

# Красный Октябрь

ОРГАН СЫЗРАНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 122

СРЕДА

20

ИЮНЯ

1956 г.

Цена 15 коп.

Выборы в Сызранский городской Совет депутатов трудящихся по отдельным избирательным округам. (1 стр.).

День нашего города. (1 стр.).

Первые результаты научных исследований в Антарктике. (1 стр.).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ. В. Гусев. Решение партийного собрания о шефской помощи колхозу—в действии. (2 стр.).

И. Карпеев. Защита дипломных проектов. (2 стр.).

Ю. Мизуров. Всенародный университет передового промышленного опыта. (2—3 стр.).

ЗА ЭКОНОМИЮ И БЕРЕЖЛИВОСТЬ. Г. Соколов. Экономить топливо могут все машинисты. (3 стр.).

Всемирная конференция трудящихся женщин закончила свою работу. (4 стр.).

Национальный праздник египетского народа. (4 стр.).

ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ. А. Ханчин. Вперед!—сызранцы. (4 стр.).

## Сознательная дисциплина труда

«КОММУНИСТИЧЕСКАЯ организация общественного труда,—писал В. И. Ленин,—к которой первым шагом является социализм, держится и чем дальше, тем больше будет держаться на свободной и сознательной дисциплине самих трудящихся...».

Советский строй создал новую, невиданную в прошлом, трудовую дисциплину, новую организацию труда, отличную от капитализма, где труд является тяжелым и заторным бременем для миллионов масс. Трудовая дисциплина при социализме — это сознательная дисциплина свободных от эксплуатации работников.

Высокая ответственность за порученное дело, организованность и дисциплинированность в работе, неутомимые поиски новых, еще более эффективных путей повышения производительности труда — вот черты, характеризующие подавляющее большинство советских людей. Рабочие, мастера, инженеры, техники своим трудом создают все богатства, материальные блага страны. Их труд укрепляет могущество социалистического государства, повышает благосостояние народных масс. Честь и хвала всем тем, кто идет впереди, показывает пример высокой производительности труда, сознательной дисциплины.

Но впереди у нас гигантские задачи по осуществлению плана шестой пятилетки. Чтобы выполнить их, каждому токарю, слесарю, электросварщику, машинисту паровоза, шахтеру, каменщику нужно работать еще лучше, еще с большей производительностью, брать пример честного отношения к труду и соблюдения дисциплины с передовых производственников.

На промышленных предприятиях, транспорте, стройках непрерывно совершенствуется техника, технология производства. Все это требует от каждого из нас высокой дисциплинированности, слаженности в работе, ибо малейшее нарушение дисциплины в одном звене, на одном рабочем месте неминуемо сказывается на последующих, нарушает общий ритм производства, ведет к простоям, вызывает брак. Это обязывает хозяйственников обеспечить твердый порядок и организованность на производстве, всеми мерами крепить дисциплину труда.

В нашем городе особенно неблагоприятно с трудовой дисциплиной на шахтах Кашпирского

рудника, где хозяйственные, партийные и профсоюзные руководители часто формально ведут борьбу с нарушителями дисциплины, недостаточно используют при этом силу общественного воздействия, поэтому-то и неудивительно, что только на первом участке шахты № 1 за пять месяцев текущего года совершил прогулы 71 человек. Этот участок недодал за это время 2.874 тонны сланца. Имеются нарушители дисциплины в паровозном депо станции Сызрань 1-я, в строительных организациях. Часто можно наблюдать, как рабочие треста № 112 за 20—30 минут до конца рабочего дня покидают леса и уходят домой.

Важную роль в воспитании рабочих, в поддержании порядка и дисциплины на производстве призван играть мастер. Передовые мастера вполне справляются с этими своими обязанностями. Но есть еще и такие, как, например, мастер цеха № 3 гидротурбинного завода Поляков, который, вместо того, чтобы руководить сменой, уходит из цеха, оставляя рабочих без руководства. Неудивительно, что в смене такого мастера бывает больше, чем у других, различных упущений в работе, случаев нарушения дисциплины.

Иные считают, что достаточно прочитать лекцию о социалистической дисциплине труда и цель будет достигнута. Несомненно, что чтение лекций и проведение бесед имеет большое воспитательное значение, но в укреплении дисциплины, в повышении сознательности в дополнение к ним нужно использовать все средства массово-воспитательной работы: общие собрания, производственные совещания, печать, радио и т. д.

Нужно добиваться того, чтобы весь рабочий коллектив знал о неблагоприятных поступках пьяниц, лодырей, бражников. Пусть прочувствует тот, кто допустил недисциплинированность, как это отрицательно сказалось на работе всего коллектива, на производительности труда, на заработке.

Надо раз и навсегда понять каждому рабочему, каждому советскому труженику, что борьба за повышение производительности труда, за перевыполнение задания пятилетки, соблюдение высокой сознательной дисциплины — дело чести, первейший долг перед государством.

## День нашего города

### Модернизация оборудования

Гидротурбинный завод получил задание по изготовлению мельеразмольных шаровых мельниц. При организации их производства выяснилось, что на заводе нет оборудования, чтобы обрабатывать барабан большого размера.

Требовался громадный уникальный токарный станок с высотой центров до 1800 мм. Такой станок можно было получить только по особому заказу. Стоимость станка—свыше двух миллионов рублей. Кроме того, доставка этого станка затянулась бы на длительный срок. Надо было выходить из затруднительного положения. Тогда решили необходимое оборудование сделать на заводе.

Было много предложений, но остановились на одном. Со склада главного механика завода были взяты два станка выпуска 1912 и 1938 годов. Они уже были не нужны на заводе. Оба эти станка объединили в один агрегат, поставили на чугунные тумбы необходимой высоты, объединили электрооборудование. Ряд деталей и узлов у обоих станков модернизировали и в результате получили агрегат, на котором и стали обрабатывать барабаны шаровых мельниц диаметром до 3400 мм. при длине барабана 4800 мм.

Стоимость переделки станков и монтажа их составила около 35000 рублей.

Создание агрегата на заводе—пример смелого решения вопросов технического прогресса и модернизации старого оборудования.

