

Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания 41-й

№ 83

Суббота, 25 апреля 1959 года

Цена 15 коп.



У памятника Ильичу

Как и каждый год, в весенний день 22 апреля собирались трудящиеся Советского района у памятника Владимиру Ильичу Ленину, чтобы отметить 89-ю годовщину со дня рождения великого борца, основателя нашего государства и Коммунистической партии.

Председатель исполнкома райсовета тов. Матвеев открывает митинг. Одни за других выступают представители от колхозов, предприятий и организаций района. В своих выступлениях Рединин, Герасимов, Харламов и другие призывают работать, учиться и жить по-ленински.

— Нынче, — говорил секретарь Советского райкома партии тов. Харламова, — 89-я годовщина со дня рождения Владимира Ильича Ленина отмечается в особенно знаменательные дни. Недавно закончил свою работу XXI съезд Коммунистической партии — съезд строителей коммунизма. В стране наблюдается небывалый политический и трудовой подъем, вызванный решениями съезда. Первый свой вклад в семилетку сделали и трудящиеся Советского района, перевыполнившие план первого квартала и выдавшие на 10 миллионов рублей сверхплановой продукции.

— Простым, как правда, — звучит голос с трибуны, — забытым, родным и близким остался навсегда в сердцах всех людей на земле наш великий Ильич!

Представители коллективов предприятий, учреждений и школ возлагают к памятнику венки.

Районный комитет комсомола назначает почетную пионерскую вахту у памятника В. И. Ленину. Первой несет вахту пионерская дружина 49-й школы.

В честь знаменательной даты здесь же состоялся прием в пионеры группы октябрят 49-й школы.

* * *

Возложение венков состоялось также в Ленинском районе у памятников В. И. Ленину: на площади Строителей и у школы № 2 на проспекте имени Ленина.



22 апреля в Москве, в Большом театре Союза ССР состоялось торжественное заседание партийных, советских и общественных организаций столицы, посвященное дню рождения Владимира Ильича Ленина. Сюда пришли представители рабочего класса столицы, деятели науки и культуры, воины Советской Армии и Военно-Морского Флота, учащаяся молодежь.

Бурными продолжительными овациями приветствуют собравшиеся руководителей Коммунистической партии и Советского правительства.

Торжественное заседание открыл член Президиума ЦК КПСС, Секретарь ЦК КПСС А. И. Кириченко.

С докладом «Ленинизм — великое знамя борьбы за торжество коммунизма» выступил член Президиума ЦК КПСС, Секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев.

СЕМЬДЕСЯТ ПЯТЬ ЛЕТ НАЗАД В НАШЕМ ГРОДЕ БЫЛА СОЗДАНА ПЕРВАЯ БИБЛИОТЕКА. Вплоть до Великой Октябрьской социалистической революции она оставалась здесь единственной. Это — библиотека имени Т. Г. Шевченко. Ныне в Орске десятки библиотек — городских, профсоюзных, партийных, детских, технических. Ежегодное пополнение книжного фонда вдвое, а то и больше превышает весь фонд Шевченковской библиотеки, «накопленный за десятки лет ее существования до установления Советской власти. Многие тысячи орчан пользуются услугами библиотек, ставшими для них подлинными университетами культуры, знаний.

Умелая пропаганда книги приносит большую пользу в деле коммунистического воспитания масс, мобилизации их на самоотверженную борьбу за дело партии, за дело народа. Вот почему сейчас, когда с огромной силой развертывается поход за семилетку, роль библиотек еще более возрастает.

Библиотечные работники Орска уже накопили немалый опыт работы.

Недавно Министерство культуры РСФСР и ЦК профсоюза работников культуры наградили почетной грамотой городскую библиотеку имени Горького. Наградой отмечены успехи коллектива в период Всесоюзного смотра работы культурно-просветительских учреждений. В этот период библиотека первой в Орске перешла на новый метод обслуживания читателей — с открытым доступом их ко всему книжному фонду. Перестройка была проведена продуманно, творчески, и, как результат, резко возросла посещаемость библиотеки, книги перестали залягаться на полках, пошла в ход литература о новейших достижениях науки и техники, усилилась индивидуальная работа с читателями по пропаганде советской книги. С большой похвалой отзываются все о новом методе работы.

