цена № 20 коп. г. Полевской, ул. Ленина

№ 26

A FOAT HERV

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Орган Полевского ГК ВКП(б) и горисполнома

Среда 21 марта 1951 года

Газета выходит три раза в неделю

Улучшить идеологическую работу в деревне

Культурно - просветительная | допустимость имеющейся недоработа среди сельского населе- оценки идеологической работы ния нашего города поставлена в деревне. неудовлетворительно. Она еще не отвечает всем тем задачам, важнейшей задачей городской которые поставлены сейчас пе- партийной ред сельским хозяйством в свя-ренное улучшение культурнози с укрупнением колхозов. Существующая сеть культиросветительных учреждений используется плохо и не удовлетво- на быть подчинена коммуниряет возросших потребностей сельского населения.

В результате отсутствия настоящей заботы со стороны советских и партийных организаций, сельские клубы и избычитальни города длительное вреполнялись необходимым оборудованием, спортивным и культурным инвентарем, а здание избы-читальни в селе Кургановая уже давно непригодно для ций, городского и сельских проведения культурно-массовых

мероприятий.

исполкома горсовета (зав. тов. тельных учреждений. Шимов) слабо развертывает на селе лекционную пропаганду. Лекторские группы в Полдневой и на Мраморе работают подлинными рассадниками сонеудовлетворительно, мало чи- циалистической культуры, чтотается декций на естественнонаучные, антирелигиозные и низации ежемесячно рассматагро-зоотехнические темы. Ру- ривали планы работы клубов ководители клубов и изб-читален слабо привлекают к этой работе партийный, советский. комсомольский актив и интеллигенцию села.

- Несмотря на достаточное количество сельских киноустановок, обслуживание населения кинокартинами поставлено плохо. Спортивно - физкультурная работа на селе-в запущенном

состоянии.

Все эти факты говорят о том, что первичные партийные организации исполкома городского и сельских Советов, а также отдел пропаганды и агитации ГК ВКП(б) до сих пор еще не сделали необходимых выводов из решений ЦК ВКП(б) по ветительной работы. идеологическим вопросам и из . Улучшить руководство всеми

боты на селе, указали на не-Торганизации.

Пленум ГК ВКП(б) считает организации - копросветительной работы в городе и на селе. Вся работа культпросветучреждений должстическому воспитанию трудяшихся.

Работа всех культурно-просветительных учреждений города должна способствовать мобилизации трудящихся на борьбу за дальнейший под'ем мя не ремонтировались, не по- промышленности и сельского хозяйства.

Для того, чтобы претворить эту задачу в действительность, долг первичных парторганизаисполкомов Советов-принять все меры к улучшению дея-Отдел культиросветработы тельности культурно-просвети

> Надо добиться того, - говорится в постановлении, -- чтобы все сельские школы стали также бы первичные партийные оргаизб-читален и библиотек, установили повседневный контроль за их выполнением.

В усилении идеологической работы на селе большая роль принадлежит шефским организациям. Между тем, как отме-тил пленум ГК, профсоюзные клубы не оказывают помощи сельской самодеятельности и очень редко выезжают на село с концертами и спектаклями. Пленум ТК ВКП(б) постановил покончить с таким неправильным отношением к шефству над деревней. Обязал партийные организации предприятий обес- И. М. Гельфанд, обогативший печить широкую помощь селу в налаживании культурно-прос-

постановления VII областной культурно - просветительными партийной конференции.
Третий иленум Свердловско- в содержание их работы, прего обкома ВКП(б) и на днях вратить избы-читальни в подсостоявшийся пленум городско- линные центры политической го комитета партии, обсудив- и культурно-массовой работы шие вопрос о мерах усиления на селе-боевая и неотложная

YKA3 Президиума Верховного Совета

РСФСР О созыве Верховного Совета РСФСР

Президиум Верховного Совета РСФСР на основании ст. 39 Конституции РСФСР постановляет:

Созвать первую сессию Верховного Совета Российской Советской Федеративной Социалистической Республики третьего созыва 13 апреля 1951 года в г. Москве.

> Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР М. ТАРАСОВ. Секретарь Президиума Верховного Совета РСФСР П. БАХМУРОВ.

Москва, 14 марта 1951 года.

Праздник советской науки и культуры

Совет Министров Союза ССР химическую характеристику манин», профессор С. И. Огнев, постановил присудить Сталин- 1.300 рек СССР и составил создавший научно-популярный Совет Министров Союза ССР | химическую ские премии за выдающиеся учебник «Общая гидрохимия» научные труды, изобретения и первое в мировой литературе коренные усовершенствования учебное руководство по такому методов производственной работы и за выдающиеся произведения в области литературы п искусства за 1950 год.