В. СОЛОВЬЕВ.

### ГОРОЖАНЕ ПРИОБРЕТАЮТ АВТОМАШИНЫ

Все больше личных автомашин появляется на улицах города и на дорогах его живописных окрестностей, особенно в предвыходные и выходные дни. Семьи рабочих, служащих, инженерно-технических работников на автомашинах ездят отдыхать на Волгу.

Недавно новую машину «Москвич» купил служащий тов. Кузнецов, а служащий тов. Володченко купил «Победу», нефтяник тов. Мещанов также приобрел «Победу», а тов. Болончикин — «Москвича».

### Второй городской фестиваль школьников



16 и 17 июня в Сызрани проходил второй городской фестиваль школьников «Здравствуй, лето!». В нем участвовало около 2000 детей и подростков.

Сбор был назначен в саду имени Ленина. С утра туда со всех концов города шли делегаты школ и районов.

Праздник открылся парадом участников.

Затем начались спортивные состязания. Соревнования длились два дня. На беговых и водных дорожках шла упорная борьба за первенство. Наилучшую подготовку показали спортсмены школ №№ 1, 3, 29, 14, и 18.

Победители соревнований, занявшие первые и вторые места, награждаются дипломами городского комитета физкультуры и спорта и призами.

Около 40 ребят — самые сильные, ловкие и умелые—поедут защищать честь своего города на областном фестивале.

В парке имени Сталина проходил смотр художественной самодеятельности. Наибольшее количество его участников выставили Дворец пионеров, школы №№ 1, 29, 6, 14, 19. Они же были лучшими и по качеству исполнения. На областной фестиваль отобрано 54 участника самодеятельности. Дворец пионеров повезет в Куйбышев спектакль «Милочка» и домровой оркестр. Сызранские школьники покажут в Куйбышеве ряд

танцев и плясок, сольные номера.

Делегатами областного фестиваля избраны также 35 активистов пионерской и комсомольской работы, отличников учебы.

Праздник закончился вечером 17 июня массовым гулянием в парке имени Сталина.

НА СНИМКАХ: 1. Парад участников фестиваля. 2. Победитель авиамодельных соревнований Валерий Усиков. Фото А. Власова.



## Выборы в Сызранский городской Совет депутатов трудящихся по отдельным избирательным округам

В воскресенье, 17 июня 1956 года, в соответствии с решением Куйбышевского облисполкома от 23 мая 1956 года состоялись выборы в Сызранский городской Совет депутатов трудящихся.

Депутатами городского Совета избраны:

№ 128, **Ноилухин Александр Иванович** по избирательному округу

№ 178, **Лаврентьев Яков Петрович** по избирательному округу

№ 288, **Усов Спиридон Тимофеевич** по избирательному округу

## О СОЗЫВЕ ШЕСТНАДЦАТОЙ СЕССИИ РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ЦЕНТРАЛЬНОГО РАЙОНА (четвертого созыва).

Исполком районного Совета депутатов трудящихся доводит до сведения депутатов о том, что 20 июня, в 14 часов местного времени, созывается шестнадцатая сессия районного Совета депутатов трудящихся Центрального района (четвертого созыва).

Исполком райсовета на обсуждение сессии выносит следующие вопросы: оргвопросы; о ходе выполнения социалистических обязательств по благоустройству района.

Сессия состоится в здании Дворца пионеров (Советская, 42).

## Первые результаты научных исследований в Антарктике

На днях в географическом обществе СССР состоялась встреча ученых и полярников с возвратившимися на дизель-электроходе «Лена» участниками Антарктической экспедиции Академии наук СССР. Заслушав доклад профессора О. С. Вялова о первых результатах научных исследований в Антарктике.

— Как известно, — сказал докладчик, — уже давно существует представление, что в отдаленное время Антарктика и Африка входили в один материк. Пользуясь стоянкой нашего судна в Кейптауне (Южная Африка), мы провели специальную геологическую экскурсию в район «Столовой горы» и горы «Голова льва». Здесь была собрана интересная коллекция образцов геологических пород. Она позволила нам позднее сравнить их с такими же валунами, которые мы собрали в Антарктике — в выносах ледников. Сей-

час еще преждевременно говорить о выводах, но можно констатировать наличие сходных признаков этих пород. Далее профессор О. С. Вялов остановился на интересных природных явлениях, наблюдавшихся во время плавания, рассказал о строительстве научной базы «Мирный».

Вместе с астрономом И. П. Кучеровым, продолжал он, мне удалось побывать в огромном прибрежном районе, простирающемся от горы Гаусс на западе—до середины берега Нокса—на востоке — между 89 и 107 градусами восточной долготы. В ряде мест наш самолет приземлялся, и мы смогли провести разнообразные геологические и географические наблюдения. Особенно интересен был полет в район оазиса, находящегося в 350 километрах к востоку от «Мирного». Это — территория, состоящая из мелких сопок с

возвышенностями до 150 метров в высоту.

Ученые пришли к выводу, что образование оазиса в Антарктике связано с усиленным поглощением солнечного тепла породами. В то же время в окружающей ледяной пустыне поверхность отражает, но почти не поглощает солнечное тепло.

Участники экспедиции доставили в Ленинград на «Лене» ценные коллекции — около тысячи образцов геологических пород и минералов. Изучение их, несомненно, обогатит научные представления о геологической структуре Антарктики.

На заседании выступил также капитан «Лены» А. И. Ветров. Он рассказал об условиях плавания в антарктических водах и привел интересные сравнительные данные о ледовом режиме в Антарктике и Арктике.

(ТАСС).



ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

### Решение партийного собрания о шефской помощи колхозу — в действии

Выполняя указания Коммунистической партии по дальнейшему подъему сельского хозяйства и проявляя заботу об укреплении дружества рабочих предприятий и членов подшефного колхоза, партийная организация нефтеперерабатывающего завода в начале этого года на открытом партийном собрании обсудила вопрос о шефской помощи подшефному колхозу. На собрании тогда с отчетом выступил посланец завода, тридцатитысячник, председатель колхоза имени Маленкова тов. Постников.

