

Красный Октябрь

ОРГАН СЫЗРАНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 120.
ПЯТНИЦА
17
И Ю Н Я
1955 г.

Цена 15 коп.

В Президиуме Верховного Совета СССР. (1 стр.).
День нашего города. (1 стр.).
О приеме в высшие учебные заведения. (1 стр.).
БЕСЕДЫ НА ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЕ ТЕМЫ: Г. Аристов. Строение вселенной (2—3 стр.).
ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: Н. Васильев. Извлечь уроки на будущее. (2 стр.).
ЗА ДАЛЬНЕЙШЕЕ ПОВЫШЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА: Н. Максимов. Резервы

производства приведены в действие. (2 стр.).
М. Железин. За ширмой многого благополучия. (3 стр.).
В. Хуртин. Флаг поднят. (3 стр.).
Прибытие в Нью-Йорк делегации СССР на юбилейную сессию Организации Объединенных Наций. (4 стр.).
Перед Всемирной Ассамблеей мира. (4 стр.).
КИНО: Н. Костров. «Буря». (4 стр.).

ВЫПОЛНЯТЬ ПЛАН В АССОРТИМЕНТЕ

КОЛЛЕКТИВЫ многих промышленных предприятий города в борьбе за досрочное выполнение плана 1955 года добиваются систематического выполнения и перевыполнения производственных заданий, обеспечивают дальнейший рост производительности труда, успешно выполняют план в ассортименте. Гидротурбинный завод, например, выполнил производственную программу мая на 125,8 процента. Нефтеперерабатывающий завод дал стране много нефтепродуктов сверх плана.

Из предприятий местной и кооперативной промышленности наибольших успехов добилась промышленная артель «Сталь», которая значительно перевыполнила задание не только в денежном выражении, но и в натуре.

В целом же предприятия промышленности города выполнили программу пяти месяцев на 104,5 процента, а план мая на 103,9 процента.

Но усилия коллективов предприятий должны быть направлены не только на то, чтобы выполнять план в валовом выражении, но и на то, чтобы выпускать продукцию в заданном ассортименте. Соблюдение этого условия тем более необходимо, что при многоотраслевом хозяйстве нашей Родины это является верным путем бесперебойного удовлетворения все возрастающих потребностей советских людей и неуклонного расширения производства средств производства. Каждое отступление от плана в одной отрасли производства неизбежно порождает перебои в нормальном течении всей хозяйственной жизни.

Вот почему участники Всесоюзного совещания работников промышленности призывают всех трудящихся: «Мы обращаемся ко всем работникам промышленности с призывом обеспечить в текущем году выполнение плана каждым предприятием, цехом и участком в установленной номенклатуре и ассортименте».

Вот почему совершенно недопустимо, когда на целом ряде предприятий добиваются выполнения плана в денежном выражении, но не выполняется план в ассортименте. Такое неправильное отношение к государственным заданиям привело к тому, что многие предприятия Сызрани нарушили в мае государственный план выпуска заданных видов продукции.

Горпищекомбинат, вследствие недостаточной настойчивости его директора тов. Лазарева в получении отдельных видов сырья, не выполнил задания по выпечке некоторых сортов хлебобулочных изделий.

Деревообделочный завод строи-

тельного треста № 24, при общем выполнении программы мая на 133,7 проц., справился только с заданием по выработке раствора. По остальным же восьми видам своей основной продукции план все время срывается. Однако Промышленный райком КПСС и парторганизация треста мирятся с таким положением, или, в лучшем случае, ограничиваются регистрацией этого позорного факта, не предъявляя должной требовательности ни к управляющему трестом тов. Мартиросову, ни к директору завода тов. Тарасову.

Нарушение плана в ассортименте является подчас следствием неудовлетворительного внутрипроизводственного планирования. На комбайновом заводе, которому поручен важный государственный заказ по обеспечению МТС и совхозов запасными частями для комбайнов, установилась порочная практика делить продукцию на «особо учитываемую» и «прочую». Запасные части, подпавшие под первую категорию, выпускаются не только своевременно, но даже с некоторым опережением графика. Что же касается деталей, отнесенных к категории «прочих», то их выпуск ставится в зависимость от удобства производства.

Вот, например, таких деталей, как «звездочка», за пять месяцев изготовлено почти на две тысячи штук больше, чем предусмотрено планом. В то же время недолго осталось гребенок, а деталь «дека средняя» в мае совсем не производилась, хотя и следовало-то изготовить всего 330 штук. Таким образом, оказалось, что из 200 видов «прочих» деталей, завод имеет задолженность по деталям тридцати наименований.

Такой порочный подход к делу порождает безответственность в выполнении заданий и у низовых работников. В результате план выпуска запасных частей в истекшем месяце заводом выполнен только на 87,5 процента.

Обязанность руководителей предприятий строго соблюдать план выпуска продукции и изделий в ассортименте. Для этого они располагают всем необходимым. Предприятия все больше оснащаются совершенной техникой, а рабочие и работницы, инженеры и техники борются с неослабевающим подъемом за досрочное выполнение плана пятилетки.

Задача партийных организаций — направить усилия коллективов предприятий на безусловное выполнение и перевыполнение плана в ассортименте, воспитывать всех хозяйственных руководителей — больших и малых — в духе безоговорочного выполнения государственных планов по всем технико-экономическим показателям.

В Президиуме Верховного Совета СССР

Вчера, 15 июня, в Кремле Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов вручил орден Ленина, золотую медаль «Серп и Молот» и грамоту Героя Социалистического Труда Председателю Совета Министров СССР Н. А. Булганину, награжденному за выдающиеся заслуги перед Коммунистической партией и советским народом, в связи с шестидесятилетием со дня рождения.

К. Е. Ворошилов тепло поздравил Н. А. Булганина с заслуженной высокой наградой и пожелал ему долгого здоровья и дальнейших успехов в государственной и партийной деятельности на благо Советского социалистического государства и советского народа.

Принимая орден Ленина и знаки отличия Героя Социалистического Труда, Н. А. Булганин выразил горячую благодарность Президиуму Верховного Совета СССР и Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза за эту высокую награду и заверил, что отдаст все свои силы для дальнейшего укрепления социалистической Родины.

При вручении награды присутствовали Секретарь Президиума Верховного Совета СССР Н. М. Пегов.

ДЕНЬ НАШЕГО ГОРОДА

НОВЫЙ КОНСЕРВНЫЙ ЦЕХ

На заводе пищевых концентратов вступил в строй новый консервный цех. Он построен по последнему слову техники.

Стены цеха выложены кафельной, а пол метлахской плиткой. В помещении очень светло.

Да и люди здесь работают только в белых халатах. Впрочем людей в цехе мало, так как весь сложный технологический процесс — от засыпки муки в бункер до получения из нее кубиков белка — все выполняют машины.

