



комсомолец КУЗБАССА

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА ВЛКСМ

№ 48 (191). Воскресенье, 22 апреля 1951 г. Цена 20 к.

Вдохновляющие итоги

БОЛЬШАЯ РАДОСТЬ у советского народа: послевоенный пятилетний план восстановления и развития народного хозяйства выполнен досрочно.

«Реальность нашей программы — это живые люди, это мы с вами, наша воля и труд, наша готовность работать по-новому, наша решимость выполнить план», — говорит товарищ Сталин. Сколько в мудрых словах великого вождя непоколебимой веры в неиссякаемые творческие силы советского народа!

Читая и перечитывая Сообщение об итогах пятилетки, советские люди испытывают чувство законной гордости и удовлетворения.

За годы послевоенны пятилетки еще сильнее и краше стала наша страна. Небывало расцвела наука, техника, культура, вырос материальный и культурный уровень жизни народа.

Достойный вклад в пятилетку внесла и молодежь Кузбасса. Какую отрасль народного хозяйства ни возьми — везде мы найдем молодых новаторов, энтузиастов социалистического соревнования, в совершенстве овладевших техникой своего дела.

Металлурги в первые ряды героя пятилетки выдвинут кузнецкого сталевара Александра Шашкова. 120 скоростных плавок, тысячи тонн сверхплановой стали — вот итоги труда делегата XI съезда комсомола.

Железнодорожники добрым словом отзовутся о коллективе комсомольского электровоза старшего машиниста Игоря Братухина из Беловского электротехнополиса. Это они — молодые электровозчики — пошли и приступили на старые технические нормы пробега локомотива и сломали их, узаконив новые стахановские нормы, отвечающие востребованию социалистической техники и росту советских людей. Более 200 тысяч тонн грузов сверх плана перевез комсомольский электровоз с начала пятилетки.

Большого потока достигло наше сельское хозяйство. Задание пятилетнего плана по урожайности зерновых и технических культур перевыполнено; выросла продукция животноводства; создана прочная база для дальнейшего развития легкой и пищевой промышленности. В этих победах видят долю своего труда тысячи молодых тружеников

Шагающие экскаваторы в Кузбассе

На угольных разрезах Южного Кузбасса вводится в действие новая мощная техника. На 14 платформах был доставлен на Краснодородский угольный разрез шагающий экскаватор весом 144 тонны. Емкость ковша экскаватора 3,9 куб., длина стрелы 36,9 метра. В машинном отделении экскаватора установлено 6 электрических моторов общей мощностью 320 киловатт. За смену шагающим экскаватором можно выпустить 700 кубометров земли.

Новым экскаватором будут вскрывать пласт Горелый опытные машинисты тт. Чернов и Лопатченко. На этом же разрезе заливается монтаж второго шагающего экскаватора, сделанного на Краматорском заводе. Два шагающих экскаватора вступают в строй на Бачатском угольном разрезе треста «Беловуголь».

(Наш корр.)

сельского хозяйства нашей области.

В годы сталинской пятилетки выросло много новых замечательных новаторов производства из молодежи. Таков, например, комсомолец шахтер Павел Трефелов — один из тех, кто добился 20 тысяч тонн угля на горный комбайн «Донбасс». Павел Трефелов смело заявляет, что это не предел. Это смелость человека, отлично изучившего технику, учитывавшего все неиспользованные резервы, верящего в силы шахтерского коллектива.

Только наш советский социалистический строй, превративший труд из гяжелого в зазорного бремени в дело чести и славы, открыл такой широкий простор для творческой инициативы, для развития талантов и способностей трудающихся.

В итогах пятилетки отражены великая организующая сила стальных планов, могучая вдохновляющая воля большевистской партии, созидательный труд миллионов советских людей — строителей коммунизма.

Итоги пятилетки вдохновляют и зовут на новые подвиги в труде, к новым достижениям в развитии культуры.

Сообщение Государственного планового комитета и Центрального статистического управления — важный исторический документ, его необходимо довести до всей молодежи, разъяснить каждому молодому труженику. Нужно еще ярче разжечь соревнование молодежи за повышение производительности труда, снижение себестоимости, улучшение качества продукции, за высокие урожаи зерновых и технических культур, за подъем животноводства.

Молодой труженик Кузбасса! Перед тобой стоит почетная и важная задача — в совершенстве овладеть новой социалистической техникой, которой партия и правительство щедро оснастили шахты, предприятия, железнодорожный транспорт, сельское хозяйство. Закончив свой трудовой день, спроси себя: «А что я сделал сегодня для матери-Родины?»