Библиотека имени Т. Г. Шевченко также активно пропагандирует материалы XXI съезда КПСС. Этому посвящаются книжные выставки. Журнальные и газетные статьи о развитии различных отраслей народного хозяйства, о семилетке области и города систематизируются в специальных каталогах и папках, что облегчает пользование ими широким кругом читателей, пропагандистами и агитаторами. Интересно проходят здесь устные журналы, страницы которых посвящаются важным событиям в жизни страны, лучшим произведениям литературы.

В библиотеке имени Л. Н. Толстого нашли широкое распространение заочные конферен-

ции читателей. Таким путем пропагандируются наиболее значительные произведения советских писателей. Так, десятки отзывов поступили в ходе конференции по книге В. Кочетова «Братья Ершовы», посвященной работе и жизни людей советской индустрии, образу нашего современника.

В каждой библиотеке ищут новые пути к читателю. Работники технической библиотеки завода имени Чкалова, например, начали приходить с книгами непосредственно в цехи. Литература о достижениях советских нефтяников, о передовом опыте и техническом прогрессе в нефтепереработке нашла более широкий круг читателей.

Достижения бесспорны. Но в свете новых требований, новых задач делать нужно гораздо больше, работать еще лучше. В деятельности библиотек города еще много неиспользованных возможностей.

Переход на открытый доступ читателей к книжному фонду требует надлежащих условий. Такие условия в ряде библиотек уже есть, между тем этот хороший метод здесь не применяется. Например, предпочитают работать по-старому в технической библиотеке Южуралмашзавода. В этой библиотеке не часто увидишь выставки литературы, посвященной основным направлениям технического прогресса в машиностроении, опыту новаторов-машиностроителей и т. д. А разве не дало бы практической пользы проведение непосредственно в цехах конференций читателей по вновь вышедшим ценным книгам? Об этом нужно заботиться постоянно. Нельзя сводить работу библиотеки только к приему-выдаче книг.

Наши библиотеки редко еще практикуют проведение диспутов по актуальным книгам, читательских конференций и вечеров. Порой посетители библиотеки выдают не в курс тех новинок, которые сюда поступают.

В пропаганде книги велика роль передвижек. Библиотекари-общественники в цехах, общежитиях, учреждениях в большой степени способствуют продвижению литературы в массы. Много таких активистов есть на никелькомбинате, в тресте «Южуралтяжстрой» и других организациях. Нужно растить, учить, воспитывать библиотечный актив — настоящих друзей книги.

Библиотеки промышленного Орска должны занять подобающее им место в деле воспитания орчан в духе коммунизма.



За выполнение решений XII съезда профсоюзов

С городского собрания профсоюзного актива

20 апреля в Доме культуры энергетиков состоялось городское собрание профсоюзного актива.

Председатель облпрофсовета, делегат XII съезда профсоюзов Чемезов доложил об итогах состоявшегося недавно съезда профессиональных союзов СССР, о принятых им решениях. Он подробно остановился на задачах, которые стоят перед профсоюзными организациями Орска в деле развертывания социалистического соревнования за досрочное завершение программы первого года семилетки, улучшения культурно-бытового обслуживания трудящихся, наиболее полного удовлетворения их растущих материальных и духовных запросов. В свете новых задач докладчик подверг критике недостатки, имеющиеся на предприятиях, стройках, транспорте нашего города.

Первым в прениях выступил председатель обкома профсоюза строителей тов. Прохоров. Он рассказал о трудовом подъеме, которым охвачены коллективы строек Енисейска после XXI съезда КПСС, о новых формах профсоюзной работы. Так, на ряде строительных площадок сейчас организованы и работают контрольные посты, которые активно вмешиваются в производство. На днепропетровской стройке Енисейска после XXI съезда КПСС, о новых формах профсоюзной работы. Так, на ряде строительных площадок сейчас организованы и работают контрольные посты, которые активно вмешиваются в производство. На

днепропетровской стройке Енисейска после XXI съезда КПСС, о новых формах профсоюзной работы. Так, на ряде строительных площадок сейчас организованы и работают контрольные посты, которые активно вмешиваются в производство. На

Выступавший отметил также недостатки в организации отдыха и лечения трудящихся. В частности, он считает, что дом отдыха «Ущелье» не отвечает элементарным требованиям, предъявляемым к такого рода учреждениям.