Белковая масса заливается томатным соком и транспортируется в расфасовочное отделение. Здесь процесс также механизирован — от подачи порожней посуды из моечного отделения вилочным транспортером на расфасовочный конвейер и до герметической закупорки каждой банки.

Почти готовый продукт подается тельфером в автоклавы, где консервы подвергаются стерилизации, посредством постепенного нагрева их до 114 градусов и последующего медленного охлаждения. Затем готовый продукт выдерживают в термостатных камерах в течение десяти суток для проверки доброкачественности изготовленных консервов.

В ближайшее время в цехе начнется оборудование другой технологической линии по производству консервированных первых блюд — щей, борщей, селянок. Мощности нового цеха рассчитана на выработку тысячи банок консервов в смену.

ВОДОСБРОСЫ ДЛЯ КУЙБИШЕВСКОЙ ГЭС

На гидротурбинном заводе изготавливаются пятнадцать водосбросов для вступающей в этом году в строй действующих Куйбышевской ГЭС. Десять водосбросов уже отправлены на стройку.

На выполнении этого заказа хорошо потрудились бригады слесарей-сборщиков тт. Никитина и Качурова.

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

На комбайновом заводе ведется большая работа по повышению квалификации кадров. Недавно закончила учебу группа токарей. Шестнадцать токарям повышены разряды. Также прошли специальную переподготовку 24 контролера отдела технического контроля завода.

Сейчас на предприятии обучаются две группы револьверщиц. В литейном цехе группа формовщиков изучает технологию машинной формовки.

О приеме в высшие учебные заведения

Высшие учебные заведения на днях начинают прием заявлений. В Министерстве высшего образования СССР корреспонденту ТАСС сообщили, что в правила приема в вузы внесены некоторые изменения. В частности, изменены условия приема в некоторые ведущие вузы страны юношей и девушек, окончивших средние школы с серебряной медалью, и отличников средних специальных учебных заведений. Они должны теперь сдавать вступительный экзамен по одному предмету, имеющему наиболее важное значение для изучения специальных дисциплин в данном вузе. Поступающие в геологические, энергетические, металлургические, машиностроительные, химические, транспортные и другие



Пассажиры входят в вагон пригородного сообщения. Их радуют чистота и опрятность. Но мало кто из них знает что при отделке вагона приложил свои руки один из лучших мастеров, столяр вагонного участка ст. Сызрань 1-я Алексей Яковлевич Шишов.

— Не так просто отремонтировать классный вагон, — говорит Алексей Яковлевич. — Нужно очень тщательно подогнать двери прочно укрепить диваны и сделать многое другое, чтобы пассажиры в пути следования не испытывали никаких неудобств.

И это, надо сказать, хорошо удается Алексею Яковлевичу. Недаром даже такой опытный приемщик, как Николай Федорович Матросов, и тот всегда одобрительно отзывается о работе, выполненной тов. Шишовым. Причем многие детали Алексей Яковлевич изготавливает сам.

Как и многие советские люди, Алексей Яковлевич вносит достойный вклад во всенародное дело досрочного завершения пятилетки. За четыре года и пять месяцев он выполнил около восьми годовых норм.

НА СНИМКЕ: А. Я. Шишов устанавливает подрамник в окно вагона. Текст и фото В. Владимиров.

РАСТЕТ МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА ТЕХНИКУМА

С каждым годом все более укрепляется и совершенствуется материальная база машиностроительного техникума.

В 1954 году техникуму учебный год начал в отстроенной части здания, возведенного в районе гидротурбинного завода. К началу нового учебного года будет сдана в эксплуатацию вторая половина учебного корпуса. В ней будут размещены кабинеты, лаборатории и актовый зал.

Техникум в прошлом году для производственных мастерских приобрел на 300.000 рублей станочного оборудования. В них теперь

имеются: скоростной токарно-винторезный станок, два скоростных винторезных станка, кругло-и плоскошлифовальные станки, вертикально-сверлильный станок и т. д., а всего 19 металлорежущих станков.

Кроме того, для лабораторий — электротехнической, по механическим испытаниям металла, по допускам и техническим измерениям, физической и химической — приобретено различного оборудования на 100.000 рублей.

До конца этого года на приобретение оборудования для лабораторий и кабинетов будет израсходовано еще 130.000 рублей.

КОНФЕРЕНЦИЯ ЧИТАТЕЛЕЙ БИБЛИОТЕКИ ИМЕНИ ГОРЬКОГО

В связи с 50-летием первой русской революции в библиотеке имени Горького состоялась читательская конференция по роману А. М. Горького «Мать». С вступительным словом на тему: «Первая русская революция в творчестве Горького и значение романа «Мать» выступила заведующая

библиотекой тов. Казимирова. В обсуждении романа приняли участие читатели: Козуб, Щербак, Михеева, Чернышенко, Лукьянова.

К конференции была оформлена большая книжно-иллюстративная выставка, отображающая творчество А. М. Горького в период первой русской революции.

технические вузы подвергаются экзамену по математике. Поступающие в вузы по специальностям — физика, биология, естествознание, различные отрасли сельского хозяйства, медицина будут сдавать вступительный экзамен по физике, а в вузы по гуманитарным специальностям — по русскому языку и литературе.

Вступительные экзамены для медалистов и отличников техникумов будут проводиться с 1 по 5 августа. Награжденные золотыми медалями зачисляются в вузы с 21 по 31 июля по мере поступления заявлений, а награжденные серебряными медалями и отличники техникумов — с 5 по 7 августа в вузах, где введены вступи-

тельные экзамены, и с 1 по 5 августа — в остальных вузах. Из числа славших вступительные экзамены правом на зачисление пользуются получившие наиболее высокие оценки. Не прошедшим по конкурсу медалистам предоставляется право участвовать в общем конкурсе. При прочих равных условиях преимущественное право поступления в вузы предоставляется лицам, проработавшим после окончания средней школы не менее двух лет в различных отраслях народного хозяйства и культуры, а также демобилизованным из Советской Армии по окончании ими срока действительной службы.

(ТАСС).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Извлечь уроки на будущее

Закончился учебный год в сети партийного просвещения. Итоги его в партийной организации гидротурбинного завода несколько лучше прошлых лет. Это объясняется, прежде всего, тем, что партийный комитет и цеховые партийные организации завода усилили руководство политической учебой коммунистов, проделали некоторую работу по устранению недостатков, допущенных ранее в определении коммунистам форм учебы.

В истекшем учебном году на заводе работали: районная партийная школа, три кружка по изучению истории КПСС и две политшколы. Этими формами учебы были охвачены 64 коммуниста. Итоговые занятия в кружках и райпартшколе показали, что большинство слушателей хорошо усвоило изученный материал.