Постановление Совета Министров СССР говорит о новых успехах передовой советской науки и творческой мысли; направленных на защиту мира и прогресса во всем мире, на построение коммунизма в нашей стране.

Почетный список новых открывают ученые. В постановлении отмечаются работы в области физики, механики, математики, технических, химичебиологических, сельскохозяйственных, медицинских, историко-филологических и других гоклеточных животных.

В области физических наук премией первой степени отмечена группа работников, возглавляемая доктором физикоматематических наук Л. М. Бреховских за исследования в области акустики. Другая группа работников, руководимая академиком Д. В. Скобельцыным, отмечена Сталинской премией первой степени за открытие и изучение электронноядерных ливней п ядерно-каскадного процесса в космических лучах.

Премией второй степени награждены член-корреспондент Академии наук Украинской ССР Б. Г. Лазарев, профессора В. В. Тарасов и Я. П. Терлецкий.

В области механико-математических наук премии второй и третьей степени получают человек. Среди них-доктор физико-математических наук математическую науку теорией унитарных представлений групп, дающей новый метод для решения газличных задач.

В разделе технических наук ндут работы академика Е. А. Чудакова, профессоров А. В. Лы- не. кова, В. А. Кириллина, В. Н. Тимофеева, Л. И. Румянцева, суждена действительному чле-В. С. Силецкого, Ф. Ф. Губина, ну Академии наук Белорусской П. М. Силина и других. С. Н. ССР М. А. Безбородову за монокультурно-просветительной ра- задача городской партийной Крицкий, М. Ф. Менкель, К. И. графии: «М. В. Ломоносов и Россинский, Я. Д. Гильденблат, его работа по химии и технов. Р. Казак, Д. В. Коренистов погии силикатов» и «Д. И. Вии И. А. Кузьмин удостоены ноградов-создатель русского струкциями. награды за исследования «Гид- фарфора». рологические основы речной гидротехники». Этот труд используется при проектировании волгодонских сооружений, Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций, Главного Туркменского канала.

> Премиями первой, второй и третьей степени отмечены труды 11 химиков. В этой области демик А. А. Скочинский и пробольшую работу проделал старфессор В. Б. Комаров, создавший научный сотрудник, начальник Государственного гид-рологического института О. А. сеев, написавший учебник Алекин. Он представил гидро-1 «Конструкция электрических 1

Среди геологов и географов высокой наградой отмечены труды 26 человек. Профессор И. С. Исаков и другие создали «Морской атлас», в который включены навигационно-географические карты всех морей машиностроения, приборостроеземного тара.

В рядах лауреатов-28 биологов и специалистов в области сельскохозяйственных наук. Своим трудом они внесли больлауреатов Сталинских премий шой вклад в дело поднятия продуктивности животноводства, урожайности сельскохозяй ственных культур, решили важные вопросы о происхождеских, геолого - географических, ини многоклеточных животных о связи между эволюцией простейших беспозвоночных и мно-

> Крупное общебиологическое значение имеют работы членакорреспондента Академии наук СССР А. А. Авакяна. Его ис следования представляют собой дальнейшее развитие теории стадийности растений.

В разделе медицинских наук отмечаются доктора медицинских наук М. А. Усиевич, Н. К. Боголенов, П. П. Кашкин, В. И. Подьяпольская, действительный член Академии медицинских наук СССР Г. Ф. Ланг, профессор Г. Р. Рубинштейн и кандидат ветеринарных наук В. Ф. Капустин. Видный физиолог М. А. Усиевич удостоен Сталинской премии первой степени за исследования в области изучения высшей нервной деятельности. Своими трудами М. А. Усиевич продолжил и углубил павловское учение о высшей нервной деятельности.

Новыми лауреатами пополнились ряды историков, филологов, философов, которые, руководствуясь марксистсколенинской теорией, создали про- коммунизма. изведения, ярко отразившие под'ем культуры в нашей стра-

Премия второй степени при-

Впервые в этом году Сталинскими премиями награждены авторы учебников и научно-популярных трудов, которые сыграют большую роль в деле подготовки кадров специалистов и приобщения к науке широких народных масс. За эти труды правительством отмечены ака-

труд «Жизнь леса» и другие.

Наряду с широко известными учеными Сталинских премий удостоилась большая группа инженеров, конструкторов, рабочих-стахановцев, передовиков социалистического сельского хозяйства за коренные усовершенствования методов производственной работы в области ния, металлургии, разведки и добычи полезных ископаемых, химии и химической технологии, энергетики, строительства

В области машиностроения за создание и внедрение новых машин правительство отметило более 400 человек.