Перед тобой открыты все пути к знаниям, труду, росту. Будь же верным сыном своей великой Отчизны, умножай своим самоотверженным трудом ее богатства, силу и могущество!

Шагающие экскаваторы в Кузбассе

На угольных разрезах Южного Кузбасса вводится в действие новая мощная техника. На 14 платформах был доставлен на Краснодородский угольный разрез шагающий экскаватор весом 144 тонны. Емкость ковша экскаватора 3,9 куб., длина стрелы 36,9 метра. В машинном отделении экскаватора установлено 6 электрических моторов общей мощностью 320 киловатт. За смену шагающим экскаватором можно выпустить 700 кубометров земли.

Новым экскаватором будут вскрывать пласт Горелый опытные машинисты тт. Чернов и Лопатченко. На этом же разрезе заливается монтаж второго шагающего экскаватора, сделанного на Краматорском заводе. Два шагающих экскаватора вступают в строй на Бачатском угольном разрезе треста «Беловуголь».

(Наш корр.)

сельского хозяйства нашей области.

В годы сталинской пятилетки выросло много новых замечательных новаторов производства из молодежи. Таков, например, комсомолец шахтер Павел Трефелов — один из тех, кто добился 20 тысяч тонн угля на горный комбайн «Донбасс». Павел Трефелов смело заявляет, что это не предел. Это смелость человека, отлично изучившего технику, учитывавшего все неиспользованные резервы, верящего в силы шахтерского коллектива.

Только наш советский социалистический строй, превративший труд из гяжелого в зазорного бремени в дело чести и славы, открыл такой широкий простор для творческой инициативы, для развития талантов и способностей трудающихся.

В итогах пятилетки отражены великая организующая сила стальных планов, могучая вдохновляющая воля большевистской партии, созидательный труд миллионов советских людей — строителей коммунизма.

Итоги пятилетки вдохновляют и зовут на новые подвиги в труде, к новым достижениям в развитии культуры.

Сообщение Государственного планового комитета и Центрального статистического управления — важный исторический документ, его необходимо довести до всей молодежи, разъяснить каждому молодому труженику. Нужно еще ярче разжечь соревнование молодежи за повышение производительности труда, снижение себестоимости, улучшение качества продукции, за высокие урожаи зерновых и технических культур, за подъем животноводства.

Молодой труженик Кузбасса! Перед тобой стоит почетная и важная задача — в совершенстве овладеть новой социалистической техникой, которой партия и правительство щедро оснастили шахты, предприятия, железнодорожный транспорт, сельское хозяйство. Закончив свой трудовой день, спроси себя: «А что я сделал сегодня для матери-Родины?»

Перед тобой открыты все пути к знаниям, труду, росту. Будь же верным сыном своей великой Отчизны, умножай своим самоотверженным трудом ее богатства, силу и могущество!

Молодой труженик Кузбасса! Перед тобой стоит почетная и важная задача — в совершенстве овладеть новой социалистической техникой, которой партия и правительство щедро оснастили шахты, предприятия, железнодорожный транспорт, сельское хозяйство. Закончив свой трудовой день, спроси себя: «А что я сделал сегодня для матери-Родины?»

Перед тобой открыты все пути к знаниям, труду, росту. Будь же верным сыном своей великой Отчизны, умножай своим самоотверженным трудом ее богатства, силу и могущество!

Шагающие экскаваторы в Кузбассе

На угольных разрезах Южного Кузбасса вводится в действие новая мощная техника. На 14 платформах был доставлен на Краснодородский угольный разрез шагающий экскаватор весом 144 тонны. Емкость ковша экскаватора 3,9 куб., длина стрелы 36,9 метра. В машинном отделении экскаватора установлено 6 электрических моторов общей мощностью 320 киловатт. За смену шагающим экскаватором можно выпустить 700 кубометров земли.

Новым экскаватором будут вскрывать пласт Горелый опытные машинисты тт. Чернов и Лопатченко. На этом же разрезе заливается монтаж второго шагающего экскаватора, сделанного на Краматорском заводе. Два шагающих экскаватора вступают в строй на Бачатском угольном разрезе треста «Беловуголь».

(Наш корр.)

сельского хозяйства нашей области.

В годы сталинской пятилетки выросло много новых замечательных новаторов производства из молодежи. Таков, например, комсомолец шахтер Павел Трефелов — один из тех, кто добился 20 тысяч тонн угля на горный комбайн «Донбасс». Павел Трефелов смело заявляет, что это не предел. Это смелость человека, отлично изучившего технику, учитывавшего все неиспользованные резервы, верящего в силы шахтерского коллектива.