В истекшем году на заводе значительно возросло количество коммунистов, самостоятельно изучающих марксистско-ленинскую теорию. Изучением истории партии занимались 29 человек и политической экономии — 40 человек.

Запросы коммунистов, самостоятельно изучающих марксизм-ленинизм, были разнообразны. Для того, чтобы во-время прийти им на помощь, правильно организовать их учебу, работники парткома и его библиотеки старались всегда быть в курсе того, чем каждый из них занимается. Для этой группы коммунистов регулярно проводились групповые и индивидуальные консультации.

В помощь коммунистам, изучающим историю КПСС и политическую экономию, были организованы теоретические собеседования на темы: «Идеологические основы Коммунистической партии», «Историческое значение революции 1905 — 1907 гг.», «Январский пленум ЦК КПСС», «Ленинское учение о союзе рабочего класса и крестьянства», «Капитал и прибавочная стоимость». Эти собеседования помогли коммунистам лучше усвоить пройденный материал.

Систематически и последовательно изучали политэкономия коммунисты тт. Романов, Пестов, Дмитриевский, Серебряков, Сальников, Горохов, Чуваков, Глухов и другие. При этом они пользовались не только учебником политической экономии, но и про-

изведениями Маркса, Энгельса, Ленина и Сталина.

Но не все коммунисты, изъявившие желание изучать марксистско-ленинскую теорию самостоятельно, добросовестно занимались в истекшем году. Вот, например, коммунист тов. Финаев пожелал изучать политэкономия. Прочитав раздел «Первобытно-общинный способ производства», он переписал половину этого раздела в тетрадь (называя это конспектом) и на этом остановился. Не брал в руки учебника по политэкономии и секретарь парторганизации литейного цеха тов. Карташев.

Политическая учеба коммунистов протекала бы значительно лучше, если бы образованием коммунистов глубже занимался партком завода, Центральный райком КПСС.

Организовав на заводе районную партийную школу, подобрал и утвердив заведующего школой, преподавателей и слушателей, райком КПСС решил, что его миссия на этом окончена. В течение всего учебного года на занятиях школы никто из работников райкома не был. По уважительной причине из школы выбыли преподаватели по истории КПСС и политической карте мира. Однако райком КПСС не принял мер к тому, чтобы подобрать новых. Заведующему районной партийной школой пришлось читать эти оба курса до конца года одному. Разумеется, что это отразилось на качестве преподавания.

124 коммуниста повышали свои политические знания путем чтения газет и политической литературы. Партийный комитет и его библиотека сделали очень мало для того, чтобы учеба этих коммунистов протекала наиболее организованно.

Как существенный недостаток этого учебного года следует отметить, что партком не сумел организовать чтение публичных лекций по вопросам внешней политики Советского Союза и политической карты мира.

Партийному комитету и цеховым партийным организациям следует учесть эти упущения и не допускать их в будущем учебном году.

Н. Васильев,
заведующий партийной библиотекой.



Москва. В Центральном институте прогнозов.

НА СНИМКЕ: группа саноптиков анализирует карты погоды. На переднем плане — инженер-синоптик Н. В. Браилова.

Фото А. Стужина.
(Фотохроника ТАСС).

Новые технические училища

К началу учебного года в Москве, Ленинграде, Киеве, Харькове, Магнитогорске, Владивостоке, Кемерове и других городах открываются свыше 170 новых технических училищ трудовых резервов.

В новых и ранее созданных училищах будут готовиться квалифицированные рабочие и младший технический персонал почти 250 специальностей. Здесь можно овладеть мастерством сталеварения, стать фрезеровщиком, электромехаником, машинистом горного комбайна, изучить другие профессии.

В училища принимаются юноши и девушки в возрасте до 25 лет, имеющие законченное среднее образование. Обучение бесплатное. Все успевающие обеспечиваются стипендией. Воспитанники детских домов, круглые сироты, дети инвалидов Великой Отечественной войны и труда I и II группы обеспечиваются бесплатным питанием и обмундированием.

Окончившие училище на «отлично» смогут поступить в вечерние и заочные институты для дальнейшего обучения без отрыва от производства, сдав экзамены.

Всего в нынешнем году прием будет производиться более чем в 400 технических училищах, в которые предстоит зачислить 120 тысяч человек.

(ТАСС).

За дальнейшее повышение производительности труда

Резервы производства приведены в действие

В дни всенародного социалистического соревнования за досрочное завершение пятого пятилетнего плана большую активность проявляют работницы цеховой швейной фабрики. Они неустанно ищут, находят и ставят на службу борьбы за повышение производительности труда новые резервы, совершенствуют технологию производства, применяют новые, прогрессивные приемы работы.

Организация труда, являющаяся одним из важнейших резервов повышения производительности труда, в цехе заметно улучшается. В недалеком прошлом работницы часто простаивали из-за неподготовленности производства, что нередко нарушало ритм работы всего предприятия. По предложению работниц система организации труда была в корне изменена: план-задание на каждый день стал составляться накануне, все необходимые материалы стали готовиться заранее. Придя на работу пластовщицы и настильщицы уже не ожидают, как раньше, когда им подготавливают материалы, а тут же приступают к делу. В результате их выработка возросла почти в два раза, и по вине закройщиц уже не нарушается работа поточных технологических линий.

Большую роль в борьбе за дальнейший рост производительности труда играет совмещение закройщиками смежных профессий. Ныне в цехе все работницы освоили по две профессии. И поэтому, если даже на какой-либо операции происходит отставание, то его быстро ликвидируют. Каждая настильщица может настилать подкладочные ткани и ткани, идущие на верх швейных изделий — мужских и детских пальто, костюмов и других. Пластовщицы же умеют настилать ткани. В случае невыхода по какой-либо причине на работу одного из членов этого дружного коллектива его заменяют другие.

Улучшение организации тру-

да, совмещение профессий заметно повлияло на производительность труда всех работниц цеховой швейной фабрики. Они сейчас систематически перевыполняют нормы выработки больше, чем в полтора раза. А такие работницы, как пластовщица тов. Харитонова за пять месяцев текущего года выполнила десять норм, настильщица тов. Николаева — девять с половиной, тов. Рослова — восемь норм.

Таким образом коллектив цеховой швейной фабрики еще в ноябре минувшего года выполнил пятилетнее задание по производительности труда.

Много инициативы проявляют работницы в изыскании путей экономии материалов. Оказалось, что только благодаря правильному настилу тканей при их разметке, экономному припуску на концах настилов, перезаложке на настиле можно экономить десятки метров материала. Этому же способствует применение концевых линеек, установленных на столе, где производится обрезка тканей, и концевой линейки для зажима тканей.