Нужно сказать, что другие участники собрания, останавливаясь на этом вопросе, поддержали его мнение.

Пред. группом профсоюза Никелькомбината тов. Васильев остановился на недостатках в работе профсоюзной организации металлургов. Здесь, в частности, признана роль постоянно действующего производственного соревнования. Его решения зачастую не выполняются, что снижает активность рабочих при обсуждении коренных задач техники, технологии, организации труда.

В своем выступлении тов. Васильев поставил вопрос о развертывании широкого обучения профсоюзного актива. В этом деле активнее должен участвовать облпрофсоюз.

О делах профсоюзной организации школы № 1 рассказала председатель месткома тов. Зубрилина. Местком профсоюза школы в последнее время стал глубже вникать в учебно-воспитательную работу, повел настойчи-

вую борьбу за повышение эффективности урока. Положено начало обобщению и распространению опыта лучших учителей. В то же время тов. Зубрилина обратила внимание на необходимость улучшения условий работы школы, которая первой в городе перешла на 11-летний курс обучения. Предприятия-шефы должны оказать ей помощь в укреплении учебных мастерских, в создании кабинета черчения и др. Давно пора организовать семинар учителей политехнических дисциплин. Руководство Южуралмашзавода обещало привести его, но обещания не выполнило.

Председатель райпрофсоюза тов. Петренко признал правильную критику, содержавшуюся в докладе тов. В. В. Гришина на XII съезде в адрес Орского района профсоюза железнодорожников. Сейчас, заявил он, райпрофсоюз устраняет недостатки в организации социалистического соревнования.

О борьбе коллектива Южуралмашзавода за выполнение своих обязательств рассказал пред. завода тов. Шибаланский.

Своими впечатлениями о съезде поделились делегаты XII съезда профсоюзов СССР — инженер никелькомбината тов. Чернунич и работница того же предприятия тов. Петрова.

Первый секретарь горкома КПСС тов. Шевкин призвал профсоюзный актив Орска быть в авангарде борьбы за семилетку, поднимать массы на самоотверженный труд.

В принятом постановлении отражены конкретные задачи профсоюзов нашего города.

* * *

По поручению Президиума Верховного Совета СССР зам. председателя облисполкома тов. Кучин вручил на собрании ордена и медали группе передовых людей Орска.

Орден Ленина и золотую медаль «Серп и молот» получил Герой Социалистического Труда, старший оператор завода имени Чкалова Василий Иванович Нетешин. Собравшиеся горячо приветствовали лучшего представителя рабочего коллектива нефтяников.

Орден Ленина был вручен секретарю парткома завода имени Чкалова К. П. Саакову, орден Трудового Красного Знамени — и. с. главного инженера завода Д. А. Шевцова, ордена «Знак Почета» — слесарю Г. Залалутдинову, старшему оператору П. В. Загатину, наливщике Е. Н. Матвеевой, электросварщику А. А. Маулю, старшему оператору Н. И. Селезневу, Н. П. Наумову, начальнику цеха А. Ф. Туркину.

Группа работников завода имени Чкалова, а также отличившихся участников строительства доменных печей и награжденных за достижения в деле финансирования и кредитования промышленности получила медали Советского Союза.

К теоретической конференции

В мае горком КПСС проводит теоретическую конференцию на тему: «Две фазы коммунистического общества и закономерности перестройки социализма в коммунизм». В ней примут участие многие партийные, советские, хозяйствственные работники. Началась подготовка докладов, которые будут прочитаны на конференции.

В КУЛЬТУРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ

Книга — активный помощник

ШИРОКИЙ разнообразен круг вопросов, по которым библиотеки могут рекомендовать литературу, способствующую росту коммунистической сознательности масс, расширению кругозора, воспитанию высоких моральных качеств

Сознавая важность своих задач, небольшой коллектив библиотеки им. Л. Н. Толстого старается использовать все разнообразие форм своей работы для пропаганды наиболее актуальной литературы, для ознакомления читателей с наиболее интересными событиями в нашей стране и за рубежом.

Главным для нас является не пропаганда решений XXI съезда КПСС.

Итогом съезда посвящены книжные выставки: «КПСС — руководящая и организующая сила советского общества в борьбе за победу коммунизма», «Семилетний план — величественная программа коммунистического строительства в СССР» и другие.

