

ЗА КОММУНИСТИЧЕСКИЙ ТРУД

Орган Балаковского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

№ 229 (5344)

Среда, 21 ноября 1962 года

Цена 2 коп.

На Пленуме Центрального Комитета КПСС

Вчера в Большом Кремлевском Дворце продолжал свою работу Пленум Центрального Комитета КПСС.

На утреннем заседании началось обсуждение доклада тов. Н. С. Хрущева «Развитие экономики СССР и партийное руководство народным хозяйством». Первыми в прениях выступили первый заместитель председателя бюро ЦК КПСС по РСФСР Г. И. Воронов, первый секретарь ЦК КП Украины Н. В. Подгорный, первый секретарь МГК КПСС П. Н. Демичев.

(ТАСС).

Трудовые подарки

Потоком трудовых подарков встретили открытие ноябрьского Пленума ЦК КПСС работники промышленных предприятий и новостроек, труженики сельского хозяйства.

Большую производственную победу одержал коллектив Харьковского завода «Электротракторостроения» имени В. И. Ленина. Здесь успешно закончены испытания головного образца турбогенератора мощностью 300 тысяч киловатт. Этим положено начало серийному выпуску таких гигантских электрических машин.

Бригада горняков Эльмара Туйска в Эстонском сланцевом бассейне отметила открытие Пленума трудовым достижением. Коллектив выдал первые тонны сланца сверх плана 11 месяцев. Бригада достигла производительности

погрузочных машин, намеченной на последний год семилетки, а по производительности труда уже перешагнула и этот рубеж.

Геологи Кубани одержали еще одну трудовую победу. Недалеко от станции Лажской открыто новое газовое месторождение. Из недр земли получены первые тысячи кубометров дешевого топлива. Газ начали давать скважины на месторождении, открытом близ станции Варениковской. Сейчас Краснодарский край по разведанным запасам газа вышел на первое место в Российской Федерации.

Тридцать железнодорожных эшелонов топлива, выданного сверх календарного плана, — таков подарок Пленуму угольщиков Целинного края.

(ТАСС).

XXII том сочинений К. Маркса и Ф. Энгельса

Издательство политической литературы выпустило в свет подготовленный Институтом марксизма-ленинизма при ЦК КПСС XXII том второго издания сочинений К. Маркса и Ф. Энгельса.

Содержание тома составляют работы Ф. Энгельса, написанные в последние годы его жизни (1890—1895), в том числе такие важные произведения научного коммунизма, как введение к английскому изданию «Развития социализма от утопии к науке», введение к работе К. Маркса «Гражданская война во Франции», «К критике проекта социал-демократической программы 1891 года», «Крестьянский вопрос во Франции и Германии», введение к работе К. Маркса «Классовая борьба во Франции» и другие.

(ТАСС).

Чтобы богаче была наша Родина

С большим вниманием и глубоким интересом следят киевляне за работой ноябрьского Пленума ЦК КПСС. Вопросы, которые обсуждают участники Пленума, близки каждому труженику.

— Правильно делает Центральный Комитет нашей родной Коммунистической партии, — говорит бригадир ткацкой бригады комбината Т. К. Сальков, — смело и последовательно, по-ленински перестраивая партийное руководство. Это вытекает из мудрых решений XXII съезда КПСС. В пятом году семилетки перед нами стоят ответственные задачи. Чтобы успешно выполнить их, мы должны не только хорошо трудиться, но и неустанно совершенствовать производство.



Доброй славой пользуется среди судосборщиков и ремонтников Хабаровской ремонтно-эксплуатационной базы флота Амурского речного пароходства передовая бригада котельщиков-судокорпусников Виктора Панасти. Этот дружный коллектив досрочно выполнил задание десяти месяцев. Успешно внедрив секционную заготовку деталей и сборку их, он стал работать значительно производительнее. Душой каждого нового начинания здесь являются бригадир Виктор Панасти и его первый помощник Александр Чупров. Оба они коммунисты и в труде ведут за собой всех членов бригады.

На снимке: бригадир В. А. Панасти (справа) и газосварщик А. В. Чупров обсуждают новое задание по закладке сухогрузных барж.

Фото Н. Суворцева.



Группа инженеров и архитекторов, занятых проектированием и благоустройством города-спутника Москвы — Крюково. Слева направо: старший техник-конструктор М. С. Каргина, главный инженер проекта А. А. Семичастнов и руководитель группы архитекторов Н. Г. Минаяв.

Фото М. Редькина и Н. Кулешова.

Приводя в действие резервы

Строительное управление № 1 Саратовгэсстроя ведет сооружение Саратовской гидроэлектростанции.

Претворяя в жизнь исторические решения XXII съезда КПСС о создании материально-технической базы коммунизма, наш коллектив имеет некоторые успехи в своей деятельности.

Итоги второго и третьего кварталов текущего года, взятые вместе, характеризуются такими данными. План строительно-монтажных работ выполнен на 133,7 процента. Производительность труда превысила плановую на 7,9 процента. Себестоимость строительно-монтажных работ снижена на 5 процентов против 0,14 по плану.