Дело, разумеется, не обходится без трудностей. Одно время при пошиве мужских хлопчатобумажных брюк допускался перерасход материала — по пяти с половиной сантиметрам на каждое изделие. Это серьезно встревожило работниц. И что только они не предпринимали, ничего не получалось. Решено послать специалистов на Чапаевскую швейную фабрику, коллектив которой уже давно и хорошо освоил это изделие. Чапаевские швейницы охотно поделились своим опытом, и теперь сызранские швейницы уже не допускают перерасхода материала.

Все это вместе взятое позволило коллективу цеха за пять месяцев текущего года сэкономить 723 метра хлопчатобумажных и 531 метр шерстяных тканей, из которых пошито 200 мужских пальто.

Н. Максимов.

НОВЫЕ КНИГИ

Вышла из печати и поступила в продажу новая книга:

Н. А. Булганин. «Заявление на Варшавском Советании европейских государств по обеспечению

мира и безопасности в Европе 11 мая 1955 года».

Книга имеется в продаже во всех магазинах и киосках Книготорга.

БЕСЕДЫ НА ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЕ ТЕМЫ

Строение вселенной

ПЕРВОБЫТНЫЕ И РЕЛИГИОЗНЫЕ ВЗГЛЯДЫ НА МИР

В глубокой древности, когда наука была лишь в самом зачаточном состоянии, люди имели весьма наивное представление о мире. Они не знали ни законов движения, ни физической природы небесных тел, не представляли себе, что такое Солнце, планеты и звезды, что такое кометы и метеоры. Они не знали, что такое сила неба и плывущие по небу облака, имеющие самые причудливые формы.

Наши далекие предки не имели представления о том, что такое Земля, каковы ее форма и размеры. Они не понимали, отчего происходит смена времен года, смена дня и ночи, и объясняли эти закономерные явления различными догадками и легендами. Им непонятны были причины бурь и ураганов, снежных метелей и дождей. Ужас наводили на них гром и молния, загадочной была радуга. Людям далекого прошлого, конечно, трудно было знать, от-

чего происходят такие грозные явления природы, как наводнения, землетрясения и извержения вулканов, которые нередко опустошали целые районы.

В древнейшие времена люди думали, что мир наполняют невидимые злые и добрые духи. Духи, «вызывавшие» дождь, солнечное тепло и другие полезные для человека явления природы, считались ими добрыми. И наоборот, наводнения, землетрясения и другие опасные для человека явления природы вызывались, по их мнению, злыми духами. Духи, как полагают в то время, управляют всеми явлениями природы и судьбами людей.

Люди строили различные догадки о том, что представляет собой Земля и на чем она «держится». Жители степных районов, например, представляли себе Землю в форме большой лепешки, которая держится на четырех гигантских столбах. Где-то далеко-далеко есть «край» Земли, до которого ни кто и никогда не доходил и дойти не мог. Под Землей по мнению этих людей, царит вечный мрак, там

пребывают обреченные на вечные муки грешники.

Конечно, создатели этих легенд не объясняли, на чем же держится сам океан, в котором вечно плавают огромная черепаха и киты-великаны, или на чем держатся столбы, на которых якобы покоится Земля.

Теперь хорошо известно, что моря и океаны покрывают собой большую часть земной поверхности, что черепаха и другие животные не вечны: для каждого из них рано или поздно наступает смерть. Но в древние времена этих легендарных слонов, китов и черепах считали «священными» и «вечными».

Позднее оформилось религиозное представление о сотворении мира «из ничего». Здесь, разумеется, сказано стремление религии показать всемогущество бога, показать его неограниченную способность делать все «из ничего». Это религиозное представление лишено всякого здравого смысла, и оно уже никого не может удовлетворить.

ЗАРОЖДЕНИЕ И РАЗВИТИЕ НАУКИ О ВСЕЛЕННОЙ

Вопрос о том, каково строение вселенной и какое место в ней занимает Земля, всегда интересовал

человечество. Изучение расположения звезд на небе имеет не только научное, но и большое практическое значение.

Еще много тысяч лет назад люди для ориентировки в незнакомой местности пользовались своими скудными знаниями звездного неба. По расположению звезд они узнавали смену времен года, что было весьма важно для развития скотоводства и земледелия. Уже древние кочевники умели водить свои стада и караваны «по звездам». О существовании Полярной звезды знали наши отдаленнейшие предки.

В связи с общим ростом культуры и особенно с развитием торговли с заморскими странами становились необходимыми более точное знание расположения звезд на небе, правильное представление о строении вселенной, точный учет времени и научные методы определения географической широты и долготы.

Так из практических потребностей общества родилась и развивалась наука о звездах и звездных системах, наука о небесных телах и различных небесных явлениях. Так возникла астрономия — наука о вселенной.

На протяжении почти двух тысячелетий была широко распро-

странена система мира Птолемея. Согласно этой системе Земля неподвижно покоится в центре мира, а Солнце и планеты из века в век неизменно движутся по своим орбитам вокруг Земли. Согласно этому учению весь мир якобы ограничен в пространстве множеством неподвижных звезд.

Несмотря на весьма очевидную несостоятельность и надуманность этого учения, церковь всячески его поддерживала. Христианские богословы «усовершенствовали» систему Птолемея, провозгласив, что за звездами будто бы находится рай, жилище праведников.

В связи с дальнейшим развитием производительных сил и науки возникло новое учение о строении вселенной, опровергнувшее антинаучное представление об особом положении Земли как центра мира и поставившее ее в разряд планет, обращающихся вокруг Солнца. Смена дня и ночи, согласно этому учению, объясняется вращением Земли вокруг своей оси. Это выдающееся открытие сделал великий польский астроном Николай Коперник в первой половине XVI века.

Свое учение о строении вселенной Коперник изложил в книге «Об обращении небесных сфер». Сначала церковники не могли

ЗА ШИРМОЙ МНИМОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ

Сызранский горпищекомбинат как будто успешно справляется со своими заданиями, даже в течение четырех месяцев перевыполняет производственные планы по выпуску валовой продукции на 0,1 процента. Оградив себя от упреков (ведь комбинат-то план перевыполняет), директор тов. Лазарев и другие руководящие работники комбината самоуспокоились. Вместо того, чтобы изыскивать новые резервы, повышения производительности труда, из месяца в месяц наращивать темпы выпуска продукции, они впади в восторг от содеянного.

Подобное самолюбование, пассивность достойны резкого осуждения. Ведь комбинат-то по своим производственным возможностям еще далеко не достиг предела.

Начать хотя бы с ассортимента. Задание по выпечке хлебо-булочных изделий систематически не выполняется. В мае вместо 48 тонн городской булки, выпечено четыре, из шести тонн сдобы только 1,3 тонны. Правда, комбинат за этот месяц передал в торговую сеть более 33 тонн саек и круглых булок, которые не предусмотрены ассортиментным планом, но это отнюдь не компенсирует недодачу основных видов хлебо-булочных изделий.