По решению собрания все цехи были раскреплены за отдельными колхозными бригадами, и уже через несколько дней цеховые партийные организации установили связь с ними, стали мобилизовать рабочий коллектив на оказание практической помощи.

После собрания группа коммунистов-нефтепереработчиков побывала в колхозе, выяснила неотложные нужды артели и вместе с колхозным активом разработала конкретные мероприятия по подъему экономики сельхозартели.

В суровые дни прошедшей зимы бураны и снежные заносы сделали дороги непроходимыми, а снег завалил запасы грубых кормов, заготовленных в поле. Шефы в этом время прислали в колхоз несколько тракторов и бульдозеров на расчистку снега, на подвозку кормов к животноводческим фермам.

Особенно усилилась шефская помощь с весны этого года. Шестьдесят инженерно-технических работников и служащих из заводоуправления в течение двух дней высаживали в грунт рассаду капусты, а десять рабочих цеха № 4 пятнадцать дней занимались посадкой картофеля. Коллектив этого же цеха изготовил

пять бестарок для перевозки зерна, а для тракторной бригады — ведра, тазы, умывальники и т. д.

Большую помощь подшефному колхозу оказывает партийная организация и коллектив ремонтно-механического цеха завода. Он собрал и передал колхозу 300 метров труб и произвел необходимые монтажные работы по организации механизированного полива участка овощеводческой бригады на площади в одиннадцать гектаров. Был произведен также ремонт центробежного насоса и пятидесяти метров существующего водопровода, смонтировано сто метров нового трубопровода и т. д. Учитывая нужду колхозников в инструменте, ремонтники изготовили и передали колхозу комплект слесарно-кузнечного инструмента.

Вместе с технико-экономической помощью шефы проводят в колхозе и культурно-массовую работу. Комсомольцы скомлектовали для подшефного колхоза библиотечку, агитбригада клубной самостоятельности побывала с концертами в колхозах имени Маленкова и «Победа Октября».

Однако, несмотря на значительный объем выполненных работ, шефская помощь колхозу имени Маленкова до сих пор еще не полностью отвечает запросам артельного хозяйства. Некоторые цехи завода не поддерживают повседневной связи с колхозниками, не знают насущных нужд бригад.

Неотложной задачей заводской партийной организации является повседневное осуществление шефской помощи колхозу с тем, чтобы помочь колхозникам вывести свое хозяйство в число передовых. Это должно явиться как бы итогом выполнения решения партийного собрания о шефской помощи колхозу.

В. Гусев.

### Закончился учебный год

В минувшем учебном году в сети партийного и комсомольского просвещения учились многие габочие, инженерно-технические работники и служащие строительного треста № 112. Без единого случая срыва занятий работали кружки пропагандистов тт. Карасева, Яцева и Филонова.

На занятиях большое внимание уделялось разъяснению и пропаганде решений XX съезда Коммунистической партии. К чтению лекций и докладов по материалам съезда привлекались руководящие работники управления треста и участков тт. Репин, Пушканов, Ильин, Бугова и другие.

И. Шиндряев.

### Защита дипломных проектов

В машиностроительном техникуме началась защита дипломных проектов учащимися дневного и вечернего отделений.

В текущем году дипломы защищают 159 человек.

Первый день защиты дал хорошие результаты: из 15 человек 10 получили оценки пять, остальные — четыре и лишь один — тройку.

Решением государственной квалификационной комиссии выдаются дипломы с отличием В. Прасолову, Ю. Хвостову, Г. Аксенову и А. Яковенко.

Отлично защитили дипломные проекты учащиеся вечернего отделения В. Лянгузов, В. Мануков, В. Гаранин и В. Сачко.

Интересный проект выполнил и защитил учащийся В. Прасолов на тему «Ковшевая свободоструйная гидротурбина с системой двойного регулирования». Такой тип гидротурбин предназначается для горных районов нашей страны, где реки текут бурными потоками и с большой скоростью, создавая высокий напор воды.

Дипломные проекты, выполненные учащимися по специальности «Обработка металлов резанием», как правило, предусматривают высокопроизводительные методы труда, передовую технологию производства заготовок (штамповка, корковое и точное литье и др.).

Многие дипломные проекты являются реальными и могут быть рекомендованы к использованию на заводах машиностроения соответствующего профиля.

И. Карпеев.

### Книжная полка

Вышли из печати и поступили в продажу следующие книги:

В. Ермилов. Ф. М. Достоевский. Государственное издательство художественной литературы. Москва. 1956 год. Цена 7 руб.

М. Юнович. А. М. Горький — пропагандист науки. «Советский писатель». Москва. 1955 год. Цена 3 руб. 35 коп.

Н. Л. Степанов. Мастерство И. А. Крылова — баснописца. «Советский писатель». Москва. 1956 год. Цена 6 руб. 50 коп.

С. Касторский. Статьи о Горьком. «Советский писатель». Ленинград. 1955 год. Цена 13 руб. 80 к.

Павел Громов. Юрий Крымов. Очерк творчества. Гослитиздат. 1956 год. Цена 8 руб. 25 коп.

М. Морозов. Шекспир (1564 — 1616). Издательство ЦК ВЛКСМ «Молодая гвардия». 1956 год. Цена 4 руб. 95 коп.

В. Перцов. Маяковский. Жизнь и творчество после Великой Октябрьской социалистической революции. Издательство Академии наук СССР. Москва. 1956 год. Цена 12 руб. 60 коп.

Книги имеются в продаже в киосках и магазинах Книготорга.



Москва. Заключаются работы по монтажу металлоконструкций крытого спортивного зала на стадионе в Лужниках. НА СНИМКЕ: электросварщики В. И. Поляков и И. Г. Рябштан выполняют сменные задания на 190—200 процентов, производят сварку переходного места фонаря на крытом спортивном зале. Фото А. Сергеева. (Фотохроника ТАСС).

### ПО НАШЕЙ ОБЛАСТИ

#### ПРОФЕССОР Т. И. ЕРОШЕВСКИЙ О ПОЕЗДКЕ В АФГАНИСТАН

В управлении строительства Куйбышевской ГЭС состоялась встреча с профессором Т. И. Ерошевским — директором Куйбышевского медицинского института, недавно вернувшимся из поездки в Афганистан. На встрече пришли врачи и гидростроевцы.