Призывают внимание альбомы с материалами съезда. Организована и систематически пополняется картотека «Семилетний план в действии». Здесь систематизирован материал по отраслям народного хозяйства.

Серьезное внимание уделяем пропаганде научно-атеистической литературы. Успешом у читателей пользовалась выставка: «Наука и религия непримиримы».

Постоянно можно видеть группы людей у плаката «Происхождение жизни на Земле». В читальном зале организована «Уголок атеиста». На абонементе в услугах читателей имеется ящик выбора: «Из этих книг вы узнаете...» Вот его разделы: «О происхождении человека», «Можно ли верить в приметы?», «Есть ли бог?», «Об искусственных спутниках Земли».

Для ознакомления читателей с планом развития химической промышленности в семилетии библиотекой проведен устный журнал: «Химия для нас с вами». Он состоял из четырех страниц; рассказы сопровождались занимательными опытами. Журнал вели инженерно-технические работники завода синтезэпирита тов. Рутковский, Баленчук, Молчанов и другие.

Свою работу мы стараемся вести с учетом возраста, профессий, интересов читателей.

Чтобы помочь нашим молодым читателям выбрать правильный

путь в жизни, работниками библиотеки было проведено обсуждение повести А. Кузнецова «Продолжение легенды» в школе № 19. В повести рассказано история юноши, окончившего 10 классов и растерявшегося перед выбором жизненного пути. Анатолий едет на строительство Иркутской ГЭС, познает на себе захватывающую радость труда, его властную силу. Повесть А. Кузнецова открывает перед юным читателем окно в мир больших интересов и дел. Горячо говорили о книге и о своих чувствах, вызванных ею, ученицы Соломина, Комарова, Понкова и другие.

Очень живо, интересно прошло обсуждение книги Н. Дементьева «Иду в жизнь» в школе № 6. В книге мы встречаемся с Ингой, также окончившей 10 классов. Девушка славная, но испорченная воспитанием. Повесть также вызывала широкий обмен мнениями.

На наш взгляд, оба обсуждения несомненно принесли пользу юным друзьям библиотеки.

Новые в работе библиотеки являются проведение заочных конференций.

Первую такую конференцию библиотека проводила по роману М. Стельмаха «Кровь людская — не водица». Каждый прочитавший роман записал свое впечат-

ление в тетрадь, которая была выдана ему вместе с книгой.

Особенность проведения заочных конференций — в необходимости писать письменные отзывы. Это приучает к вдумчивому, глубокому чтению, вырабатывает навыки критического отношения к прочитанному.

После окончания конференции по книге «Кровь людская — не водица» был выпущен бюллетень с отзывами читателей. Помещались, конечно, наиболее глубокие отзывы.

Вторая заочная конференция была посвящена роману В. Кочетова «Братья Ершовы». Она дала нам еще более значительное количество отзывов.

В последнее время библиотеки переходят к новому, более интересному методу обслуживания читателей — открытому доступу ко всему книжному фонду. Но для этого необходимы условия, прежде всего — более просторные помещения. Нужно позаботиться о том, чтобы такие условия были созданы и нам. Это важно для лучшего удовлетворения растущих запросов читателей. Книга — активный их помощник в строительстве коммунизма.

A. Моншина,
зав. библиотекой им. Л. Н.
Толстого.



В Ленинском районе на проспекте имени В. И. Ленина открыт новый магазин Книготорга. Здесь богатый выбор технической литературы, много подписных изданий.

На снимке: продавец комсомолка В. Осипова в отделе подписных изданий.

Фото А. Николаева.

Новый метод оправдал себя

тателя свободно ориентироваться в книжном фонде, полностью использовать каталоги, воспитывать бережное отношение к книгам при самостоятельном их выборе.

Сейчас можно с уверенностью сказать, что этот новый метод полностью себя оправдал. Он пришелся по душе не только появляющему большинству читателей (посещаемость библиотеки возросла в два раза), но и библиотечным работникам, хотя последние работать стало труднее.

Открытый доступ читателей к книжному фонду ни в какой мере не означает перевода читателей на «самообслуживание». Нет, это только особый метод обслуживания посетителей библиотеки работниками библиотеки. При нем полностью сохраняется главная обязанность библиотекаря — постоянно, вдумчиво, творчески руководить выбором книг читателями, воспитывать в них хороший вкус, любовь к чтению, к книгам. С другой стороны, задачи индивидуальной работы библиотекаря с читателями увеличиваются в связи с необходимостью научить чи-

тателя свободно ориентироваться в книжном фонде, полностью использовать каталоги, воспитывать бережное отношение к книгам при самостоятельном их выборе.