Только наш советский социалистический строй, превративший труд из гяжелого в зазорного бремени в дело чести и славы, открыл такой широкий простор для творческой инициативы, для развития талантов и способностей трудающихся.

В итогах пятилетки отражены великая организующая сила стальных планов, могучая вдохновляющая воля большевистской партии, созидательный труд миллионов советских людей — строителей коммунизма.

Итоги пятилетки вдохновляют и зовут на новые подвиги в труде, к новым достижениям в развитии культуры.

Сообщение Государственного планового комитета и Центрального статистического управления — важный исторический документ, его необходимо довести до всей молодежи, разъяснить каждому молодому труженику. Нужно еще ярче разжечь соревнование молодежи за повышение производительности труда, снижение себестоимости, улучшение качества продукции, за высокие урожаи зерновых и технических культур, за подъем животноводства.

Молодой труженик Кузбасса! Перед тобой стоит почетная и важная задача — в совершенстве овладеть новой социалистической техникой, которой партия и правительство щедро оснастили шахты, предприятия, железнодорожный транспорт, сельское хозяйство. Закончив свой трудовой день, спроси себя: «А что я сделал сегодня для матери-Родины?»

Перед тобой открыты все пути к знаниям, труду, росту. Будь же верным сыном своей великой Отчизны, умножай своим самоотверженным трудом ее богатства, силу и могущество!

Молодой труженик Кузбасса! Перед тобой стоит почетная и важная задача — в совершенстве овладеть новой социалистической техникой, которой партия и правительство щедро оснастили шахты, предприятия, железнодорожный транспорт, сельское хозяйство. Закончив свой трудовой день, спроси себя: «А что я сделал сегодня для матери-Родины?»

Перед тобой открыты все пути к знаниям, труду, росту. Будь же верным сыном своей великой Отчизны, умножай своим самоотверженным трудом ее богатства, силу и могущество!

Шагающие экскаваторы в Кузбассе

На угольных разрезах Южного Кузбасса вводится в действие новая мощная техника. На 14 платформах был доставлен на Краснодородский угольный разрез шагающий экскаватор весом 144 тонны. Емкость ковша экскаватора 3,9 куб., длина стрелы 36,9 метра. В машинном отделении экскаватора установлено 6 электрических моторов общей мощностью 320 киловатт. За смену шагающим экскаватором можно выпустить 700 кубометров земли.

Новым экскаватором будут вскрывать пласт Горелый опытные машинисты тт. Чернов и Лопатченко. На этом же разрезе заливается монтаж второго шагающего экскаватора, сделанного на Краматорском заводе. Два шагающих экскаватора вступают в строй на Бачатском угольном разрезе треста «Беловуголь».

(Наш корр.)

сельского хозяйства нашей области.

В годы сталинской пятилетки выросло много новых замечательных новаторов производства из молодежи. Таков, например, комсомолец шахтер Павел Трефелов — один из тех, кто добился 20 тысяч тонн угля на горный комбайн «Донбасс». Павел Трефелов смело заявляет, что это не предел. Это смелость человека, отлично изучившего технику, учитывавшего все неиспользованные резервы, верящего в силы шахтерского коллектива.

Только наш советский социалистический строй, превративший труд из гяжелого в зазорного бремени в дело чести и славы, открыл такой широкий простор для творческой инициативы, для развития талантов и способностей трудающихся.

В итогах пятилетки отражены великая организующая сила стальных планов, могучая вдохновляющая воля большевистской партии, созидательный труд миллионов советских людей — строителей коммунизма.

Итоги пятилетки вдохновляют и зовут на новые подвиги в труде, к новым достижениям в развитии культуры.

Сообщение Государственного планового комитета и Центрального статистического управления — важный исторический документ, его необходимо довести до всей молодежи, разъяснить каждому молодому труженику. Нужно еще ярче разжечь соревнование молодежи за повышение производительности труда, снижение себестоимости, улучшение качества продукции, за высокие урожаи зерновых и технических культур, за подъем животноводства.

Молодой труженик Кузбасса! Перед тобой стоит почетная и важная задача — в совершенстве овладеть новой социалистической техникой, которой партия и правительство щедро оснастили шахты, предприятия, железнодорожный транспорт, сельское хозяйство. Закончив свой трудовой день, спроси себя: «А что я сделал сегодня для матери-Родины?»

Перед тобой открыты все пути к знаниям, труду, росту. Будь же верным сыном своей великой Отчизны, умножай своим самоотверженным трудом ее богатства, силу и могущество!