Тов. Ерошевский поделился своими впечатлениями о поездке группы советских медиков в дружественную страну.

За 38 дней пребывания в Афганистане советские медики подробно ознакомились с состоянием здравоохранения и медицинского образования в стране, поделились своим опытом.

— Мы себя чувствовали совершенно свободно в этой дружественной нам стране, — рассказывает тов. Ерошевский. — Советские специалисты наладили связь с руководящими лицами и рядовыми врачами, побывали в гостях у короля Афганистана Мохаммеда Захир шаха и имели с ним продолжительную беседу. Члены делегации, каждый по своей специальности, приглашались для консультации больных афганцев.

Очень теплая встреча состоялась со студентами медицинского факультета в Кабуле. Было проведено несколько конференций с врачами по различным вопросам медицины.

Многие афганские врачи изъявляют желание посетить нашу страну и ознакомиться с постановкой здравоохранения в Советском Союзе и развитием хозяйства страны. Были высказаны пожелания о присылке советских врачей-специалистов в Афганистан.

Советская делегация передала для медицинского факультета Кабула ряд учебных пособий. Профессор тов. Ерошевский от Куйбышевского медицинского института передал ценную аппаратуру и оборудование для глазной клиники г. Кабула, инструменты для пересадки роговой оболочки и тонометры для исследования внутриглазных давлений.

Х. Арчин.

#### ГРЯЗЕЛЕЧЕБНИЦА В ГОРОДЕ ЖИГУЛЕВСКЕ

У подножья высокой горы в березовой роще расположено новое здание Жигулевской грязелечебницы для строителей Куйбышевской ГЭС и нефтяников. Здесь созданы хорошие условия для лечения больных.

Грязь для лечебницы доставляется с Серноволжского курорта,

Куйбышевской области. Целебные свойства этой грязи очень высокие. К услугам больных души, хвойные, грязевые и другие ванны. После принятия процедур, больные принимают освежающий душ и затем проводят время в уютной комнате отдыха.

#### ДЕТСКИЕ САДЫ ВЫЕЗЖАЮТ НА ДАЧИ

В живописных местах расположены дачи детских садов. Они подготовлены к приему малышей. Дача детского сада нефтеперерабатывающего завода находится близ пионерского лагеря нефтяников в поселке Майоровском. Дет-

ский сад строителей выезжает в с. Рамено.

Возле села Смолькино, Сызранского района, готовится к открытию детский санаторий, расположенный в красивом сосновом бору. В нем на 75 дней расположится детский сад санаторного типа имени Октября.

## ВСЕНАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕРЕДОВОГО

### промышленного опыта



НА СНИМКЕ: на площади Механизации. Фото А. Сергеева.

(Фотохроника ТАСС).

В Москве открылась постоянно действующая Всесоюзная промышленная выставка, созданная по решению ЦК КПСС и Совета Министров СССР. Она призвана достойно отобразить высокие достижения нашей социалистической промышленности, показать лучшие образцы продукции всех ее отраслей, продемонстрировать во всем многообразии экономическую

мощь и богатство нашей Родины. Выставка популяризирует исторические решения XX съезда КПСС, показывает, как советский народ своим творческим трудом борется за успешное выполнение шестого пятилетнего плана.

На обширной территории Всесоюзной сельскохозяйственной выставки, занимающей свыше двухсот гектаров, размещены двадцать

павильонов промышленной выставки. Они сосредоточены главным образом вокруг площади Механизации.

Всесоюзная промышленная выставка — это по существу большой город с красивыми зданиями и сооружениями, окруженными зелеными насаждениями и цветниками. Осмотр ее начинается с Главного павильона. В его огромных залах наряду с достижениями по сельскому хозяйству широко показаны работы Академии наук СССР в области развития промышленности.

Одним из самых больших и основных на выставке является павильон «Машиностроение». Это архитектурное сооружение увенчано сияющим на солнце стеклянным куполом. В его 26 залах отображены достижения черной и цветной металлургии, тяжелого, транспортного, тракторного и сельскохозяйственного машиностроения, судостроения, энергетики, угольной, автомобильной, электро-радиотехнической промышленности, приборостроения и средств автоматизации, кинопромышлен-

ности, оптики и связи. В залах павильона выставлены гидро- и газотурбины, дизели, новые образцы автомобилей, автобусов, сельскохозяйственных машин, радиолокационные установки, контрольно-измерительные, дистанционные приборы.

Здесь можно увидеть новейшую угольную машину «ПКГ-2», на которой установлен мировой рекорд проходки — 1.130 погонных метров выработки в месяц, более совершенные угольные комбайны «К-26» и «КН-1». Поражает своей величиной рабочее колесо гидротурбины Куйбышевской ГЭС, вес которого составляет 426 тонн, а диаметр — более девяти метров. Макеты Братской, Куйбышевской и других сооружаемых гидроэлектростанций свидетельствуют о размахе работ на великих стройках.

В разделе черной металлургии демонстрируются достижения горнорудной, коксохимической промышленности, доменного, сталеплавильного, прокатного, турбинного и огнеупорного производства. Здесь выставлены макеты, иллюстрирующие процессы непрерывной разливки стали, автоматического управления доменными и мартеновскими печами, показана технология плавки стали с применением кислорода.

Около павильона на открытых

площадках демонстрируются крупногабаритные и большегрузные машины, различного оборудования, например, 25-тонные автомашины-самосвалы, высоковольтное оборудование, устанавливаемое на линии электропередачи Куйбышев—Москва, и многое другое.



НА СНИМКЕ: посетители в разделе оптики павильона «Машиностроение» осматривают универсальный электронный микроскоп, позволяющий получить увеличение в 600—40.000 раз.

Фото В. Кунова и С. Преображенского.



ЗА ЭКОНОМИЮ И БЕРЕЖЛИВОСТЬ

# Экономить топливо могут все машинисты

Одним из серьезных резервов сбережения государственных средств, удешевления себестоимости перевозок на железнодорожном транспорте является сокращение расхода топлива.

