет, А мне года три, не более, И вот я не знаю: он жив или нет. Сердце тоскует до боли... -Саша!! Моя дорогая

сестра! Я брат твой, я помню все И мы просидели с ней

до утра, До голубого рассвета. Ведь вот как судьба сводит родных! Ведь вот как может

случиться! Я думал, что я один в живых -И вдруг повстречал сестрицу! А поезд летит, а колеса

стучат, И дым над составом зментся... и брат-В поля Казахстана трудиться.

> А. Мишуров, г. Дубна.

Благородный поступок

12 декабря Григорий Яковле-принес в отделение милиции. вич Бланков поздно вечером Принимаются меры по устанопроходил по Инженерной улице. влению владельца этих денег. Он нашел кем-то утерянные деньги в сумме 200 рублей. Найденные деньги т. Бланков

М. Пеунов, заместитель начальника отд. милиции.

Новые книги

партия книг.

литературы. Для самых малень-К. Ротова, «Шаг за шагом» «Богач и Еремка» Мамина-

К новому году в книжный гут приобрести двухтомник Лер-«Большие надежды», двухтом-Среди новинок много детской ник Александра Беляева.

Вышли из печати и выдаютких-«Три поросенка» Михал- ся подписчикам следующие токова с прекрасными рисунками ма подписных изданий: Гарин-Михайловский-2-ой том; Пау-Серген Баруздина, «Быль—не- стовский—3-ий том; Маяков-Об этом знают все-в том былица» Маршака. Есть книж- ский-3-5-ый тома; Шолохов ки и для детей постарше. Здесь (в издании «Молодой гвардии») -4,5,6 тома; Генрих Манн-Сибиряка, «Сказки для детей» 2-ой том; Майн Рид-3-ий том; Библиотека приключений — 5,7 Взрослые любители книг смо- 8-ой тома; БСЭ-50-ый том.

На конференции солидарности стран Азии и Африки

В Капр на самолете «ТУ-104 прибыла советская делегана на Конференцию солидарность стран Азин и Африки, откры вающуюся здесь 26 декабря

Одновременно на этом же самолете прибыли делегация Китайской Народной Республя ки, Монгольской Народной Рес. публики, Корейской Народио-Демократической Республика в **Темократической** Республика Вьетнам.

Обращаясь к делегатам, представитель Египетского напионального комитета солидарности стран Азии и Африки Хали Мохи эд-Дин заявил: Добро пожаловать, представители советского, китайского, вьетнамского, корейского и монгольского народов. От имени египетского народа я приветствую вас в этой дружественной стране. Солидарность между нашими народами-это щит, которы охраняет нас от империалистической агрессии. Это действенная сила, которая защищает мир и противодействует агрессии. Конференция солидарности стран Азии и Африки приведет когда мы к упрочению дружбы и сольдарности между нашими народами на благо человечества в укрепления всеобщего мира.

Богатые месторождения угля в Китае

Как передает агенство Синь хуа, в результате геологоразведывательных работ, проведенных за период первой пятилетки КНР в 12 угольных бассейнах в провинции Хэнань установлено, что запасы каменного угля этих месторождений составляют, по предварительным данным, более 20 мн. лиардов тонн.

Наводнение на Цейлоне

По сообщениям печати, в результате прошедших за послегние дни тропических дождей в вызванных ими наводнений в пяти провинциях страны тысячи людей остались без крова. Потоками воды снесены сотня домов. Нанесен ущерб посеван риса на площади более 20.000 акров. В нескольких местал водой прорваны дамбы водохранилищ, нарушено движение ав томобильного и железнодорожного транспорта.

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВА.

ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДПИСКА НА ГОРОДСКУЮ ГАЗЕТУ

"За коммунизм"

На 1958 год.

Подписка принимается на почте, в отделениях связи, почтальонами и уполномоченными на предприятиях

и в учреждениях города. Подписная цена: на 1 месяц-1 руб. 30 кол., на 6 мессяцев — 7 руб. 80 кол., на 1 год 15 руб. 60 коп.

союзпечать.

Дубненская типография Мособлиолиграфиздата.