Мы ведем разработку земли, укладку монолитного бетона, монтаж сборного железобетона, металлических и армированных конструкций, укладку фильтров, установку и разборку опалубки под блоки.

Характерно, что по основным видам работ достигнуто значительное перевыполнение плановых заданий и большая экономия средств.

Решающую роль в этом сыграло заботливое отношение людей к делу, умение находить и пускать в ход резервы. Приведу несколько примеров.

У нас сэкономлено материалов на 44 тысячи рублей не в ущерб качеству строительства. Наши рационализаторы

На экономические темы

нашли возможность заменить дорогие материалы более дешевыми, которые полностью соответствуют техническим нормам и оправдывают себя в производстве.

Старший прораб первого участка тов. Евдокимов предложил и на практике осуществил замену наклейки битумных матов на блоках бетонирования древесноволокнистыми плитами.

Прораб этого же участка тов. Филимонов вместо обычного крепления опалубки сваями, брусами, откосами и другими изделиями из дерева применил арматуру, списанную, как непригодную к делу.

Предложения рационализаторов позволили не только сберечь материалы, но и снизить денежные затраты. В частности, по фонду заработной платы имеется экономия в семь тысяч рублей. Вся эта цифра в основном создавалась благодаря повышению производительности и снижению трудовых затрат.

Если до рационализации работ тов. Филимоновым на крепление свай для подделки блока приходилось выделять 14, то теперь эту работу успешно выполняют 9 человек.

Восемь тысяч рублей сэкономлено управлением за счет рационального использования механизмов.

Чтобы ликвидировать, например, холостые простои механизмов, прорабы для них, помимо основной работы, подготавливают попутную. Пример. Кран вызван для укладки бетона. Если последний не поступает, ведется монтаж конструкций.

Выгадываем мы также на маневрировании техникой, на своевременной переброске ее с одного объекта на другой.

Большую выгоду дает нам уплотнение рабочего времени, интенсивное использование техники.

Тщательно продумывая порядок использования машин, мы выполняем установленный объем работ вдвое меньшим числом машин. Простои доводятся до минимума. Обслуживающий персонал при такой организации работ значительно сокращается.

Крупная экономия достигнута за счет сокращения накладных расходов. Объем выполненных работ превысил плановый на 440 тысяч рублей. Административно-управленческий аппарат при этом не увеличивался, а, напротив, где можно — сокращался, расходы на него значительно меньше плановых. На этом мы сэкономили 43 тысячи рублей.

Н. ПАНЕНКОВ, начальник планового отдела стройуправления № 1.

На строительстве Днепродзержинской ГЭС

Позавчера был затоплен котлован Днепродзержинской гидроэлектростанции. Ограждавшая его от затопления земляная дамба взорвана.

Строители теснят реку. Ширина ее здесь 1200 метров. Плотина уже перекрыла тысячу метров. Под левым берегом остался

200-метровый проран, через который Днепр стремительно проносит свои воды.

Подвозятся и складываются бетонные конуса и огромные камни. С окончанием навигации они будут сброшены в проран и накрепко перекроют реку.

(ТАСС)

Краткий справочник

Материально-техническая база коммунизма — так называется новая книга, выходящая в свет Госполитиздатом. В ней много таблиц и цифр, но, несмотря на это, краткий справочник читается с большим интересом. Он сжат и убедительно гово-

рит о замечательных победах, завоеванных советским народом, и величайших перспективах развития нашей страны.

Книга издана массовым тиражом.

(ТАСС).

СТРАНА ЖДЕТ ОТ НАС ВЫСОКОПРОЧНЫЙ КОРД

Эксплуатационники, смелее вводите в строй производственные мощности, лучше осваивайте технологический процесс!

Сердце комбината

Химический цех, где происходят основные процессы превращения целлюлозы в продукт, из которого в прядильном цехе формируется нить—можно по праву назвать сердцем кордного производства.

На строительстве корпуса его и на монтаже сложнейших узлов технологического оборудования здесь потрудились сотни строителей и монтажников.

На укладке и стяжке кровли высокопроизводительно работала бригада кровельщиков тов. Скрябина, на изоляции пола в отделении ксантогенирования систематически перевыполняла сменные задания бригада изоляторов тов. Юргуц из строительного управления № 6.

Навсегда в историю создания химического цеха вошло имя бригадира монтажников Виктора Лукшина. Она выполнила сложнейшую операцию по монтажу вертикального транспортера подачи целлюлозы не за три, как было установлено графиком, а за месяц и несколько дней. Именно в этом славном коллективе выросли в настоящих специалистов монтажного дела бывший шофер Петр Янущенко, строитель Михаил Шкуль. Их умение, находчивость позволили не только досрочно смонтировать главный транспортер, но и узлы в отделении мерсеризации, в складе хранения целлюлозы.

Большую работу в предпусковые дни пришлось сделать и нам, эксплуатацион-

никам. Силами коллектива цеха была проведена тщательная промывка и опробование основных узлов оборудования, выявлены и устранены различные недостатки.

17 ноября первая пробная партия целлюлозы в количестве 500 килограммов поступила в отделение мерсеризации, затем после отжима, сушки и измельчения—в камеру предсозревания. Но здесь выяснилось, что в помещении камеры, кондиционеры не создают нужную температуру и влажность воздуха. Пришлось вновь заниматься регулированием их действия.