В самом деле, если учесть, что железнодорожный транспорт потребляет около четверти всего добываемого в стране топлива, то станет ясным, что экономия его сохранит государству многие миллионы рублей. Помня об этом, передовые паровозники депо станции Сызрань 1-я проделали немалую работу по сокращению расхода угля и добились в этом неплохих результатов.

Рационального расходования топлива паровозники добиваются в первую очередь благодаря содержанию своих локомотивов в отличном техническом и тепло-техническом состоянии. Они настойчиво совершенствуют приемы скоростного вождения тяжеловесных составов, повышения технической скорости.

Передовые паровозники в совершенстве изучили профили своих участков. Это дает им возможность умело использовать живую силу поезда.

Подлинным мастером экономии топлива зарекомендовал себя старший машинист тов. Филатов, сэкономивший за пять месяцев текущего года 63 тонны угля и в первой декаде июня 600 килограммов. Даже в наиболее суровые зимние месяцы (январь и февраль) бригада тов. Филатова сэкономила 14 тонн угля.

Старший машинист тов. Галахов сэкономил 57 тонн угля, в том числе зимой 22 тонны, старший машинист тов. Тажарев за пять месяцев сэкономил 42 тонны. Машинист тов. Дмитриев отложил в зимний запас около 60 тонн и тов. Темирбулатов, свыше 41 тонны.

Заслуживает внимания опыт старшего машиниста тов. Константинова. Показывая личный пример в экономии, он передает опыт рационального отопления паровоза своим напарникам, а все хорошее, ценное в их работе использует сам.

Передовые бригады старшего машиниста тов. Константинова мастерски водят тяжеловесные поезда, совершают безостановочные рейсы. Заботливо ухаживая за паровозом, они особое внимание

обращают на состояние котла, заботливо проводят внутрикотловую обработку, правильно применяют антинакипин и ведут предувку котла по графику.

В пути следования машинисты избегают частых чисток топков, а при большой зольности угля производят лишь прокачку колосников, удаляя таким образом золу и сохраняя огонь на колосниках. Все бригады этого паровоза систематически экономят топливо. Сам тов. Константинов за пять месяцев этого года сэкономил 71 тонну угля, машинист тов. Рожков — 52 тонны, тов. Потапов — 49 тонн.

Усилиями передовых машинистов Сызранского депо сэкономлено за пять месяцев 5.482 тонны топлива.

Вместе с этим следует отметить и то, что отдельные машинисты не уделяют еще должного внимания экономии топлива. В мае перерасход топлива допустила одна треть всех паровозных бригад депо. Машинист тов. Блохин, например, перерасходовал за пять месяцев 50 тонн угля. Машинист тов. Володин пережег 17 тонн, классный старший машинист тов. Макаров около 35 тонн.

Много лет работает машинистом тов. Языков, но экономить

топливо он так и не научился. За пять месяцев он сверх нормы израсходовал 20 тонн угля.

В чем же дело?

А дело в том, что отдельные паровозные бригады содержат свои паровозы в плохом техническом состоянии. Некоторые машинисты не умеют применять передовые методы отопления паровозов и содержат свои локомотивы в плохом состоянии. Взять к примеру старшего машиниста тов. Падерова. Он долгое время работал на паровозе, у которого пропускали поршневые и золотниковые кольца, а элементы были обрваны. Старший машинист тов. Беляев ездил на машине с сильной течью жаровой трубы, старший машинист тов. Емелин — с течью углов, старший машинист тов. Сударев — с течью связи и т. д.

А вот другой пример. Старший машинист тов. Тарасенко (бывший машинист-инструктор) плохо руководит работой закрепленных за ним бригад, пренебрежительно относится к изучению передового опыта. Ему пытались помочь в освоении передовых приемов отопления, вождения поезда по участку, для чего прикрепляли одного из лучших старших машинистов тов. Филатова. Но Тарасенко не захотел и слушать его советов. И как следствие, Тарасенко за пять месяцев этого года пережег 14 тонн топлива, в то время как его напарники машинист тов. Чикин имеет 13 тонн экономии, машинист тов. Поляков — 2,5 тонны.

Однако беззаботное отношение некоторых машинистов к экономному расходованию топлива почему-то не вызывает серьезной тревоги у руководителей депо (начальник тов. Великих, заместитель по эксплуатации тов. Чехов). Скрываясь за средними цифрами общей экономии по депо, они равнодушно проходят мимо фактов пережога топлива, не выносят конкретных виновников этого на широкое обсуждение коллектива. Руководителям и общественности депо следует вести решительную борьбу со всеми этими явлениями. Каждый машинист, каждая паровозная бригада могут и должны экономить топливо.

Г. Соколов.

## ВЫСТАВКА ТВОРЧЕСТВА ДЕТЕЙ

Во Дворце пионеров состоялась традиционная выставка детского технического и художественного творчества.

Многочисленные экспонаты вызвали большой интерес у посетителей выставки. Изделия детей свидетельствуют о росте их технического и художественного творчества. Несколько лет занимаются в радиостудии Николай Строев и Николай Кулешов. Их экспонаты отличаются сложностью и хорошим исполнением. Например, Кулешов выставил пятиламповый радиоприемник своей конструкции.

Красивы вышивки учащихся Гали Пужаловой и Иры Сигаевой. Среди юных художников выделяются Владимир Лубнин и Тая Сухова, учащиеся средней школы № 14.

На областную выставку отобрано более 30 экспонатов.

В павильоне «Станкостроение» посетители могут ознакомиться с недавно выпущенными высокопроизводительными станками, автоматами и полуавтоматами, измерительными приборами, а также новыми видами инструментов и абразивов.

Большой интерес представляет павильон «Нефть, геология, химия». В его залах показаны новейшие образцы бурового и горнопроходческого оборудования, процессы добычи и переработки нефти, газа, сланцев, угля, производства синтетических продуктов на базе использования нефтяных и природных газов, минеральных кислот, солей и удобрений.