Премии первой степени удостоена группа конструкторов и инженеров, руководимая главным конструктором Государственного проектно-конструкторского и экспериментального института угольного машиностроения А. Д. Гридиным. Они сконструировали и внедрили угольный комбайн для разработки тонких пологопадающих угольных пластов. Новый комбайн увеличивает добычу угля в среднем на 30 процентов, увеличивает производительность труда более чем в полтора раза.

Премии третьей степени получают за усовершенствования вентиляторных установок для проветривания глухих забоев горных выработок Г. М. Леви, А. В. Иванов, П. М. Емельянов и другие новаторы.

Под руководством начальника бюро отдела главного конструктора Уральского завода тяжелого машиностроения Б. И. Сатовского ряд инженерно-технических работников создал конструкцию шагающего экскаватора ЭШ-14/65. Эти сложные мощные машины помогут советскому народу в установленные сроки выполнить задание по сооружению великих строск

Советское машиностроение пополнилось новым уникальным токарновинторезным электрокопировальным станком, высокопроизводительной маниной по добыче кускового торфа, аппаратурой для автоматизации электродуговой сварки, мощной землесосной машиной и другими сложнейшими кон-

За коренные усовершенствования методов работы и повышение производительности труда Сталинскую премию получили слесарь ленинградского Кировского машиностроительного и металлургического завода II. А. Зайченко, слесарьинструментальщик ленинград-ского завода «Экономайзер» И. П. Карташев, расточник А. И. Моисеев, зуборезчик А. В. Гусев, токари В. И. Компаниец, М. А. Шафенков и другие.

> (Начало, окончание см. на 2 стр.)

ПРАЗДНИК СОВЕТСКОЙ НАУКИ И КУЛЬТУРЫ

Сталинских премий встало около двухсот приборостроителей. Особенный интерес представляет работа группы, руководи-мой профессором Ленинградского электротехнического ин-ститута С. Я. Соколовым. Она изобреда ультразвуковой микроскоп, усовершенствовала и освоила методы ультразвуковой

дефектоскопии.

Славную победу одержали советские металлурги. Среди них отмечено около 200, человек. • Под руководством начальника сектора института «Гипросталь» С. М. Андоньева разработана и освоена новая система охлаждения мартеновских печей. Металлурги разработали и внедрили новую технологию производства рельсовой стали, ме- Н. А. Малышев, И. Н. Костров, талла, электростали, получение А. И. Баумголыц и другие, разчистого марганца и выплавки марганцевых сплавов, получение вторичных металлов и т. д.

Группа новаторов, руководимая директором Магнитогорского металлургического комбината имени Сталина Г. И. Носовым, удостоплась высокой магистрали, исследователи сейнаграды за коренное усовершенствование технологии и управления производством на комбинате. Под руководством директора Всесоюзного научноисследовательского института автогенной обработки металлов А. Н. Шашкова разработана на большая группа работников кислородно-флюсовая резка высокохромистых и хромоникелевых сталей, чугуна и цветных промышленности, медицины. металлов.

Сталинских премий удостоилось около 150 разведчиков и добытчиков полезных ископае-

Начальнику комбината «Ростовуголь» И. П. Ивонину, группе инженерно-технических работников, машинистам врубовых машин и бригадирам-цапремии за коренные усоверработ в лавах по графику один других сельскохозяйственных цика в сутки. В. П. Кучер, культур. В. И. Редъкин, Н. Т. Недвиг, За новые методы изучения шахт треста «Чистяковантрацит» В. М. Саушкин и помощник мирован Ф. Л. Ковалев, Л. Г. машиниста угольного комбайна Корабельникова и Ф. М. Кузшахты того же треста Н. М. Ермаков удостоились высокой ры социалистического соревночести за разработку и внедрение передовых приемов и методов работы на угольном комбайне и достижение высоких производственных показателей.

В области химии и химической технологии, энергетики, строительства, транспорта и связи Сталинскими премиями

им группа разработали и внед- 3. И. Петешина и многие друрили метод получения техно-Ігие. Премии присуждены за

В ряды повых лауреатов (ных топлив. Найден также но-) литературы и искусства. Этовый метод производства газовой новое свидетельство яркого рассажи нечным способом, разра- цвета социалистической по соботан новый абразивный материал, освоен синтес фармацевтического продукта, разработана п внедрена в промышленность внутрицилиндровая смазка поршневых машин графитом

> за разработку люминесцентных ламп, внедрение в производство единой серии асинхронных электродвигателей за автоматизацию и телемеханизацию узбекской и московской энергосистем и многое другое.