Работники библиотеки понимают свою роль в выполнении исторических решений XXI съезда КПСС, в которых указано: «Осуществление грандиозного плана коммунистического строительства требует улучшения всей работы по воспитанию советских людей, повышению их коммунистической сознательности и активности, формированию нового человека в духе колlettivизма и трудолюбия, сознания общественного долга, в духе социалистического интернационализма, в духе соблюдения высоких принципов морали нового общества...»

Работа библиотек должна быть полностью направлена на решение этой задачи. Это есть тот рубеж, который на своем участке деятельности предстоит взять нам, библиотечным работникам.

И. Гершун,
зав. библиотекой им. Горького.



Неустанно творить, дерзать, искать!

Новые исследования в тяжелом машиностроении

была проведена крупная исследовательская работа по механизации клеймения поковок. Вот вкратце ее сущность.

Клеймение поковок является одной из наиболее трудоемких операций. Оно связано с длительным пребыванием рабочего около горячего металла. До недавнего времени эта операция в кузнецно-прессовом цехе завода производилась вручную. После того, как деталь была откована, рабочий должен был выбирать на раскаленной поковке четкий отпечаток 20-25 цифр, расположенных в 3-4 ряда. Эти цифры обозначают номер заказа, плавки, чертежа и т. д.

Как устранить ручной труд? Много было проведено опытов, прежде чем было создано приспособление для механического клеймения. Принцип прост: при помощи приспособления клеймо вдавливается на прессе всем набором цифр. Ручной труд отпадает.

Это приспособление уже долгое время успешно используется в кузнецко-прессовом цехе завода. Нашло оно широкое применение и в многих предприятиях страны. Работа нашего коллектива была оценена грамотой на Всесоюзном конкурсе за лучшие мероприятия по поднятию культуры и оздоровлению условий труда в кузнецко-прессовом производстве.

Мы пошли по другому пути, и упорная работа коллектива лаборатории завершилась успехом. Была создана форсунка новой конструкции. Она принципиально отличается от старой. Прежде всего наша форсунка позволяет распределить воду на площадь, имеющую форму квадрата, а не круга. Следовательно, сухих зон на слитке не остается. Площадь охлаждения соответственно получается равномерной.

И вот еще одно ценное качество форсунки новой конструкции: она в три раза легче, чем предложенные нам форсунки конструкций «Стальпроекта», «Гипростали» и других организаций. А это дало не мелочь, так как форсунка изготавливается из цветного металла. Я говорю «форсунка» в единственном числе, а ведь таких форсунок только для одной установки непрерывной разливки стали требуется не одна и не две, а 1200 штук.

Новая форсунка, созданная в нашей лаборатории, после успешных испытаний принята к изготовлению на Южуралмашзаводе. Она уже нашла применение на первой — новолипецкой установке, изготовленной машиностроителями.

Клеймение производит механизм

Пожалуй, ни одна отрасль промышленности не претерпевает таких быстрых изменений, как тяжелое машиностроение. Всемирно предъявляет свои требования. Освоение нового производства всегда связано с решением новых задач.

Создание высокопроизводительных автоматизированных прокатных станов потребовало механизировать процесс клеймения металлов. На различных предприятиях страны были предприняты попытки сконструировать клеймовочную машину, полностью устрашающую ручной труд. Примером таких машин могут служить клеймовщики конструкции Центрального научно-исследовательского института тяжелого машиностроения Уральского завода тяжелого машиностроения, Южуралмашзавода.

Взялся за дело и коллектив нашей лаборатории. Сейчас у нас заканчивается изготовление клеймовочной машины новой конструкции. В отличие от существующих — в этой клеймение осуществляется на ходу, без остановки проката. Это намного сокращает время на операции и устраивает ручной труд.

Надо сказать, что в этой области наш коллектив уже имеет опыт. Еще ранее в лаборатории

лиются сотни самых различных деталей. И ясно, что при работе станков сверла часто ломаются, выходят из строя. Так повелось на заводе, что поломанные сверла шли на переплавку.