Срочную доводку и регулирование различных узлов цеха пришлось производить и в последние дни.

Слесари цеха еще раз проверили состояние технологических трубопроводов, инженерно-технические работники вместе с монтажниками проверяли действие подающих механизмов.

Но особенно много пришлось потрудиться коллективу участка контрольно-измерительных приборов. Им необходимо установить приборы, контролирующие концентрацию и температуру рабочих растворов, деятельность запорной и другой аппаратуры.

Коллектив нашего цеха принимает все меры к тому, чтобы в ближайшие дни дать нужный материал для приготовления первой кордной нити.

С. КУКУШКИН,
начальник смены
химического цеха комбината
искусственного волокна.

ПУТЕВКА В ЖИЗНЬ ДАНА

Содовая станция корпуса искусственного волокна получила путевку в жизнь. В ее огромные баки заложены первые кубометры модификаторов. Сдана в эксплуатацию и опробована перекачивающая станция, очищены, промыты и заполнены исходным материалом для приготовления рабочих растворов содовые баки.

Пуску этого важнейшего объекта в технологической линии кордного производства предшествовала большая и ответственная работа строителей и монтажников.

Бригада монтажников специализированного монтажного управления № 72 тов. Смирнова за короткое время осуществила сложную задачу слива пяти содовых баков и опрессовала их. Руками этих же монтажников были обвязаны и шесть емкостей для пелочей, смонтированы и сданы после гидравлических испытаний около километра трубопроводов.

Но особую смекалку и умение организовать труд, показали смирновцы, когда потре-

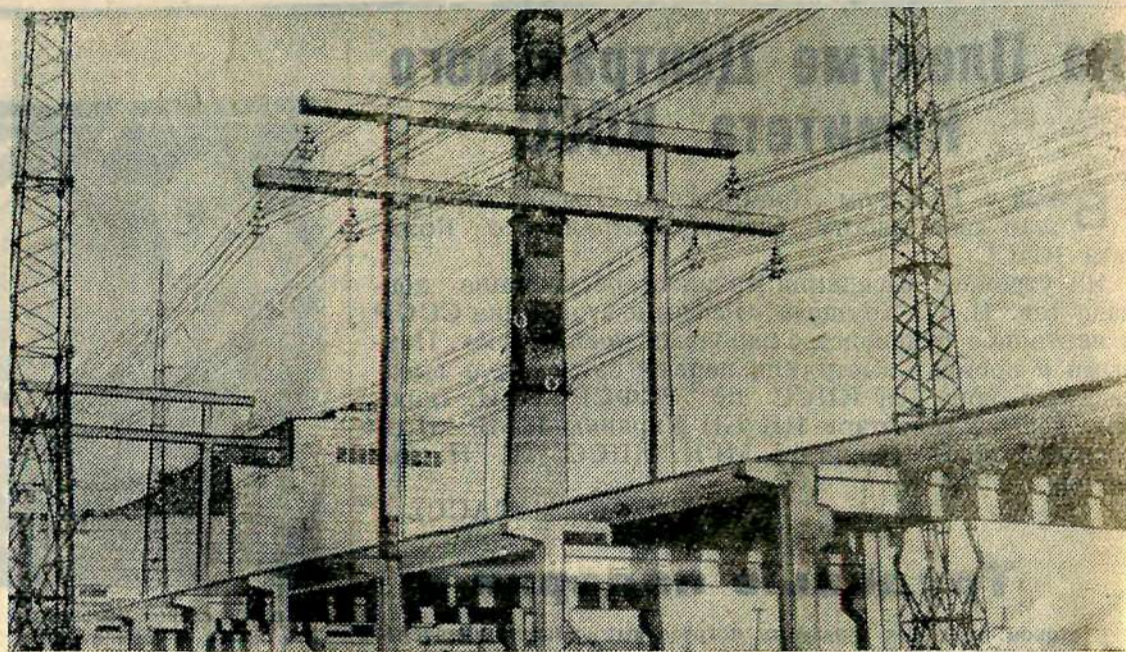
бовалось заменить три насосных установки и три двигателя. На эту операцию вызвались самые квалифицированные слесари Федор Греков, Дмитрий Перминов, Владимир Зайцев.

Счет велся каждой минуте. Умелыми, точно рассчитанными движениями они ставили узлы, заменяли фланцы, крепили болты. Задание вместо трех было выполнено за полтора дня.

С уважением эксплуатационники вспоминают имя монтажника Виталия Чупрынина из бригады тов. Филиппова. Это благодаря его находчивости была выполнена одна из самых сложных операций—монтаж содовых баков. Для этого тов. Чупрынину вместе с монтажником тов. Колесниковым пришлось сварить раму, приладить к ней катки и с помощью кранов установить ее на фундаменте. И только после этого монтировались сами емкости.

Коллектив содовой станции готов дать первую кордную нить.

А. ПАВЛОВА,



По этим проводам идет ток на пусковые объекты комбината искусственного волокна.

Фото И. Сидоренко.