На выставке оборудован павильон, посвященный использованию атомной энергии в мирных целях. Среди прочих экспонатов в нем выставлен действующий атомный реактор для исследовательских целей небольшой мощности с водяным замедлителем и водяным охлаждением. Посетители смогут увидеть, как под действием радиоактивного излучения вода светится голубоватым светом. Экспонируются модель атомного реактора, макеты ускорителя на 10 миллиардов электроновольт и

мощных атомных электростанций. Посетители познакомятся с разнообразным применением активных изотопов в различных отраслях народного хозяйства, биологии и медицине.

Научно-исследовательские достижения учебных заведений Министерства высшего образования СССР отображены в павильоне «Высшая школа». В нем 70 институтов страны экспонируют результаты научно-исследовательских работ примерно по тремстам проблемам в различных областях науки: физике, химии, электротехнике, автоматике, механике и т. д.

В павильонах «Хлопок», «Лубяная и шерстяная промышленность», «Шелк» и «Легкая промышленность» наглядно показано, как благодаря заботам Коммунистической партии и Советского правительства развиваются те отрасли промышленности, которые производят товары широкого потребления для населения. Живейший интерес вызовут у посетителей новые высокопроизводительные прядильные машины, несколько типов автоматических ткацких станков, современные машины по производству искусственных и синтетических волокон, готовая продукция. Здесь широко представлены образцы новых синтетиче-

ских волокон: анид, нитрон, савиден, выпускаемых нашей промышленностью.

Опыт работы отдельных предприятий промышленности продольных товаров раскрыт в павильонах: «Сахар», «Овощи и консервы», «Масла и технические культуры», «Хлеб», «Мясная промышленность» и «Виноделие».

В павильоне «Медицинская промышленность» показывается современное медицинское оборудование и аппаратура, в которых при лечении используются радиоак-



При городском комитете ДОСААФ создана волная спасательная станция. Она имеет моторную шлюпку, спасательные средства и водолазное имущество. Станция будет готовить водолазов-спортсменов.

НА СНИМКЕ: начальник спасательной станции Лобановский А. М. (справа) и Шурганов А. А. готовят к погружению водолаза Крайнова П. В.

Фото А. Власова.

## Письмо в редакцию

### Наладить четкое движение автобусов по маршруту № 2

Начальник автоколонны № 64 тов. Грачев ранней весной заверил представителей предприятий в том, что с установлением сухой погоды автобусы по линии город-поселок «Заводской» будут следовать строго по графику и перевезут любое количество рабочих и служащих ТЭЦ, треста № 24, нефтеперерабатывающего завода и других предприятий к началу рабочего дня без опозданий.

Заверил тов. Грачев на словах, а письменный договор подписать отказался. И неудивительно! Если бы он подписал его, то его нужно было бы выполнять немедленно и организовывать движение автобусов. Обещанного же на словах, как говорят, три года ждут...

Но мы, работники нефтеперерабатывающего завода, не намерены ждать столько, а просим тов. Грачева срочно принять действенные меры к тому, чтобы нас своевременно доставляли и на завод и домой и чтобы на каждую из этих поездок уходило не более часа.

Что же получается на деле? Как известно, в субботу рабочий день сокращен на 2 часа. Но эти два часа мы не отдыхаем, а тратим на то, чтобы добраться до дому. Почему? 45 минут обычно ожидаем автобуса. Но всех один автобус взять не может,

приходится ждать следующих. На это уходит тоже много времени, так как автобусы ходят без расписания. Они или стоят (по 3—4) на конечной остановке в Сызрани, или «гуськом» следуют один за другим...

По утрам на месте посадки творится невероятная толкучка, а на последующих остановках, вследствие перегрузки автобусов, людей не сажают совсем. Люди нервничают, опаздывают на работу.

6 июня автобуса из города в 7-01, как положено по графику, не было совсем. Автобус № 09-97 прибыл к остановке в 7 часов 20 минут, а люди ждали его с 6 часов 50 минут.

5 июня вечером после часового опоздания автобус пришел в заводской поселок с опозданием на 13 минут. Затем в течение последующих 15 минут прибыл один за другим еще три автобуса. Такая усиленная «шодача» автобусов уже была не нужна.

Руководству автоколонны крайне необходимо упорядочить движение автобусов по маршруту № 2 с тем, чтобы люди могли спокойно ехать на работу и возвращаться с нее без лишних затрат времени.

Работники нефтеперерабатывающего завода:  
Комракова, Давыдов, Павлова, Фролова, Бурцева, Балаченкова и другие (всего 22 подписи).

ет, как наша социалистическая промышленность на базе технического прогресса все более оснащается передовой техникой, облегчающей труд советских людей. Она окажет неоценимую помощь работникам промышленности и науки в их напряженной борьбе за осуществление величественных задач, начертанных XX съездом Коммунистической партии.

Ю. МИЗЮРОВ.

Начальник технического управления Всесоюзной промышленной выставки.



НА СНИМКЕ: в павильоне «Машиностроение». Фото Л. Велиюканина.

(Фотохроника ТАСС).



Монгольский народ приветствует дальнейшее укрепление дружбы и сотрудничества народов СССР и Югославии

Празднование Дня Независимости и Республики в Египте

Сирия будет бороться против империализма



Голландия. Амстердам. На улице в Старом городе. Фото Л. Великанова. (Фотохроника ТАСС).

Всемирная конференция трудящихся женщин закончила свою работу

БУДАПЕШТ, 17 июня. (ТАСС). Сегодня в Будапеште закончила работу первая Всемирная конференция трудящихся женщин, созданная по инициативе Всемирной Федерации профсоюзов. В работе конференции приняли участие около 500 делегатов от сорока двух стран, в том числе от Советского Союза, Англии, Франции, Китайской Народной Республики, Японии, Индии, Германии, Польши, Австралии, Бразилии, Мексики, Испании, Мадагаскара, Французского Камеруна, Ливана, Сирии и других.

Конференция заслушала и обсудила доклад секретаря Всеобщей конфедерации труда Франции Жермены Гийе о единой борьбе

трудящихся женщин за завоевание социальных и политических прав и доклад Цунэ Дэуси (Япония) об активизации участия трудящихся женщин в профсоюзной жизни и в руководстве профсоюзами. В обсуждении доклада приняли участие представители почти всех стран, представленных на конференции.