Наш коллектив занялся этим вопросом и скоро нашел решение. Сломанные сверла стали восстанавливаться запрессовкой их в хвостовик. Другими словами, сломанное сверло становилось почти как новое, только чуть укороченное.

Какая выгода этого метода? Вот несколько цифр. Одно новое сверло диаметром 30-35 миллиметров стоит 42 рубля. А расход на восстановление этого же сверла — всего 2 рубля 37 копеек. Сверло диаметром 20 миллиметров стоит 25 рублей. При поломке оношло на переплавку, то есть фактически больше не использовалось. Теперь восстановление этого сверла обходится всего в 1 рубль 88 копеек. Отсюда понятно, что новый метод сулит значительную экономию. Он внедрен в условиях завода и полностью оправдал себя. На конкурсе к 40-летию комсомола, проведенном Оренбургским обкомом ВЛКСМ и совнархозом, эта работа отмечена премией.

По примеру друзей

Хотелось бы рассказать также и о такой важной работе нашего коллектива, как исследования стальразливочного ковшения.

Дело в том, что на заводе такие ковши изготавливаются клепанными. У этого способа имеются существенные недостатки. Мы провели исследования сварного ковша. При этом получилось, что вес ковша уменьшается примерно на 20 процентов. Что это значит для производства? Здесь прямая зависимость: чем легче ковш, тем больше стали можно наливать в него.

Как показала проверка, наш ковш оказался легче современных зарубежных стальразливочных ковшей. Его емкость достигла 220 тонн стали. Но это окажется ли такой «легкий» ковш непрочным? Выдержит ли он нагрузку? Вопросы вполне законные. Проведенные исследования напряженности начали на модели, а затем на самом ковше, показали: да, выдержит! Ковш вполне надежен в работе.

В «Промышленно-экономической газете» была опубликована статья сотрудников лаборатории Мельникова и Сурина о механическом клине для выбивания сверла. После опубликования статьи к нам поступило много запросов от различных предприятий и организаций страны. С просьбой выдать чертежи механического клина обратились Армянская Академия наук, горно-обогатительный комбинат имени Фрунзе, Днепропетровский и Уральский заводы тяжелого машиностроения и многие другие.

Успех дела решает коллектив

Сейчас уже легко говорить о том, что сделано, что осталось позади. Но в ходе исследований встречалось немало трудностей. Преодолеть их мы смогли только за счет слаженности и боеспособности коллектива. В повседневной работе серьезно помогают нам опыт и знания. Много труда и творческого горения вкладывают в свое дело члены коллектива, как недавний выпускник Всесоюзного заочного политехнического института Мельников, молодые инженеры Римен, Сурин, а также рабочие лаборатории Овечкин, Регер, Максимов.

Разнообразная научно-исследовательская работа, с которой мы постоянно имеем дело, дает свои результаты. На счету нашего коллектива уже имеется 11 печатных научных работ. Я назову некоторые из них. Это статьи в журнале «Сталь»: «Зависимость давления металла на валики от скорости деформации», «Расчет прокатных ходильников с учетом конвективного теплообмена». Нам также принадлежит статья, недавно опубликованная в журнале «Известия Академии Наук СССР». В областном «Технико-экономическом бюллетене» недавно появилась статья «Гибкая соединительная муфта для трубопроводов». На заводе изданы брошюры «Процесс клеймения в кузнецких цехах» и «Новые исследования в тяжелом машиностроении», в которых рассказывается о наших работах.

Как видно, наш коллектив сделал немало. Но планы у нас еще больше. На повестку дня встают все новые и новые технические задачи, которые нам предстоит незамедлительно решать. И здесь в нашей повседневной работе серьезную помощь может и должно оказать нам руководство завода. Ведь странное дело! Лаборатория ведет большие и важные для завода эксперименты, а условий для этого, по существу, не имеет. Мы не располагаем своим помещением, нет необходимого оборудования и станков, на которых мы могли бы работать.

* * *

Здесь перечислены только основные моменты нашей деятельности. В семилетке творческая энергия коллектива должна проявиться еще более. Те огромные задачи, которые стоят перед машиностроителями, — это и наши задачи. Творить, дерзать, искать новое — вот к чему зовет нас семилетка, вот что воодушевляет нас в повседневной работе.



Инженер экспериментальной лаборатории А. Мельников производит сборку пары винт-гайки на циркулирующих шариках. Это новшество — одно из многих,

которые вышли из стен лаборатории.