НА ПЕРЕДНЕМ КРАЕ

Коллектив нашего участка «Центромонтажавтоматика» небольшой, но в подготовке к пуску первой очереди кордного производства сыграл значительную роль.

В прядильном, крутильном, тростильном и других цехах по технологии должна поддерживаться постоянная температура и влажность воздуха. Поэтому устройство их достигается с помощью специальных устройств—кондиционеров.

Но работа кондиционеров в свою очередь регулируется специальными устройствами—датчиками, подключенными к центральному пульту управления.

По проекту на пульт управления должно было быть подведено множество мелких кабелей. Это не только затрудняло работу электромонтажников, но и требовало значительное количество дефицитного кабеля.

Над упрощением схемы подключения датчиков к центральному пульту управления много поработал мастер участка тов. Козлов. В конце концов он нашел выход, который заключался в том, что тов. Козлов смонтировал соединительную коробку. С ее помощью кабели малого сечения соединялись в одну кабель крупного сечения и он, в свою очередь, подводился к пульту.

А. ИВАНОВ,
рабочий участка «Центромонтажавтоматика».

В ЭТО ВЛОЖЕН ИХ ТРУД

В то, что первая очередь производства в основном готова к пуску и в ближайшее время даст первую продукцию, большая заслуга не только комсомольцев и молодежи строительного цеха, но и наших эксплуатационников. Это они помогали отделочникам улаживать мелочные недочеты в цехе, красить помещение, а также вместе с монтажниками монтировали сложное технологическое оборудование.

Но особенно большой объем работ был выполнен комсомольцами и молодежью цехов комбината по обкатке и ревизии станков и агрегатов. Готовя к пуску первую очередь, комсомольцы и молодежь специалисты ткацкого цеха смонтировали своими силами 64 станка и 64 шпулярника, произвели обкатку под нагрузкой 30 и на холостом ходу 17 станков. Кроме того, их силами были смонтированы узловязальные, режущие и концевые станки, три тельфера, два автопогрузчика.

Это позволило сэкономить предприятию сотни тысяч рублей, отпущенных дирекцией

на эти операции.

Значительно сократили время подготовки к пуску своего цеха молодые эксплуатационники и за счет того, что систематически устраивали воскресники и субботники по уборке территории от мусора и остатков строительных материалов.

Сейчас помещение нашего цеха, а также станки и оборудование находится в полной боевой готовности и в любую минуту могут принять нить и выдать высокопрочную кордную ткань.

Б. АЛЕКСЕЕВ,
помощник мастера
ткацкого цеха.

С установкой автоматки надо торопиться

Коллектив кислотной станции много труда и энергии вложил в то, чтобы подготовить свой объект к пуску. Несколько дней назад он вместе с монтажниками, возглавляемыми прорабом тов. Сахаровым, завершили монтаж и опробование трубопроводов и кафельных ванн.

Теперь по пусковым технологическим линиям циркулирует горячая вода, поступающая и на прядильно-отделочные агрегаты в соседний прядильный цех. Произведена здесь также промывка кварцевых фильтров, в которые уже засыпаны фильтрующие материалы.

Чтобы создать определенную атмосферу, на станцию начал поступать технологический пар.

Эксплуатационники станции приступили к приготовлению рабочих растворов для осадительных, закрепительных и промывочных ванн, авиважки или раствора, придающего волокну эластичность и лучшие текстильные свойства.

Готовы к эксплуатации и отделочные узлы—установка для кристаллизации, вакуумвыпарная установка.

На боевой вахте сейчас стоят аппаратчики, дежурные слесари-электрики. Аппаратчица тов. Мадеева строго следит за уровнем осадительных ванн, слесарь механик тов. Бабурич устраняет последнюю неисправность на задвижке подачи пара в вакуум—выпарные аппараты.

В нижнем этаже станции размещаются емкости для принятия серной кислоты и других компонентов для приготовления рабочих растворов. В подвальном помещении смонтированы шламовые барки, в которые идет загрузка сульфата натрия и сульфата цинка.

В основном технологические линии станции и ее оборудование находятся в боевой готовности. Сейчас дело за коллективом участка контрольно-измерительных приборов, который запоздал с установкой приборов автоматки и должен теперь торопиться.

В. ТЮТИНА,
начальник смены кислотной
станции комбината
искусственного волокна.



Верные помощники школы

Родительский комитет нашей школы в прошлом году состоял из 25 человек. В него входили родители от каждого класса.

Все члены комитета были разделены на три сектора: учебно-воспитательный, культурно-массовый и санитарно-хозяйственный. В каждом из них был избран руководитель.

В третьей декаде каждого месяца проводились заседания комитета. На них утверждались планы работы, обсуждались вопросы дисциплины и успеваемости учащихся, подготовки к праздничным торжествам и другие вопросы.

Родители тт. Кирбигов, Рафина, Храмов, Модина проводили беседы с ребятами 1, 4 и 5 классов о том, каким должен быть ученик советской школы.

По инициативе комитета была проведена конференция отцов на тему: «Роль отца в воспитании детей».