Первая Международная конференция трудящихся женщин единодушно утвердила три документа: общую резолюцию, меморандум Всемирной конференции трудящихся женщин генеральному директору Международной организации труда и обращение к трудящимся женщинам всего мира.

Национальный праздник египетского народа

КАИР, 18 июня. (ТАСС). Сегодня в Египте в торжественной обстановке отмечается национальный праздник — День Независимости и Республики.

Сегодня премьер-министр Египта Гамаль Насер поднял египетский флаг над зданием бывшего английского военного-морского клуба в Порт-Саиде, откуда 13 мая эвакуировался последний отряд английских войск. Эта церемония, по словам газет, является символом окончательного освобождения страны от иностранных оккупационных войск, символом победы египетского народа, который добился национальной независимости.

18 июня в Египте отмечается также День Республики. Три года тому назад — 18 июня 1953 года

в стране было покончено с монархическим строем, и Египет был провозглашен республикой.

На торжествах по случаю национального праздника в Египет прибыли иностранные гости. С большой радостью встретил египетский народ сообщение о приезде Министра Иностраннных Дел СССР Д. Т. Шепилова. Повсюду Д. Т. Шепилову и сопровождающим его лицам оказывается сердечный прием.

В Каир прибыли также делегации из Сирии, Ливана, Саудовской Аравии, Ирака, Иордании, Судана, Йемена и Туниса. Прибыло большое количество иностранных корреспондентов.

Национальные празднества продлятся несколько дней.

МОНГОЛЬСКАЯ ПЕЧАТЬ О ПРЕБЫВАНИИ ПРЕЗИДЕНТА ТИТО В СОВЕТСКОМ СОЮЗЕ

УЛАН-БАТОР, 18 июня. (ТАСС). Монгольская печать продолжает уделять большое внимание пребыванию Президента Югославии Тито в Советском Союзе. Газета «Унэн» пишет, что монгольский народ искренне приветствует дальнейшее укрепление дружбы и сотрудничества народов Советского Союза и Югославии и желает югославскому народу новых успехов в социалистическом строительстве.

ПРИБЫТИЕ В ИНДИЮ СОВЕТСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ УГОЛЬНЫХ ШАХТ

По сообщению газеты «Стейтсмен», в порт Бомбей прибыли 20 буровых установок из Советского Союза, которые будут отправлены на государственные угольные шахты Индии. Газета отмечает быстроту поставок оборудования из Советского Союза.

По второму пятилетнему плану государственные угольные шахты Индии должны увеличить добычу угля на 12 миллионов тонн. Шахты частного сектора увеличат добычу на 10 миллионов тонн. (ТАСС).

ЗАЯВЛЕНИЕ МИНИСТРА ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ СИРИИ

ПАРИЖ, 17 июня. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Франс Пресс из Дамаска, новый министр иностранных дел Сирии Салах эд Дин Битар заявил представителям печати, что внешняя политика Сирии будет заключаться в борьбе против империализма.

— Мы, — заявил Битар, — будем возражать против иностранных союзов... Мы будем проводить политику позитивного нейтралитета между Востоком и Западом. Мы будем поддерживать резолюции Бандунгской конференции, а также освобождение и сплочение арабских стран, дополняя двухстороннее соглашение, заключенное с Египтом, другими соглашениями по экономическим, политическим и культурным вопросам.

По словам министра, Сирия будет укреплять дипломатические и политические отношения с державами, которые поддерживают ее национальные чаяния.

Касаясь завершения эвакуации английских войск с территории Египта, министр иностранных дел Сирии заявил: «Мы радуемся этому не меньше египтян и всех других арабских стран, ибо чем больше арабских стран освободится, тем слабее будет империализм, и тем меньше будет шансов на его возрождение».

МИТИНГ ФРАНЦУЗСКИХ СТОРОННИКОВ МИРА

ПАРИЖ, 18 июня. (ТАСС). Национальная конференция французских сторонников мира, проходившая под лозунгами «За разоружение и за мир в Алжире!», закончилась вчера большим митингом на парижском зимнем велодроме, где вместе с делегатами конференции собрались тысячи трудящихся.

На митинге выступили с речами член президиума Национального совета мира Мадоль, известный общественный деятель д'Астье де ла Вижери и другие. Ораторы отмечали большое значение состоявшейся конференции сторонников мира и призывали развернуть всенародную кампанию за мирное урегулирование алжирской проблемы.

Физкультура и спорт

ВПЕРЕДИ — СЫЗРАНЦЫ

В Куйбышеве два дня продолжались соревнования на личном командное первенство области по народной и байдарочной гребле. Было проведено 16 заездов. Сборная команда сызранского «Буревестника» завоевала первое место, набрав 4540 очков. Второе место заняла сызранская команда общества «Спартак». На третье место вышли спортсмены общества «Строитель» (Батрацкий асфальтовый завод).

Большинство классовых мест завоевали сызранцы. В заезде байдарок-одиночек на тысячу метров среди мужчин первенство завоевал В. Машустин («Строитель»). Эту дистанцию он прошел за 5 минут 55 секунд. Он же оказался победителем в таком же заезде на 10.000 метров со временем 1:01,14 сек. Второе место занял В. Галкин, а третье — В. Пряничников (оба из «Спартака»). Галкин вышел на второе место в гонке на тысячу метров.

В гонке байдарок-двоек на тысячу метров первыми пересекли финишную линию Л. Помрясов и А. Тимохин («Строитель»). Их время 5 минут 22 секунды. Они же показали лучший результат в заезде на 10.000 метров. Вторые места заняли: на тысячу метров В. Никонов и В. Филатов («Спартак»), а на 10 тысяч метров — В. Смирнов и С. Дмитриев («Буревестник»).

Напряженно проходили гонки у женщин. Впереди всех была Р. Ерошевская («Спартак»). Дистанцию в 500 метров на байдарке-одиночке она преодолела за 3 минуты 37 секунд. Второе место заняла В. Ляшенко («Строитель»), третье — А. Блохина («Буревестник»). Те же места они заняли в заезде на тысячу метров.

Отличились спортсменки Н. Бурмирова и В. Миронова («Спартак»), а также Н. Сельдинская и Н. Офицерова («Буревестник»). Они соответственно завоевали первое и второе места в заездах байдарок-двоек на пятьсот и тысячу метров.