Фото В. Пенькова.

«ОРСКИЙ РАБОЧИЙ»

25 апреля 1959 г. 3 стр.

Пенсионеры на воскреснике



В этот день жители поселка нефтяников увидели в парке за посадкой деревьев пожилых, убесленных сединой людей. Пришли они сюда по собственному желанию, по своей инициативе.

— Посадим собственными силами сад, — решили пенсионеры на обединенном совете. — Пусть будет это нашим скромным подарком родному городу.

На призыв совета живо откликнулось большинство пенсионеров.

Заботливые руки ветеранов труда по-хозяйски расчищают площадку, засыпают канавы, выравнивают грунт.



ПЕКИН. Китайский народ широко отметил 89-ю годовщину со дня рождения вождя мирового пролетариата В. И. Ленина.

22 апреля в Доме китайско-советской дружбы состоялся торжественный митинг общественности китайской столицы.

После доклада о жизни и деятельности В. И. Ленина состоялся просмотр фильма «Свет Октября».

Торжественные собрания, посвященные 89-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина состоялись также в Шанхае, Тяньцзине и других городах республики.

ВАРШАВА. Вышедшие 22 апреля польские газеты посвятили 89-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина многочисленные статьи, воспоминания, поместили письма Владимира Ильича, а также его фотографии.

«Трибуна Люди» опубликовала статью ученого секретаря Польской Академии наук Г. Яблонского «Ленин и Польша».

«Ленин — это человек, который в борьбе за освобождение человечества сыграл огромную роль как мыслитель-теоретик и как активный деятель-практика», — пишет Г. Яблонский.

Он стал достоянием всего мира, хотя и не переставал оставаться верным сыном своего народа. Отсюда понятна его непосредственная связь с нашей страной, его отношение к польским вопросам, которыми он так живо интересовался».

В связи с 89-й годовиной со дня рождения В. И. Ленина в Польше с 17 по 24 апреля проводились ленинские дни. На фаб-

Ленинские дни за рубежом

риках и заводах, в школах и деревнях устраивались лекции, беседы и вечера, посвященные жизни и деятельности Ильича.

БУХАРЕСТ. 22 апреля в Бухаресте состоялось торжественное заседание представителей трудящихся столицы, посвященное 89-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина.

С докладом о 89-й годовщине со дня рождения великого вождя и учителя мирового пролетариата В. И. Ленина выступил главный редактор журнала «Лутта де Класс» Ш. Войку.

В заключение состоялся концерт. Были исполнены произведения советских и румынских композиторов о В. И. Ленине.

СОФИЯ. Торжественное собрание, посвященное 89-й годовщине со дня рождения Владимира Ильича Ленина, состоялось 22 апреля в Софии.

В президиуме собрания — руководители партии и правительства.

С докладом «Ленинизм — могучая, преобразующая общество сила» выступил секретарь ЦК БКП Пенчо Кубадинский.

С большим подъемом участники собрания приняли приветственную телеграмму в адрес ЦК КПСС.

ТИРАНА. Трудящиеся Народной Республики Албания широко отметили 89-ю годовщину со дня

Горкома КПСС и отделение Общества по распространению политических и научных знаний в воскресенье, 26 апреля, проводят следующие лекции:

ДОМ КУЛЬТУРЫ НЕФТЬЯНИКОВ (лекционный зал) — «Международное значение XXI съезда КПСС».

Лектор — ответственный секретарь правления городского отделения Общества по распространению полити-

Посадка началась. Быстро растут ровные ряды саженцев. Молодые деревца и кустарники ожидают бывший пустыря.

Трудятся с воодушевлением все. Любовно высаживают растения 76-летний пенсионер Леонтий Яковлевич Гаврюшов, Степан Михайлович Юрин — член совета пенсионеров, Даниил Михайлович Буланов и другие.

У садовода Константина Петровича Чубарева сегодня тоже много забот: дать полезный совет, проверить правильность посадки.

В конце дня подвели итоги: высажено в грунт 220 деревьев и 400 кустов акции.

Совет пенсионеров нефтьянников решил организовать в будущем парке, посаженном руками бывших рабочих завода, уголок ветеранов труда.

На СНИМКАХ: посадка деревьев.

Фото И. Гергеля.