В текущем учебном году мы примем еще более активное участие в работе по предупреждению второгодничества, будем чаще беседовать с родителями, которые несерьезно относятся к воспитанию детей, оказывать материальную помощь школе. Эта работа нами начата.

А. РАСТОРГУЕВА,

член родительского комитета школы № 8.

Наши дети любят трудиться

Ученики нашей школы любят трудиться. С большим желанием посещают уроки труда. В нашей мастерской полный порядок, каждый ученик знает свое рабочее место, умеет пользоваться инструментами. Учитель по труду тов. Зимин внимателен к детям, привлекает их любовь к трудовой деятельности.

При мастерской работает столярный кружок, который занимается один раз в неделю. Члены кружка Толя Постнов, Саша Кафилов, Володя Толоконцев, Миша Миронов, Валерик Тюрин делают много полезного для школы. Они изготавливают табуретки, рамки для портретов, ремонтируют стулья и другую мебель.

С большим удовольствием ребята выполняют и другой общественно-полезный труд: моют полы и парты, подметают школьный двор, ухаживают за пришкольным участком, собирают макулатуру, металлолом, укладывают дрова.

Классы трудятся, соревнуясь между собой. За первую четверть победителями в соревновании оказались 6 класс «А» (классный руководитель тов. Митюкова), 6 класс «Б» (классный руководитель тов. Тарасова).

Л. АРТЕМЬЕВА,
заведующая учебной частью школы № 8.

ВСЕ УЧИМСЯ ХОРОШО

В нашем классе тридцать четыре пионера. Все они успешно закончили первую четверть учебного года. Стопроцентной успеваемости наш отряд добился потому, что на уроках у нас хорошая дисциплина. Сидят все тихо и внимательно слушают объяснение учителя. Кроме того, пионеры вдумчиво и серьезно выполняют домашние задания. Поэтому к ответам на уроках мы всегда подготовлены.

Девочки и мальчики оказывают друг другу товарищескую взаимопомощь в учебе. Например, Римма Овчинникова занималась с Галей Гуськовой и Верой Макаровой, Галя Митюкова — с Олей Мангушевой.

Наш класс очень дружный. С того времени, как начали учиться, мы собрали 2650 килограммов металлического лома, сдали 62 флакона аптечной посуды, собирали макулатуру.

Во второй четверти обещаем учиться еще лучше и еще активнее участвовать в общественной жизни школы.

Вова ВЯЗАНКИН,

председатель совета отряда 4 класса школы № 8.

НА ШКОЛЬНОЙ СЦЕНЕ

Учащиеся старших классов с большим желанием посещают кружки художественной самодеятельности, организованные при школе, особенно хоровой и танцевальной. Руководит этими кружками Евгений Александрович Вишневецкий.

В этом учебном году мы разучили новые интересные песни: «Комсомолец», «Молодой агроном», «Широка и привольна ты родная страна» и другие.

Эти песни участники кружка исполнили на торжественном утреннике,

посвященном 45-й годовщине Великого Октября и на вечерах отдыха, организованном для старшеклассников, девочки выступили с коллективными танцами. Саша Моргунов исполнил несколько номеров на баяне. Участников художественной самодеятельности зрители тепло встретили и наградили дружными аплодисментами.

На вечерах проведено много интересных игр, разыгрывались лотерея и аттракционы. В играх принимали участие и приглашенные гости — бывшие ученики

школы Нина Желнова, Нина Санжаревская, Володя Полубояров, Владимир Хрулев.

Одни из них учатся в средних школах города, другие работают на заводе имени Ф. Э. Дзержинского и на стройке большой химии.

Вечер прошел оживленно и оставил много приятных воспоминаний.

Сейчас члены хорового и танцевального кружков начали подготовку к встрече Нового года.

Н. ПАВЛОВСКАЯ,

участница художественной самодеятельности школы № 8.

ЮНЫЕ ПОЧТАЛЬОНЫ

Пионеры школы № 8 активно помогают работникам связи в разноске писем, газет, журналов балаковцам. Много юных помощников у почтальона первого городского отделения связи тов. Бельх.

Ежедневно на улицах имени Льва Толстого, Колхозной и Селидобенской можно видеть Валю Кузину, Лягу Щеглову, Валю Щеглову, Галю Пименову с письмами и газетами в руках.

Из детского сада — в школу

До школы я ходила в детский садик. Там нам читали интересные книжки, сказки, учили лепить из пластилина различные фигуры, рисовать деревья, дома, птиц, разучивали песни, танцы, игры.

Теперь я учусь в школе. В нашем классе занимается много девочек и мальчиков. Каждый знает свое определенное место за партой.

Учительница Нина Васильевна хорошо объясняет уроки. Она нас

многому научила. Мы учим буквы, составляем из них слова и предложения. Я знаю все буквы алфавита и читаю дома книги: «Федорино горе», «Мой додыр», «Дядя Степа», «Уголок», журнал «Мурзилку», умею считать до ста, складывать и вычитать до десяти, решать и разбирать задачи. Знаю какие буквы гласные и какие согласные.