Молодой труженик Кузбасса! Перед тобой стоит почетная и важная задача — в совершенстве овладеть новой социалистической техникой, которой партия и правительство щедро оснастили шахты, предприятия, железнодорожный транспорт, сельское хозяйство. Закончив свой трудовой день, спроси себя: «А что я сделал сегодня для матери-Родины?»

Перед тобой открыты все пути к знаниям, труду, росту. Будь же верным сыном своей великой Отчизны, умножай своим самоотверженным трудом ее богатства, силу и могущество!

Шагающие экскаваторы в Кузбассе

На угольных разрезах Южного Кузбасса вводится в действие новая мощная техника. На 14 платформах был доставлен на Краснодородский угольный разрез шагающий экскаватор весом 144 тонны. Емкость ковша экскаватора 3,9 куб., длина стрелы 36,9 метра. В машинном отделении экскаватора установлено 6 электрических моторов общей мощностью 320 киловатт. За смену шагающим экскаватором можно выпустить 700 кубометров земли.

Новым экскаватором будут вскрывать пласт Горелый опытные машинисты тт. Чернов и Лопатченко. На этом же разрезе заливается монтаж второго шагающего экскаватора, сделанного на Краматорском заводе. Два шагающих экскаватора вступают в строй на Бачатском угольном разрезе треста «Беловуголь».

(Наш корр.)

сельского хозяйства нашей области.

В годы сталинской пятилетки выросло много новых замечательных новаторов производства из молодежи. Таков, например, комсомолец шахтер Павел Трефелов — один из тех, кто добился 20 тысяч тонн угля на горный комбайн «Донбасс». Павел Трефелов смело заявляет, что это не предел. Это смелость человека, отлично изучившего технику, учитывавшего все неиспользованные резервы, вер

Тщательно подготовиться к итоговым занятиям в комсомольской политсети

Благодаря помощнику и руководству партийных органов комсомольские организации улучшили в нынешнем учебном году постановку политического просвещения. Большинство кружков и политических групп выполняет учебные планы в установленные сроки. Повысился идеальный и методический уровень занятий. Политическая учеба оказывает большое влияние на рост коммунистической сознательности комсомольцев и молодежи, поднимает их политическую и трудовую активность.

Занятия в политсети заканчиваются в сельской местности в конце мая, а в городах — к концу июня. Центральный Комитет ВЛКСМ недавно принял постановление «О работе комсомольских организаций в связи с завершением учебного года в системе комсомольского политического просвещения». ЦК ВЛКСМ обязал комсомольские организации обеспечить организованное завершение текущего учебного года во всех звеньях системы комсомольского политического просвещения.

В работе по завершению учебного года важное место занимает организация подготовки и проведения итоговых занятий. Итоговые занятия — завершающий этап учебного года. Они призваны выявить успехи каждого слушателя, помочь слушателям закрепить полученные знания и избрать форму политической учебы в новом учебном году. Постановлением ЦК ВЛКСМ установлено, что итоговые занятия необходимо проводить в объеме пройденного за год учебного материала методом живой беседы. В кружках и политических группах, не закончивших изучение программы, итоговые занятия целесообразно проводить по материалу изученных тем.

Необходимость проводить занятия в форме развернутой товарищеской беседы доказана многолетней практикой работы комсомольской политсети, жизненным опытом. Метод беседы наиболее всего отвечает целям и задачам итоговых занятий. Он помогает создать ту спокойную, непринужденную обстановку, при которой только возможно творческое, сознательное участие каждого слушателя в повторении пройденного материала.

В прошлые годы некоторые комсомольские организации иногда превращали итоговые занятия в экзамены: создавали специальные комиссии, составляли вопросы, применяли пятибалльную систему оценок. Все это отрицательно влияло на результаты итоговых занятий. Подобные ошибки не должны иметь места в текущем году.

Пропагандисту следует проводить итоговое занятие, как беседу на обычном занятии. Однако при этом надо учитывать и некоторые особенности итогового собеседования. В зависимости от сложности программы того или иного кружка, политической группы, а также от подготовки слушателей, рекомендуется проводить два-три итоговых занятия.

Главное, к чему должен стремиться пропагандист, — это обеспечить высокий уровень итоговой беседы. Изученные вопросы марксистско-ленинской теории, основные положения программы должны получить полное и позитивное освещение.