Интересно проходили состязания гребцов на шлюпках. И здесь сызранцы показали высокое мастерство и выиграли больше всех

первых, вторых и третьих мест. Победителем в заезде шлюпок-одиночек на тысячу метров среди мужчин вышел С. Татаркин («Буревестник»). Эту дистанцию он прошел за 6 минут 38,1 секунды. Второе место занял А. Ботнев («Строитель»). В заезде на 2000 метров Татаркин вышел на второе место, Ботнев — на третье.

С большим интересом наблюдали зрители за заездом шлюпок-двоек на тысячу метров. Сильнейшими оказались В. Швейков и Э. Яворский («Буревестник»). К финишу они пришли через 6 минут 21,2 секунды после старта. На второе место вышли Н. Алашеев и Н. Волков («Спартак»), проиграв победителям 14,8 секунды. Швейков и Яворский завоевали такие же места в заездах на три тысячи метров. Третье место в заезде на три тысячи метров заняли К. Хайрулин и Л. Хованцев («Строитель»).

В упорной спортивной борьбе проходили гонки на шлюпках у женщин. Лучшего результата в заезде шлюпок-одиночек на пятьсот метров добилась Л. Кузнецова («Буревестник») — 3 минуты 34,8 секунды. В гонке на тысячу метров она заняла второе место. Первенство в этом заезде досталось Л. Блохиной («Спартак») — 7 минут 6 секунд, а на 500 метров она вышла на третье место. Спортсменка В. Уткина («Строитель») завоевала второе место на дистанции пятьсот метров и третье — на тысячу метров.

Высокое спортивное мастерство показали сызранские спортсменки и в заездах шлюпок-двоек как на тысячу, так и на две тысячи метров. Команде Сызранского «Буревестника» вручен переходящий кубок. Спортсмены, завоевавшие первые три места, награждены дипломами областного комитета по физкультуре и спорту.

Составлена сборная команда области из 21 человека, которая будет защищать честь Куйбышевской области на спартакиаде народов РСФСР по народной и байдарочной гребле. Почти все гребцы Сызрани включены в сборную команду. А. Ханчин.

СМОТР СТЕННЫХ ГАЗЕТ

Горкомом профсоюза медицинских работников проведен смотр стенных газет, выходящих в больницах, диспансерах, детских яслях, поликлиниках и медицинском училище. На смотр было представлено 19 газет. Лучшими из них признаны: стенная газета детских яслей № 5 «За здоровую

смену» — редактор бухгалтер тов. Морозова, туберкулезного диспансера «Фтизиатр» — редактор тов. Смирнова, газеты «Медик» и «За медицинские кадры».

Лучшие газеты будут участвовать в областном смотре стенной печати медицинских учреждений, который состоится в Куйбышеве.

Успех спектаклей Куйбышевского театра юного зрителя

Пятый день в летнем театре показывает свои спектакли гастроллирующий в Сызрани Куйбышевский театр юного зрителя. За эти дни показаны спектакли: «Не было ни гроша, да вдруг алтын» А. Островского, «Первая весна» Г. Николаевой и Радзинского, «Чистые руки» М. Шatroва и другие. На них побывало до 3000 юношей и девушек.

В минувший понедельник, который является выходным днем у большинства торговых работников,

специально для них был показан спектакль «Свадебное путешествие» Вл. Духовичного.

Состоялись первые выездные спектакли театра в рабочих клубах Батрацкого асфальтового завода, Сызранской ТЭЦ, Каширского сланцевого рудника.

На спектакль «Первая весна» из Сызранского района приезжали колхозники 29 колхозов и механизаторы МТС.

За редактора А. Я. ЧЕРСТВОВ.

ЛЕТНИЙ ТЕАТР ГАСТРОЛИ Куйбышевского государственного театра юного зрителя

20 июня Морето. «ЖИВОЙ ПОРТРЕТ»

21 июня Вл. Духовичный. «СВАДЕБНОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ». Начало спектаклей в 8 час.

НА ЭКРАНАХ ГОРОДА: «Художественный» «ЛЮБИМАЯ ПЕСНЯ» «Звезда»

Днем «ДЫМ В ЛЕСУ»

Вечером «КРУТЫЕ ГОРКИ»

На сеансе в 5 ч. 30 м. документальный фильм «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ МУЗЕЙ» «Родина» «НА ПОДМОСТКАХ СЦЕНЫ».

**ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДПИСКА**  
— НА ГОРОДСКУЮ ГАЗЕТУ —  
**„Красный Октябрь“**  
НА ИЮЛЬ И ДО КОНЦА 1956 ГОДА

ПОДПИСНАЯ ЦЕНА: на 1 месяц — 3 руб. 25 коп.  
на 3 месяца — 9 руб. 75 коп.  
на 6 месяцев — 19 руб. 50 коп.

ПОДПИСКА ПРИНИМАЕТСЯ городским отделением «Союзпечати», почтовыми отделениями связи, а также на подписных пунктах предприятий, организаций, учебных заведений, учреждений и общественных распространителями.

Аттестат № А-560665, выданный на имя Захарова Владимира Ивановича школой рабочей молодежи № 7 23 августа 1954 года, считать недействительным.

Промтоварный рынок работает ежедневно с 7 до 16 часов без выходных дней. (3-1).

Свидетельство об окончании семи классов школы № 6 Родвиковым Вячеславом Александровичем за № 702140 от 9 июня 1956 года считать недействительным.

Заводу пищевых концентратов требуются техник-строитель и грузчики. Обращаться в отдел кадров, Урицкого, 2. (3-1).

Сызранский райпрокомбинат принимает шерсть на расческу. Адрес: ул. Молотова, 34. (3-1).

Требуются опытный инженер-экономист, инженер-конструктор. Справиться в редакции «Красный Октябрь».

Баранова Елена Степановна, проживающая на станции Предуловая, возбуждает дело о расторжении брака с Барановым Петром Константиновичем, проживающим в гор. Сталинграде, Клубная, 3. Дело подлежит рассмотрению в народном суде гор. Сталинграда.