Перед праздником меня приняли в октябрята. Теперь на школьной форме у меня го-

лит октябрятская звездочка. Третьего ноября пришли в клуб завода имени Ф. Э. Дзержинского. Выстроились около сцены. Пионервожатая Нина Дмитриевна Захарова сказала, что нас будут принимать в октябрята. А еще она сказала, что октябрята это первые помощники пионеров. Они должны хорошо учиться и быть примерными в школе, дома и на улице.

Потом пионеры прикрепили нам звездоч-

Коля Рынин будет учиться хорошо

В нашем классе сорок учеников, шесть из них учатся на отлично, а двенадцать на отлично и хорошо. Класс у нас дружный. С начала учебного года мы организовали помощь отстающим ученикам и к концу четверти пришли с хорошими результатами.

Люда Мармышева занималась с Вовой Ромодиным по арифметике и русскому языку, Люда Кашина помогала Наташе Даевой. Теперь Наташа учится наравне с другими. Стал лучше читать и пи-

сать Юрий Зубарев. С ним дополнительно занималась Таня Качкина.

Сколько мы ни стараемся, никак не можем «подтянуть» Колю Рынина. Он плохо учится и плохо ведет себя в классе и школе. Нашу помощь он отвергает, не всегда стается на дополнительные занятия, которые организует наша классная руководительница Евгения Николаевна Миронова. Всем нам обидно за такое поведение Коли. Но мы все-таки заставим его хорошо учиться.

Плохо то, что некоторые наши папы и мамы не интересуются, как учится их сын или дочь. Был такой случай. Вася Мокров — ученик нашего класса — плохо занимался. Не отвечал уроки и не готовил их дома. Мы сами пошли к его маме и пригласили ее в школу. А она даже и не подумала придти. Да и вообще она никогда не навещает в школу, не интересуется, как обстоят дела у Васи. А разве это правильно? Нет!

Надо всем родителям помогать школе, тогда и слабых учеников у нас не будет.

Оля ШЕРСТНЕВА,
Таня КУЛАГИНА,
ученицы 3 класса «А» школы № 8.

Книга — наш друг

У нашей школьной библиотеки есть друзья книги. Мы являемся помощниками библиотекаря Нины Петровны Храмовой. При выдаче книг отыскиваем карточки. Участвуем в обработке новой литературы. Помогаем следить за состоянием книжного фонда. Советуемся с библиотекарем, какие книги необходимо отобрать для внеклассного чтения. Младшим учащимся помогаем выбрать книги, близкие их интересам.

Следим за вывешиванием на витрину газеты «Пионерская правда» и всегда читаем ее. Стараемся, как можно интереснее провести утренники, посвященные дню детской книги.

Я с большим желанием участвую в работе библиотеки, так как книги помогают мне лучше учиться и расширяют кругозор.

Большую помощь в работе Нине Петровне оказывают пятиклассницы Наташа Минева и Света Розниченко. Они настоящие друзья книг. Все свободное время девочки проводят в библиотеке за своим любимым занятием.

Недавно в школе состоялась читательская конференция по книге «Девочка ищет отца». Активное участие в подготовке к ней приняли ученицы 4 класса Валя Кулешова, Галя Митюкова, Тая Тяникова.

Конференция прошла очень интересно.

Нина КАТАЕВА,
ученица 8 класса школы № 8.

МЫ СТАЛИ ПИОНЕРАМИ

В годовщину Ленинского комсомола меня приняли в пионеры. Из нашего класса приняли в пионеры также Ваню Куликова, Люду Самойленко, Лягу Сусину, Галю Крайнову, Таню Воронину, Таню Смолянову, Тамару Мяскину, Галю Горчакову и Олю Ефимову. Самойленко, Воронина, Смолянова, Ефимова и я учимся на отлично, остальные — на хорошо.

В этот радостный день ученики двух третьих и пионеры четвертых классов построились в зале. Девочки пришли как на праздник. На всех были одеты белые фартуки. Пионервожатая рассказала всем, каким должен быть пионер. Мы дали торжественное обещание выполнять заветы Владимира Ильича Ленина.

А когда старшие пионеры повязали нам красные галстуки, все начали поздравлять нас: пионеры, учителя, директор школы.

Теперь всякий раз перед уходом в школу я надеваю красный галстук и бодро шагаю по улицам города с радостной мыслью: «Теперь я пионер. А пионер — всем ребятам пример».

Олег ФОМИКОВ,
ученик третьего класса «Б» школы № 8.

Ира ДМИТРИЕВА,
ученица первого класса «Б» школы № 8.

СО ВСЕХ КОНЦОВ СВЕТА

ОГРОМНЫЙ ИНТЕРЕС

Все английские газеты проявляют исключительный интерес к докладу Н. С. Хрущева на Пленуме ЦК КПСС, публикуют комментарии обозревателей и редакционные статьи.

Большинство местных политических наблюдателей сходятся во мнении, что предложения, содержащиеся в докладе Первого Секретаря ЦК КПСС, призваны совершить коренные изменения в экономике и жизни Советского Союза.

Газета „Дейли Телеграф“ указывает, что план, предложенный Н. С. Хрущевым, усилит руководство партии в промышленности и сельском хозяйстве.