Руководители комбината оправдываются тем, что областное управление промышленности продовольственных товаров планирует комбинату задания гораздо большие, чем обеспечивает сырьем. Явление, безусловно, ненормальное. Но, недополучив на выполнение программы первого полугодия известное количество продуктов, руководители комбината не проявляют должной настойчивости для покрытия потребности в сырье. И только беспечностью руководителей горпищекомбината можно объяснить

тот факт, что выработка такой продукции, как безалкогольные напитки, систематически отстает от плана, хотя спрос на них далеко не удовлетворяется.

В апреле комбинатом выработано 63 тысячи литров безалкогольных напитков, вместо 150 тысяч, а в мае городскому населению недодано 43 тысячи литров напитков. Между тем, цех безалкогольных напитков на существующем оборудовании способен довести выработку напитков до 7 тысяч литров в день.

О стремлении руководителей горпищекомбината к спокойной жизни свидетельствует и тот факт, что отпускаемые государством средства на расширение производства не используются. В прошлом году на эти цели было ассигновано свыше миллиона рублей, а израсходована только десятая часть их. На нынешний год выделено более четырехсот тысяч рублей, но за пять месяцев из этой суммы освоено меньше 20 процентов.

Все это свидетельствует о том, что руководители горпищекомбината работают в рамках заданного и не утруждают себя ни проявлением инициативы, ни осуществлением мероприятий, связанных с какими-либо хлопотами. Подобный стиль руководства чужд духу советского хозяйствования.

Горпищекомбинат может и должен не только намного увеличить выпуск продукции, но и расширить ассортимент своих изделий, улучшить их качество. В таком важном деле, как обеспечение населения продуктами питания недопустимы формализм, работа без души, без понимания своей роли в осуществлении политики партии и правительства по неуклонному подъему материального благосостояния советских людей.

М. Железин.

Письмо в редакцию

Организовать доставку писем и газет жителям нового поселка

На Кашпирском руднике строится новый поселок шахты № 3, именуемый сейчас участком № 4. На участке с января текущего года проживает до 100 семей, и здесь в скором времени будут сданы в эксплуатацию новые дома, а следовательно появятся и новые жители. Почтовое отделение, находящееся на Каш-

пирруднике, этот поселок не обслуживает, доставку газет, писем не производит.

Требуется срочно разрешить вопрос с организацией доставки газет и писем жителям нового поселка.

Ф. Яров,

председатель рудничного комитета профсоюза.



Старшая вальцевая мельничного заводоуправления № 9 Катя Кузьмина хорошо овладела технологическим процессом и не было такого дня, чтобы она значительно не перевыполняла нормы.

НА СНИМКЕ: тов. Кузьмина.

Фото Н. Максимова.

Молодежные вечера

Весело и многолюдно в клубе «Красный Октябрь» ст. Сызрань 1-я в дни проведения молодежных вечеров.

Молодежь слушает лекции, просматривает художественные и документальные фильмы, слушает концерты художественной самодеятельности и т. д.

В этом году в клубе проведен 21 молодежный вечер, на которых силами лекторов города, а также лекторами политотдела Сызранского отделения дороги были прочитаны доклады и лекции на темы: «НИС — направляющая и руководящая сила советского народа в борьбе за построение коммунизма», «Происхождение и классовая сущность христианства», «Борьба с пережитками капитализма в сознании людей», «50 лет первой русской революции 1905—1907 гг.» и другие. Был проведен тематический вечер молодых строителей, на котором был прочитан доклад: «Строить быстро, дешево и красиво».

В минувший четверг перед молодежью с докладом о Государственном бюджете СССР на 1955 г. выступил заведующий библиотечной политотдела отделения дороги тов. Кудряшов.

Т. Иванова.

Начались летние каникулы школьников

ФЛАГ ПОДНЯТ

Недалеко от города, за селом Рамено, в живописной лесной местности раскинулся пионерский лагерь завода самоходных комбайнов.

В два ряда стоят уютные шестиместные домики-палатки голубого цвета. В начале лагерной улицы — красиво убранная площадка — линейка, в центре ее бюсты В. И. Ленина и И. В. Сталина, портреты героев-воинов Советской Армии, Зои Космодемьянской, героев-пионеров, а рядом — высокая металлическая мачта. Несколько дальше расположен большой светлый домик — пионерская комната. Здесь на длинном столе, накрытом красной материей, разложены книги, журналы, свежие номера газеты «Пионерская правда». Рядом — комната настольных игр. А еще дальше, на зеленой поляне, — спортивная площадка, качели, волейбольная площадка, площадка для игры в городки.

Все готово к приему детей. С минуты на минуту работники лагеря ждут их приезда. Из столовой доносятся аппетитные запахи.

Вот вдалеке показался автобус, за ним другой. Едут! Через несколько минут автобусы останавливаются у лагерных ворот, на которых крупно написано «Добро пожаловать!» С чемоданами, сумочками шумно высыпают на поляну детвора. Лагерная жизнь началась!

Пионеры разбиты на отряды, размещены по палаткам. Три первых дня были посвящены подготовке к открытию лагеря. Немало было приложено усилий, чтобы хорошо подготовиться к этому торжественному мероприятию. Среди детей нашлись и певцы, и танцоры, и декламаторы. А сколько радости было у пионеров, когда они ходили в лес за хворостом для костра!

НА ЛЕТО — В ПИОНЕРЛАГЕРЬ

В 35 километрах от Сызрани, в окрестностях села Балашейка, расположен лагерь гидротурбиностроителей. 8 июня сюда приехала первая группа отдыхающих. Окончив учебу в школе, дети турбиностроителей хорошо проведут здесь летние каникулы. В их распоряжении имеются: спортивный инвентарь, музыкальные инструменты, на-

И вот этот торжественный день наступил. Еще до обеда в лагерь начали съезжаться гости. После полдника, в пятом часу, пионеры выстроились на спортивной площадке и под звуки горна, барабана и двух аккордеонов торжественно пошли на линейку. Четко, ясно один за другим отдают рапорты председатели советов отрядов. Затем председатель совета дружины рапортует старшей пионервожатой, последняя рапортует начальнику лагеря.

Начальник лагеря поздравляет ребят с открытием лагеря и желает детворе хорошо провести свой отдых, набраться новых сил.

Под звуки марша выносятся знамя дружины.

На открытие лагеря прибыли представители от партийной, комсомольской и профсоюзной организаций завода. Они в свою очередь тоже поздравили ребят с открытием лагеря, пожелали детям, как можно веселее провести отдых. Секретарь Центрального райкома ВЛКСМ тов. Г. М. Туманова вручает мачтовый флаг. Его прикрепляют к тросу и поднимают на мачту.