Большой вклад в дело развития народного хозяйства внесли строители. Среди лауреатов Сталинских премий С. Я. Жук, работавшие проектное задание [Куйбышевской гидроэлектростанции на реке Волге, строители Хјамской гидроэлектростанции в Грузинской ССР. Проектировщики и скоростники-строители автомобильной смостойкости сооружений, новаторы индустриальных методов лову, Д. К. Тегину и Н. Н строительства многоэтажных жилых домов в Москве и спо- ни присуждена за картину собов механизированной укладки бетонной смеси и т. д.

селекционеры, научные сотрудники, животноводы, садоводы и другие специалисты, выведшие новые породы круппого ные произведения удостоились рогатого скота, свиней, овец, награды народные художники газработавшие и внедрившие в сельскохозяйственную практику новые методы орошения с применением временных оросивалоотбойщикам присуждены тельных каналов, выведшие новые сорта пшеницы, джута, шенствования методов добычи яблонь, крыжовника, кок-сагыугля на шахтах и организацию за, хлончатника, картофеля и

машинист угольного комбайна и массового внедрения передового стахановского опыта пренецов отмечены как инициатования за комплексную экономию сырья.

Вместе с руководящими работниками и инженерно-техническим составом транспорта и связи Сталинских премий удостоились слесарь механик А. Ф. Дубков, слесарь-сборщик завода «Старый бурлак» А. И. Даниотмечены свыше 750 человек. дин, кгановщики речных портов Н. В. Кархов и руководимая П. Т. Пванов, В. К. Маевский, логического газа из низкосорт- выдающие работы в области

держанию, национальной по форме советской культуры.

Сталинских премий удостоены Ф. В. Гладков, за повесть «Вольница», Г. Е. Николаева за роман «Жатва», С. И. Бабаевский за роман «Свет над Энергетики получили премни землей», П. Н. Никитин за роман «Северная Аврора», А. С. Малышко за стихи «За, синим морем», А. А. Суров за пьесу «Рассвет над Москвой», Н. М. Дьяконов за пьесу «Свадьба с приданым», А. Е. Корнейчук за пьесу «Калиновая роща»

Премии присуждены создателям кинофильмов «Мусоргский», «Секретная миссия», «Освобожденный Китай», «Далеко от Москвы», «Смелые люди» и другим.

Премиями отмечены за музыкально-сценические и вокальные произведения: Д. Б. Кабалевский, Ю. С. Мейтус, Г. А. Гасанов, К. А. Корчмарев, В. Мурадели и другие.

Народному художнику СССР Б. В. Иогансону, В. В. Соко-Чебакову премия первой степе-«Выступление В. И. Ленина на ИІ с'езде комсомола». Отмечены Сталинских премий удостое- также Л. А. Фаттахов и Х. А В постановлении отмечаются И. В. Сталина из Батуми в 1903 году», Ф. Н. Решетников за картину «За мир» и т. д. За графические и скульптур-РСФСР Кукрыниксы (М. В. Куприянов, П. Н. Крылов и Н. А. Соколов), народный ху-дожник СССР С. Д. Меркулов и архитектор Р. С. Исраелян за монумент И. В. Сталину, сооруженный в г. Ереване и ряд других.

Много исполнителей театгально-дгаматического, оперного и балетного искусства отмечены премиями первой, второй и третьей степеней. Всего в области литературы и искусства Сталинских премий удостоились свыше 500 человек.

Советский народ горячо поздравляет деятелей науки, культуры и искусства с высокой наградой, желает им дальнейших успехов на благо любимой Родины. Постановление правительства о присуждении Сталинских премий вдохновляет советских ученых, новаторов производства, деятелей культуры, весь наш народ на новые славные дела в борьбе за мир, за строительство коммунизма

(TACC).

Улучшить работу предприятий

металлист», Полевской комби-предприятий. нат производственных предприяи хлебозавод.

завод, который ухудшил свою

тий Уралмедьстроя, Химлесхоз промышленности за февраль выполнили план завод Оципко-Попрежнему имеет отставание ванной посуды, Мраморный за-Северский металлургический вод мраморных изделий, Полевской завод мраморной крошки.

Особенно плохо работали арработу в феврале, а также не тель "Мраморский кустарь", выполняет плана и в марте. Не и "Металлоширпотреб",

Из предприятий города за выполнили задания: Гумешев- не выполнившие февральского февраль пришли с выполнением ское рудоуправление, Ссверское плана. Резко ухудшил свою государственных планов Крио- стройуправление и Северский работу горпищекомбинат, где за литовый завод, завод «Красный комбинат производственных последние два месяца не выполняется план по кондитерским По предприятиям местной и хлебобулочным изделиям.