В американской столице с большим интересом следят за работой Пленума Центрального Комитета КПСС. Радио и телевидение передали сообщения об открытии Пленума и выступлении на нем Первого Секретаря ЦК КПСС Н. С. Хрущева.

Американские информационные агентства отмечают, что Советский Союз будет продолжать,

как и прежде, уделять главное внимание развитию тяжелой промышленности.

Вместе с тем, подчеркивают агентства, Н. С. Хрущев заявил, что одновременно будет уделено больше внимания увеличению производства продовольствия и потребительских товаров.

Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза привлекает пристальное внимание французской общественности.

Агентство Франс-пресс передало для парижских газет и радио подробное изложение сообщений ТАСС из зала заседания Пленума и выдержки из доклада Первого Секретаря ЦК КПСС, отмечая успешные результаты выполнения семилетнего плана.

Агентство особо выделило сообщение о том, что как указал в докладе Н. С. Хрущев, в настоящее время Коммунистическая партия Советского Союза насчитывает 10 миллионов членов.

(ТАСС).

ПОДГОТОВКА К НОВОМУ УРОЖАЮ

На сотни километров протянулись в разных направлениях трассы оросительных каналов провинции Хубэй — одном из рисопроизводящих районов Китая.

Вода, пришедшая на поля крестьян, победила засуху, помогла повысить урожайность риса, овощей и других сельскохозяйственных культур.

За последние годы в Хубэе было построено несколько водохранилищ, в том числе 22 водохранилища емкостью свыше 100 миллионов кубометров.

Убрав урожай, крестьяне Хубэя начали строительство новых каналов, ремонт старых водохранилищ.

(ТАСС).

Седьмая годовщина независимости Марокко

18 ноября Марокко отметило День независимости. Улицы Рабата, Касабланки и других марокканских городов приняли праздничный вид: правительственные учреждения, магазины, банки и дома украшены государственными флагами и гирляндами.

Семь лет назад марокканский народ навсегда положил конец 44 летнему колониальному господству Франции и Испании.

За годы независимости Марокко добились известных успехов. Во внешней политике марокканское правительство придерживается курса позитивного нейтралитета и принципов неприсоединения к блокам, а также сотрудничества со всеми странами Марокко находилось в числе инициаторов Касабланкской конференции, на которой была выработана хартия свободной Африки.

Однако молодому государству еще предстоит решить целый ряд сложных проблем, связанных с завершением своего экономического и политического освобождения. Марокканский народ ведет борьбу за ликвидацию американских военных баз на территории страны, существование которых представляет постоянную серьезную угрозу суверенитету и независимости государства, борется за освобождение ряда районов и городов, до сих пор еще оккупированных испанскими и французскими солдатами.

Неотложными задачами также является ликвидация господства иностранных монополий в марокканской экономике.

(ТАСС)

Краткие сообщения

В Южном Вьетнаме продолжатся зверства против патриотов, борющихся против антинародного диктаторского режима. Специальный военный трибунал Нго Динь Дьема в провинции Бинь-Тхуан приговорил пять человек к смертной казни и трех каторжным работам на различные сроки. Кроме того, военные трибуналы в Сайгоне и в Тху-Ду-Моте за последние дни вынесли смертные приговоры еще 10 патриотам.

Председатель союза греческих артистов, Месоловгитис заявил, что 40 процентов греческих артистов, входящих в этот союз, являются безработными. Кроме того, не имеют работы и владят жалкое существование сотни артистов, не входящих в союз.

(ТАСС).



Замечательную трудовую победу одержали труженники сельского хозяйства Полтавской области. Они засыпали в закрома Родины 48,2 миллиона пудов хлеба, перевыполнив план. Намного больше плана сдано зерна кукурузы.

В общем трудовом успехе большая доля принадлежит молодым кукурузоводам. В колхозе имени Жданова Лубенского района особенно отличились комсомольско-молодежные звенья Надежды Севертки и Ивана Ляшенко. Звено Севертки получило в среднем по 102 центнера сухого кукурузного зерна с гектара на площади 20 га.

На снимке: звеньевая Надежда Севертока.

Фото П. Кекало.

РАДИОПЕРЕДАЧИ

21 ноября: 12.20 Концерт из произведений Ф. Маслона 13.30 „Знаете ли вы?“ 13.35 Воспоминания А. Д. Попова о К. С. Станиславском. 14.10 Выступление ансамбля скрипачей музыкальной школы десятилетки им. Э. Дарзиня. 15.05 Эстрадные ансамбли. 15.35 Рубинштейн. Вальс-каприз; Доргомыжский — хор и песенка Ольги из оперы „Русалка“. 17.40 Концерт „Выполняем заявки рабочих и служащих предприятий“. 18.30 Наша викторина (на темы науки и техники). 19.00 Смотр творчества молодых композиторов. 20.05 „И песня, и симфония“. 21.15 „В минуты отдыха“. Эстрадный концерт. 22.30 Рахманинов. Четвертый концерт для фортепиано с оркестром. 23.15 Играют эстрадные оркестры зарубежных стран.