Лагерь открыт.

После этого начинается выступление художественной самодеятельности. Группа девочек исполняет песню «Наш край», затем чешскую народную песню «Пастушок». Вот на середине площадки появилась застенчивая девочка в красном платье. Это пионерка Женя Малыгина. Она исполнила татарский танец.

После концерта все направилось к месту костра. Прозвучала команда: «Костер зажечь!» Крупные искры взметнулись в темное звездное небо, а над лагерем неслась пионерская песня: «Ты гори, костер, гори».

В. Хуртин,
студент пединститута.

стольные игры, библиотека.

За время пребывания в лагере дети совершат много увлекательных экскурсий и походов по окрестностям, разучат новые песни, прочитают много хороших книг. Библиотека клуба выделила в пионерский лагерь передвижку, в которой насчитывается 140 книг.

Г. Карпов.

оценить значения этой книги и проявили к ней некоторое равнодушие. Но затем, когда им было понято, что учение Коперника подрывает основы религиозного мировоззрения, они пришли в ярость и негодование. Католические попы сожгли книгу Коперника на костре, включили ее в список запрещенных и предали анафеме. Они объявили учение Коперника еретическим и противным «священному» писанию и жестоко преследовали всех, кто распространял учение Коперника о движении и вращении Земли.

Однако, несмотря на преследования и гонения, число сторонников нового мировоззрения быстро увеличивалось. Оно нашло последователей и горячую поддержку в лице таких передовых мыслителей своего времени, как Джордано Бруно и Галилео Галилей. Первого из этих мыслителей князь католической церкви живым сожгли на костре как еретика, а над вторым учинили унизительный суд инквизиции.

Этим они лишний раз продемонстрировали свою непримиримость и враждебность науке, показали несовместимость науки и религии. Представители религиозных культов всегда выступали

против науки и ее передовых представителей. Но, несмотря на это, астрономия со времен Коперника сделала много новых больших открытий, обогатилась более совершенными приборами, телескопами и научными методами исследования.

Теперь уже никого не удовлетворит учение о том, что Земля — это неподвижный центр мира, а видимое нами голубое небо, на котором по ночам «зажигаются» звезды, является якобы границей вселенной.

СОВРЕМЕННОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ О СТРОЕНИИ МИРА

В настоящее время хорошо известно, что Солнце — это огромное небесное тело, которое по объему в 1.300 тысяч раз больше земного шара. Солнце — раскаленное, газообразное тело. Температура на его поверхности около 6 тысяч градусов, а в его недрах достигает 20 миллионов градусов.

Вокруг Солнца движутся по своим орбитам девять больших планет: Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун и Плутон. Земля находится от Солнца на расстоянии в среднем около 150 миллионов километров и движется по орбите вокруг Солнца со средней скоро-

стью около 30 километров в секунду. Один раз вокруг Солнца она обходит ровно в год. Плутон почти в 40 раз дальше от Солнца, чем Земля, и совершает один оборот вокруг солнца в 249 лет.

В солнечную систему, диаметр которой составляет около 12 миллиардов километров, входит также много малых планет (астероидов), комет и множество метеорных тел.

У комет при приближении к Солнцу образуются хвосты, длина которых иногда в 2—3 раза превышает расстояние от Земли до Солнца. Представители религиозных культов в связи с появлением на небе комет распространяли среди населения панику и тревогу. Они страшили верующих приближением страшного суда и уверяли, что кометы являются предвестниками войны, голода, мора и других бедствий.

У светских властелинов религиозные предрассудки и суеверия совмещались с тщеславием и невежеством. Они воображали, что кометы специально посылаются богом для того, чтобы оповестить их о приближении смерти. Это порождало у них большой переполох. Так, например, в 1664 году португальский король Альфонс VI настолько был перепуган появ-

лением кометы, что в страхе упал на нее ногами, кричал и проклинал ее, стреляя в нее из пушечного.

Солнце вместе со всеми телами солнечной системы входит в большую систему звезд, называемую Галактикой. Млечный путь, который мы можем наблюдать в любую ясную ночь в виде бледносерпистой полосы, пересекающей почти все небо, представляет религии считали светлой дорогой праведников в рай. Однако наукой доказано, что Млечный путь состоит из звезд и является частью Галактики. Всего в Галактике входит 100—120 миллиардов звезд, около 100 миллионов газовых и пылевых туманностей и несколько десятков тысяч различных звездных скоплений. Галактика так велика, что луч света, распространяющийся со скоростью 300 тысяч километров в секунду, может пройти расстояние от одного ее края до другого только приблизительно за 80—100 тысяч лет.

Галактика вращается вокруг своего центра, представляющего собой большую скопление звезд. В этом вращении принимают участие все звезды. Солнце вместе со всеми планетами движется вокруг центра Галактики со скоростью

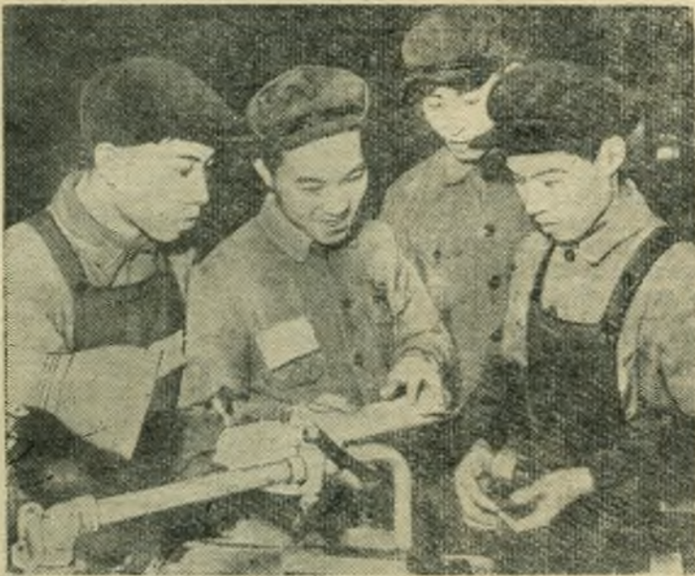
около 250 километров в секунду и делает один оборот почти в 200 миллионов лет.

Солнцу не угрожает опасность столкновения с какой-либо другой звездой. Среднее расстояние между звездами в «окрестностях» Солнца огромно и составляет около 7 световых лет (световой год — расстояние, которое проходит луч света в год и составляет немного менее 10 триллионов километров). В пространстве вокруг Солнца с радиусом около 15 световых лет находятся только 43 звезды, среди которых и звезда Сириус — самая яркая звезда нашего северного неба.