> Задача коллективов всех предприятий города состоит в том, чтобы в оставшиеся дии марта ликвидировать имеющуюся задолженность по выпуску про-

А. Ковязин.

ДОСРОЧНО ВЫПОЛНИТЬ годовой план

Квартальный план-11 марта

ных предприятий Уралмедь- ние квартального плана. строя неплохо борется за досрочное выполнение годового

труда и использования внутренних резервов, коллектив подсобных предприятий февральский план перевыполнил в два с лишним раза, повысил произ-24 процента против плана, а до 200 процентов.

Коллектив Комбината подсоб- к 11 марта закончил выполне-

В росте производительности труда и ритмичной работе предприятия способствовал самоот-Благодаря увеличения мощ- верженный труд лучших людей ности своих предприятий, по- производства, таких, как шлаковышения производительности блочник тов. Стодольник, столяры тт. Шкурлатович, Яковлев, Полушкин, лесорубы Поздняков, Чертушкин, шоферылесовозы Оборовский, Бондарев, Туканов и другие, которые выводительность за февраль—на полняют свои нормы от 180



НА СНИМКЕ: С. М. Селюнинстарший печной листопрокатного цеха № 1 Северского завода. Он свой богатый производственный опыт работы с любовью передает через стахановскую школу молодым рабочим всех бригад цеха, ежемесячно выполняет задания на 110—120 процентов.

и Куринный дали свыше полу-

Сверхплановый металл

Законами, Вдохновленные принятыми сессией Верховного Совета СССР, отдельные металлурги вносят в фонд защиты мира свои трудовые подарки.

15 марта сталевар мартеновского цеха тов. А. П. Бабич на печи № 2 снял стали на 12 с лишним тонн больше плана. Травильщик жестеотделочного цеха тов. Дрябин выполнил 14 марта дневную норму на 176 процентов.

Высокую производительность труда обеспечивают во второй половине марта вальцовщики листопрокатного цеха № 2. Например, вальцовщик тов. Пантелеев 17 марта выполнил норму на 163 процента, 18 марта вальцовщики тт. Крюков

Выполним план молокопоставок к 1 мая

ского и Полевского, годовой план поставок молока государству за 1951 год выполнили досрочно-10 марта.

Мы призываем всех модокосдатчиков города последовать нашему примеру-выполнить!

Желая внести свой вклад в свое обязательство по поставдело защиты мира, мы, молоко-сдатчики 130 хозяйств Север-Я. ф. Клусов, М. И.

Я. Ф. Клусов, М. И. Кураев, М. Ф. Востре-цов. Л. Г. Клевакин, П. А. Безукладников, А. М. Позднякова, П. М. Тукмачева, З. И. Борисова. Всего 16 подписей. **********

По следам писем

"Для чего издаются приказы"

опубликованной в номере 13 от 31 января, указывалось о недостатках, лимитирующих работу транспортного цеха. Севегского завода. Директор завода тов. Вершинин сообщил редакции, что организационнотехнические мероприятия, направленные на улучшение работы всех служб транспортного

В этой корреспонденции, ны. Главному механику завода дано указание о первоочередном выполнении заказов для транспортного цеха. Намечено к выполнению в текущем году строительство помещения для диспетчеров и дежурных по станции, также будет осуществлено мероприятие по обеспечению фронтов выгрузки и прокцеха, в основном осуществле- ладке пешеходных дорожек.

Ответственный редактор Я. Е. ФИЛИПЬЕВ.

Продолжается подписка на газету

«3A БОЛЬШЕВИСТСКИЕ TEMNBI»

Подписная цена:

НА 1 МЕСЯЦ-2 РУБ. 60 коп. НА 3 МЕСЯПА-7 РУБ. 80 коп НА ПОЛГОДА-15 РУБ. 60 коп. НА 9 МЕСЯЦЕВ-23 РУБ. 40 к.

Подписка принимается в городской конторе связи, во всех почтовых отделениях и всеми письмоносцами.

Согласно решения исполкома горсовета № 451 запрещается выпуск скота без надзора. Бродячий скот по улицам будет задерживаться, а владельцы будут подвергаться штрафу до 100 рублей или исправительнотрудовым работам до 30 дней.

Горкомхоз.

Гр. Топоркова Нина Васильевна, проживающая в г. Полевском, по улице Советской, № 27, возбуждает судебное дело о расторжении брака с ее мужем Топорковым Василием Павлиновичем, проживающим в Северском заводе, Октябрьский поселок, барак 45, кв. 19. Дело будет слушаться в нарсу-де II участка, г. Полевского.