22 ноября: 12.20 Симфонические произведения советских композиторов. 13.05 Музыкально-литературный концерт 13.30 „Знаете ли вы?“ 14.10 У микрофона молодой китайский пианист Инь Чжен-цзун. 15.05 Эстрадные миниатюры. 15.35 Годар-Соната для флейты и фортепиано. 17.15 Уральские песни. 17.40 „Выполняем заявки советских воинов“. 18.30 Наша викторина. 19.00 В Большом зале консерватории.

Редактор П. З. НАУМОВ.

Орсу Саратовгэсстроя на постоянную работу **ТРЕБУЮТСЯ:**

- продавцы продовольственных товаров,
- кассиры,
- кухонные рабочие,
- лоточники,
- сорбщики посуды.

С предложениями обращаться в отдел кадров орсга по адресу: улица имени Академика Жук, 12.

3—2.

Юрковская Наталья Петровна, проживающая по ул. Свердлова, 62, возбуждает дело о разводе с Юрковским Карлом Георгиевичем, проживающим в г. Сторожинец Черновицкой области. Дело подлежит рассмотрению в Сторожинецком горнарсуде.



Комсомолка Иранда Бякова работает на Казанском заводе пишущих устройств. За короткий срок она в совершенстве овладела специальностью. Недавно завод начал выпускать новые пишущие машины „Волга“. Иранда одной из первых освоила сборку этих современных машин и охотно делится опытом с подругами. А по вечерам она занимается в химико-технологическом техникуме.

На снимке: И. Бякова (справа) и ее подруга Ф. Загидуллина. Фото В. Мясникова.

Телевидение

21 ноября: 12.00 Телевизионные вести. 12.10 Образ коммуниста на экранах кино. 18.30 Школа передового опыта. Учатся шифовщики. Передача вторая. 18.55 Фильм советского телевидения. 19.45 Новинки советской прозы. И. Лавров. „Встреча с чудом“. 20.30 Телевизионные вести. 20.45 Художественный фильм „Зумрад“.

22 ноября: 18.30 Мультипликационные фильмы. 19.10 „Марья и скульптор“. Художественный фильм для детей. 20.30 „Счастье Андрея Сторожева“. Телевизионный спектакль.

Памятные даты

21 ноября 1902 года родился М. А. Суслов, член Президиума ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС.

22—23 ноября 1957 года были опубликованы декларация Советского правительства о коммунистических и рабочих партиях социалистических стран и Манифест Мира, подписанный представителями коммунистических и рабочих партий 64 стран.

Погода

Сегодня ожидается облачная с прояснениями погода, слабый дождь. Ветер восточный, умеренный.

Температура от 2 до 4 градусов тепла.

Открытие VIII съезда ВСРП

Вчера в Будапеште открылся VIII съезд Венгерской Социалистической рабочей партии. Он обсудит итоги развития партии и страны за трехлетний период, истекший после VII съезда, и задачи социалистического строительства на предстоящие годы. Среди зарубежных гостей на

съезде находится делегация Коммунистической партии Советского Союза, возглавляемая членом Президиума ЦК КПС С. секретарем ЦК КПСС О. В. Куусиненом. Съезд открыл ветеран венгерского рабочего движения Ференц Мюнних.

(ТАСС).



Гвинейская Республика установила тесные экономические связи со странами социалистического лагеря. Растет товарооборот. Из Праги в Конакри отправляют автомашины, специально оборудованные для эксплуатации в тропических условиях.

На снимке: легковые машины «Шкода Октавиа» в Конакри. Фото ЧТК—ТАСС.

ЛЕВ ТОЛСТОЙ И МУЗЫКА

Исполнилось 52 года со дня смерти Льва Николаевича Толстого. Еще в молодости он много занимался музыкой. На своем жизненном пути встречался с Чайковским, Антоном и Николаем Рубинштейнами, Танеевым, Арениным и другими крупными музыкантами. Многолетние дружеские отношения связывали его с А. Б. Гольденвейзером, пианистом и композитором, ушедшим от нас совсем недавно (умер в 1962 году). Музыка являлась

постоянным спутником писателя в течение всей жизни и, как он сам признавался, побуждала его к творчеству. «Я не встречал в своей жизни никого, чтобы так сильно чувствовал музыку», писал в своих воспоминаниях об отце Сергей Львович Толстой. Отрицая искусство, услаждающее кучку праздных тунеядцев, Толстой считал, что музыка призвана к высокой цели, — объединять людей в большом общем чувстве. Он ценил ясную, ме-

лодичную музыку, доступную широкому кругу слушателей, его любимыми композиторами были Гайдн, Моцарт, Шопен, Шуберт, Григ. Безгранично нравились Толстому русские народные песни и пляски, а также игры на балалайке, гитаре, гармонии. Сильное впечатление произвело на писателя в 1876 году анданте — медленная часть Первого квартета Чайковского. Толстой, по словам композитора, «залился слезами»...

О могучем влиянии музыки на душу человека говорят многие незабываемые страницы сочинений писателя. На сюжеты книг Толстого созданы оперы «Война и мир» Прокофьева, над которой он работал на протяжении 12 лет, «Анна Коренная» венгерского композитора Ено Губая, «Воскресенье» итальянского композитора Франко Альфано и ряд других музыкальных произведений.

Л. КОВАЛЕВА.