Звезды представляют собой раскаленные газовые шары, как и наше Солнце. Они кажутся нам в виде мерцающих точек только потому, что удалены от нас на очень большие расстояния. Если от Солнца луч света идет до нас только лишь около восьми с половиной минут, то даже от самой близкой звезды — Проксима Центавра луч света идет до нас 4 года и 3 месяца. Расстояние до этой ближайшей звезды составляет около 40 триллионов километров.

Г. Аристов.

(Окончание следует).



На строительство первого Китайского автомобильного завода вернулась группа рабочих и техников, проходившая производственную практику на заводе имени Сталина в Москве. Они изучили технологию производства, советские станки и применяемые новаторами усовершенствования. Сейчас практиканты делаются знаниями со своими товарищами.

НА СНИМКЕ: токарь Чжан Шань-тан (второй слева) с друзьями по цеху. Он работал на заводе имени Сталина больше года.

Фото Сюа Инь (агентство Синьхуа).

Прибытие в Нью-Йорк делегации СССР на юбилейную сессию Организации Объединенных Наций

НЬЮ-ЙОРК, 15 июня. (ТАСС). Сегодня в Нью-Йорк проездом в Сан-Франциско прибыла делегация СССР на юбилейную сессию Организации Объединенных Наций, возглавляемая Первым заместителем Председателя Совета Министров СССР, Министром Иностранных Дел СССР В. М. Молотовым.

В Нью-Йоркском порту делегацию СССР встречали Чрезвычайный и Полномочный Посол СССР в США Г. Н. Зарубин, Постоянный представитель СССР в ООН А. А. Соболев, Посол Польской Народной Республики в США Р. С. Пасовский, Постоянный представитель Польской На-

родной Республики в ООН Берекский, постоянный представитель Чехословацкой Республики в ООН Ульрих, ответственные сотрудники представительства СССР при ООН, представители иностранной, американской и советской печати.

В. М. Молотов сделал представителям печати следующее заявление:

«От имени делегации Советского Союза сердечно приветствую жителей всемирно знаменитого Нью-Йорка и вместе с ним всех, кто в Соединенных Штатах Америки стоит за прочный мир, за международное сотрудничество и за укрепление дружбы между народами».

Перед Всемирной Ассамблеей мира

ЗАЯВЛЕНИЕ ВИДНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ДЕЯТЕЛЕЙ ФРАНЦИИ

Группа видных общественных и политических деятелей Франции, принадлежащих к различным партиям, опубликовала заявление, в котором отмечает большое значение предстоящей Всемирной Ассамблеи мира для сохранения и укрепления мира во всем мире.

В заявлении говорится, что все представители Франции на этой Ассамблее, независимо от их политических убеждений, будут располагать полной свободой и возможностью высказать свое мнение и смогут встретиться в Хельсинки с делегациями, прибывшими почти из всех стран. Тем самым они будут способствовать

ослаблению международной напряженности и, кроме того, получат в Хельсинки дополнительную информацию, которую смогут довести до сведения общественного мнения Франции. Поэтому общественные и политические деятели, подписавшие этот документ, высказывают пожелание, чтобы во Всемирной Ассамблее мира приняли участие «французские деятели, принадлежащие к самым различным организациям».

Заявление подписали: Почетный председатель Национального собрания Франции Эдуард Эррио, бывший председатель совета министров Поль-Бонкур, бывший министр Рене Капитан и др.

За освобождение индийских территорий, отторгнутых португальцами

Упорное нежелание португальских колониальных властей пойти навстречу национальным чаяниям индийского народа и передать Индии португальские владения на ее территории вызывают возмущение представителей всех слоев индийской общественности.

Газета «Хиндустан таймс» сообщила, что в Амритсаре 12 июня состоялась межпартийная конференция, в которой приняло участие 200 делегатов от организации «Праджа социалист парти» (народно-социалистическая партия), «Бхаратия Джан Сангх» (Индийская народная партия), Коммунистической партии Индии и ряда других политических объединений. Участники конференции приняли резолюцию, в которой подчеркивают, что Гоа и другие португальские владения составляют неотъемлемую часть Индии, а их освобождение является национальной проблемой первостепенной важности.

В резолюции говорится, в частности, что «эти владения могут быть использованы против Индии в случае возникновения мировой войны. Военные приготовления в этих владениях, проводимые с использованием американской военной помощи, оказываемой Португалии, указывают на серьезный характер возможных событий».

Конференция потребовала, чтобы правительство Индии приняло меры для освобождения индийских территорий, захваченных португальцами.

Участниками конференции образован комитет, состоящий из представителей партий, представленных на конференции, для координации действий, связанных с освободительным движением.

12 июня в Калькутте перед зданием португальского генерального консульства состоялась демонстрация, участники которой провозглашали лозунги: «Вон из Гоа!», «Долой португальский колониализм!».

Газеты продолжают публиковать сообщения о насилиях, чинимых португальскими властями над участниками движения мирного сопротивления. Освобожденные участники четвертой группы добровольцев, проникших на территорию Гоа из Индии, рассказывают о том, что они подверглись зверскому избиению, которого не избежали даже женщины. (ТАСС).

Численность населения Бразилии

Бразильская газета «Коррейо да Манья», ссылаясь на статистические данные, сообщает, что население Бразилии в 1955 году составляет 59 миллионов человек. (ТАСС).

КИНО

„БУРЯ“

Югославский фильм «Буря», поставленный по мотивам драмы Иво Войновича «Равноденствие», воскрешает перед зрителем картины жизни второй половины XIX века.

В небольшом городке, в Далмации, на берегу Адриатического моря живут семья капитана Франо Дражича и Еле Лединович. Капитан вдов и имеет дочь Аницу, Еле воспитывает своего «незаконнорожденного» сына Иво, отцом которого является Нико Маринович, сын трактирщика, двадцать лет назад уехавший в Америку и разбогатевший там.

Ловкач, человек без чести и принципов, бизнесмен, поставивший целью жизни наживу любыми средствами, Нико возвращается на короткий срок в родной город. Нико мечтает о женитьбе на красавице Анице, дочери своего старого друга и должника.

Называет драма. Иво и Аница любят друг друга, девушка готовится стать матерью, но гордый капитан Франо не хочет иметь своим зятем «голодранца-столяра». По его мнению, счастье прежде всего в богатстве. Однако Франо чувствует силу любви, связывающую молодых людей, и пытается развести Иво и Аницу, уговаривая юношу покинуть родные берега для поисков счастья в заморских странах.