рождения великого основателя Коммунистической партии и Советского государства В. И. Ленина. На промышленных предприятиях Тираны, Корчи, Влоры и других городов, в сельскохозяйственных кооперативах и учебных заведениях прошли торжественные собрания и вечера, посвященные этой знаменательной дате.

Печать опубликовала многочисленные материалы по случаю 89-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина.

БЕРЛИН. В Берлине состоялось устроенное Центральным Комитетом Социалистической Единой партии Германии и руководством окружной организации СЕПГ Большого Берлина торжественное заседание, посвященное 89-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина.

С докладом о 89-й годовщине со дня рождения великого вождя и учителя мирового пролетариата В. И. Ленина выступил главный редактор журнала «Лутта де Класс» Ш. Войку.

В заключение состоялся концерт. Были исполнены произведения советских и румынских композиторов о В. И. Ленине.

СОФИЯ. Торжественное собрание, посвященное 89-й годовщине со дня рождения Владимира Ильича Ленина, состоялось 22 апреля в Софии.

В президиуме собрания — руководители партии и правительства.

С докладом «Ленинизм — могучая, преобразующая общество сила» выступил секретарь ЦК БКП Пенчо Кубадинский.

С большим подъемом участники собрания приняли приветственную телеграмму в адрес ЦК КПСС.

ТИРАНА. Трудящиеся Народной Республики Албания широко

Воскресные чтения

ческих и научных знаний мира и безопасности народов».

Лектор горкома КПСС тов. Жданов М. Г.

Начало в 4 часа 30 минут дня.

ШВЕЙНАЯ ФАБРИКА Советского района (красный уголок) — «Что такое коммунизм».

Лектор горкома КПСС тов. Воропаева Ю. Ф.

Начало в 7 часов вечера.

КЛУБ им. 1 МАЯ — «Миф об Иисусе Христе и христовых праздниках».

Лектор — завуч школы № 49 тов. Афанасьев А. А.

Начало в 3 часа дня.

ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ

ПОДВЕДЕНЫ итоги прошедших на стадионе поселка Первомайского первых в этом сезоне городских личных соревнований легкоатлетов.

Борьба шла за право участия в сборной команде города, которой предстоит выехать в область.

Флаг поднят. Первыми на старт выходят бегуны на 100 метров. В первом забеге — спортсмены Юонин и Кальнишевская, оба из нефтяного техникума. Юонин показал результат 11 секунд и завоевал первое место. Время Кальнишевского — 11,8 секунды. Хорошее время на стометровой дистанции — 13,7 секунды показала спортсменка нефтяного техникума Л. Веденеева.

В других видах соревнований победителями стали: в прыжках в высоту с разбега среди мужчин — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

месте оказалась прошлогодняя чемпионка города Евладова. На старте бегуны на 100 метров. В первом забеге — спортсмены Юонин и Кальнишевская, оба из нефтяного техникума. Юонин показал результат 11 секунд и завоевал первое место. Время Кальнишевского — 11,8 секунды. Хорошее время на стометровой дистанции — 13,7 секунды показала спортсменка нефтяного техникума Л. Веденеева.

В других видах соревнований победителями стали: в прыжках в высоту с разбега среди мужчин — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова; в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

СТАРТ ВЕЛОСИПЕДИСТОВ

В районе поселка нефтяников в прошедшее воскресенье состоялось первое в этом сезоне соревнование велосипедистов. В нем принимали участие сильнейшие гонщики города. Мужчины соревновались на дистанции 1500 метров и 100 метров. Упорная борьба разгорелась в беге на 800 метров среди женщин. Здесь первой финишировала спортсменка педагогического института Чучупалова с результатом 2 мин. 39 сек. На втором

месте оказалась прошлогодняя чемпионка города Евладова.

На старте бегуны на 100 метров. В первом забеге — спортсмены Юонин и Кальнишевская, оба из нефтяного техникума. Юонин показал результат 11 секунд и завоевал первое место.

Время Кальнишевского — 11,8 секунды. Хорошее время на стометровой дистанции — 13,7 секунды показала спортсменка нефтяного техникума Л. Веденеева.

В других видах соревнований победителями стали: в прыжках в высоту с разбега среди мужчин — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;

в прыжках в длину с разбега — курсант авиаучилища Ростаков; среди женщин — Макарова;