Но зачем Иво ехать в Америку, когда оттуда давно и безнадежно ждут писем многие женщины городка: их мужья, братья, отцы, очевидно, погибли в неизвестности. Это подтверждает Нико, к которому женщины обращаются за сведениями о своих близких. В Америке богатеет только тот, кто по дороге к золоту, как Нико, потерял счет тем, которых гнусно обманул, подло разорил, просто убил. В фильме не показана трагедия переселенцев, но зритель мысленно воспроизводит все жуткие подробности бесприютных скитаний, постоянного голода и одинокой смерти на чужбине всех, поверивших в побасенки об «американском рае».

Нико, попросту говоря, покупает дочь у Франо, который, хотя и понимает, что его друг далеко неровня Анице ни по возрасту, ни по характеру, но страх разорения (Нико мог легко осуществить это) пересиливает отцовское чувство.

Близка свадьба. И вот решающая ночь. Страшный ураган ра-

зыгрался на море, грозные волны взлетают и перекатываются через угрюмые прибрежные скалы. Хлещет проливной дождь. Кораблю Нико грозит гибель, но никто не хочет поехать с ним, чтобы пришвартовать судно в более тихое место. На это отваживается один Иво Лединович. Он уже знал, что приезжий богач хочет жениться на его любимой, но не подозревал, что Нико — его родной отец. Иво сбрасывает Нико в kloчочущую пучину. Однако налетевший мощный шквал выносит обоих на берег, где и завязывается смертельный поединок. Молодость готова победить. В это время подоспевает старая Еле и удерживает сына, готового камнем разозлить череп Нико, — своим горьким признанием:

— Иво, Иво — это твой отец!

Огорченный признанием матери, сомневающийся в возможности стать мужем Аницы, Иво собирается за границу. Нико узнав, что Иво его сын, не смягчается и готов отдать его в руки полиции. Он меняет решение лишь после того, как ему стало известно об отъезде Иво из городка.

Иво уже взял билеты для себя и матери. Но Еле не хочет ехать: К ней приходит Аница. Следует объяснение, и Еле благословляет девушку на брак со своим сыном.

Счастливые Иво и Аница стоят на борту корабля. Матросы поднимают паруса и скоро корабль пойдет бороздить морские просторы. Нико, в поисках Аницы, заходит в хижину Еле и здесь узнает о бегстве влюбленных. Тут же он находит и свой бесславный конец. Не за свою многострадальную долю подняла Еле тяжелый топор на Нико, а за счастье своих детей...

Игра югославских артистов заслуживает высокой оценки: они создали правдивые запоминающиеся образы давнего времени. Хороши в фильме пейзажи суровой Далмации: ее дикие, нависшие над побережьем скалы, вечно неугомонное море, грохочет прибоя.

Несмотря на трагический конец, фильм «Буря» пробуждает доброе чувство к простому народу, заражает чувством горячего протеста против так называемого американского образа жизни, несущего большие страдания людям. Именно это и обеспечивает успех фильму у советского зрителя.

Н. Костров.

На Волге

На Волге продолжается спад паводковых вод. С 7 по 13 июня включительно горизонт реки понизился на 118 сантиметров. За

сутки на 15 июня воды убыло еще 30 см.

Спад воды приобретает с каждым днем все более интенсивный характер.

Редактор В. И. ПАРАМОШКИН.

НА ЭКРАНАХ ГОРОДА:

«Художественный»

Новый художественный югославский фильм

«БУРЯ»

«Звезда»

Днем

«ДЕТИ ПАРТИЗАНА»

«Родина»

«СЫН ПАСТУХА»

Сызранская районная заготовительная контора «Заготовживсырь»

с 28 мая по 15 июля 1955 года производит выплату разницы в ценах на кожевенное сырье, сданное после 1 марта 1955 года.

Обращаться: г. Сызрань, Кожевенная улица, 6, контора «Заготовживсырь». При получении денег предъявляется паспорт.

(2—2).

Сызранской ремстройконторе требуются рабочие (мужчины и женщины) всех строительных специальностей, а также возчики на лошадях.

Оплата труда сделная.

Обращаться с 8 до 5 часов вечера ежедневно, по адресу: пер. Берлинского, 38.

(3—2).

Строительно-монтажному управлению № 6

срочно требуются секретарь-машинистка, а также на работу в Сызрани, Новокуйбышевске и Зольном слесари-монтажники, электросварщики, газосварщики, газорезчики.

Обращаться в отдел кадров СМУ № 6, коммутатор товаро-транспортной конторы, телефон 1-75.

(5—5).

СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОМУ ТРЕСТУ № 24

на строительно-монтажные работы в городе Сызрани и на станции «Правая Волга» требуются:

разнорабочие, рабочие-землекопы, грузчики, плотники, печники, каменщики, бетонщики, асфальтировщики, штукатуры, плиточники, мозаичники, мостовщики, каменоломы, техники, прорабы, старшие прорабы, инженеры-строители, начальник стройучастка, рабочие для работы на кирпичном и лесопильном заводах.

Проживающим в городе предоставляется бесплатный проезд автотранспортом к месту работы и обратно.

Одиноким рабочим обеспечиваются жильем в оборудованных общежитиях комнатного типа, с обслуживанием столовой и снабжением ОРС'а.

Оплата труда рабочих сделная, премиально-прогрессивная (повышенная). Кроме того рабочим, занятым на основном производстве, добавочно к расценкам применяется коэффициент 1,15.

Оплата труда инженерно-технического персонала — премиальная. Рабочие, не имеющие специальности, обучаются строительным специальностям.

Кроме того рабочие, инженерно-технические работники, служащие, работающие на строительстве 3 года, получают денежное вознаграждение за выслугу лет и другие льготы, установленные правительством для работников нефтяной промышленности.

За справками обращаться в отдел кадров треста № 24 по адресам:

1. Автобусом до переезда на нефтеперерабатывающего завода.
2. Ватрацкие выселки. Контора стройучастка треста № 24.
3. Ст. «Правая Волга», стройуправление № 1, треста № 24.
4. г. Сызрань, улица Сталина, прорабство треста № 24.
5. г. Сызрань, кирпичный завод треста № 24.

Сызранскому горпищеторгу

требуются

грузчики

на бортовую автомашину и

коневозчики.

С предложением обращаться в контору Сызранского горпищеторга: Лодочный пер., 29, второй этаж, в отдел кадров.

(2—2).

Серяков Андрей Николаевич, проживающий в поселке нефтяников, стандартный дом, 8 кв. 1, возбуждает дело о расторжении брака с Серяковой Анной Андреевной, проживающей в г. Сызрани, улица Желтова, 11.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде 2-го участка Промышленного района г. Сызрани.

Кочетков Александр Иванович, проживающий в г. Сызрани, Коммунальная, 10, возбуждает дело о расторжении брака с Кочетковой Александрой Ивановной, проживающей в г. Сызрани, улица Пушкина, 62.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде 2-го участка Промышленного района г. Сызрани.