Успех итоговых занятий во многом зависит от того, какие

И. МАГДЕБУРГ,
заместитель заведующего
отделом пропаганды ЦК ВЛКСМ

вопросы будут вынесены на обсуждение. Вопросы для повторения составляет сам пропагандист с таким расчетом, чтобы они отражали основные, главные положения каждой изученной темы. При этом не следует задавать слушателям вопросы, которые выходят из рамок учебной программы. Кое-где райкомы, горкомы комсомола в прошлые годы составляли единые вопросы для всех пропагандистов, работающих в политических кружках. Это неправильно. Надо помочь пропагандистам составить вопросы самостоятельно, с учетом особенностей каждого данного кружка.

Примерные вопросы для повторения, составленные наиболее опытными пропагандистами, полезно рассмотреть и обсудить на семинарских занятиях в присутствии всех руководителей кружков.

Опыт показал, что на каждый час итогового занятия следует намечать для обсуждения не более 4—5 основных вопросов. Составляя вопросы, пропагандист учитывает особенности подготовки слушателей своего кружка, заранее формулирует дополнительные вопросы.

Беседу на итоговом занятии лучше всего вести в том порядке, в каком шло изучение материала в кружке или политшколе.

Руководит итоговым занятием пропагандист. Он дает нужное направление беседе, следит за тем, чтобы она не отходила от темы. Он формулирует вопросы и вовлекает в их активное обсуждение всех слушателей. Чтобы придать итоговой беседе характер активного обсуждения, рекомендуется ставить вопрос перед всеми слушателями. После

этого как слушатели обдумают его, руководитель кружка или политической группы дает высказаться нескольким товарищам, стремясь к тому, чтобы сами слушатели дали правильный ответ как на основной, так и на дополнительные вопросы. Вносить поправки и дополнения к ответам следует лишь тогда, когда слушатели допустили ошибки или не разобрались в вопросе.

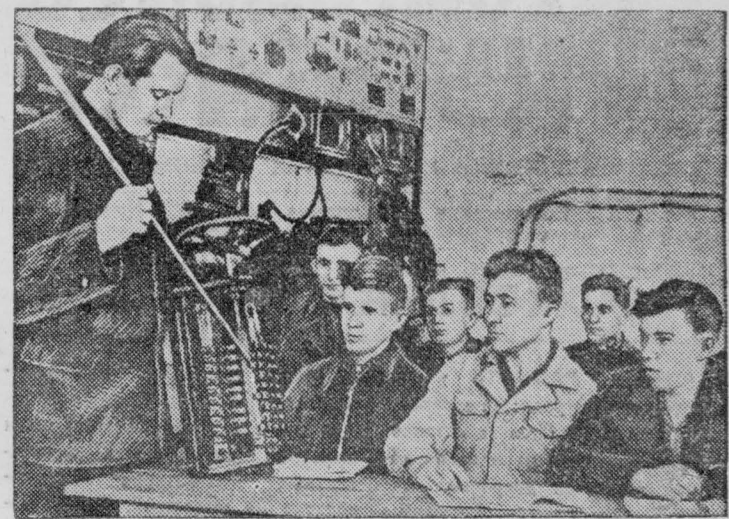
Надо добиваться, чтобы слушатели пользовались при ответах фактами, почертнутыми из местной жизни, примерами из художественной литературы, применяли наглядные пособия. В комнате, где будет итти итоговая беседа, рекомендуется устроить выставки наглядных пособий, вывесить карты, диаграммы. Желательно, чтобы на итоговых занятиях присутствовали секретари первичных комсомольских организаций и другие комсомольские работники.

В конце итогового занятия пропагандист выступает с заключением, в котором характеризует ответы слушателей. Затем он говорит об уровне знаний каждого слушателя, как им изучен пройденный материал, что не усвоено, какие недостатки у него в работе с книгой. Одновременно руководители кружков должны дать советы слушателям о том, где лучше продолжать учебу в будущем году. Для тех товарищей, которые не усвоили пройденный материал, следует

предусмотреть задания на летний период.

Чтобы итоговые занятия прошли успешно, им должна предшествовать всесторонняя подготовка. В этом деле нетерпимы самотек и благодушие. Надо вести подготовку энергично, планомерно и организованно, приступить к ней немедленно. Каждый день должен быть использован полностью.

Райкомам, горкомам комсомола, первичным комсомольским организациям следует теперь же тщательно продумать и наметить конкретные меры помощи руководителям кружков и слушателям, консультантам и самостоятельно изучающим марксистско-ленинскую теорию в подготовке к итоговым занятиям.



На снимке: занятия группы электрослесарей в учебно-курсовом комбинате Прокопьевской шахты имени Сталина. Занятия проводят инструктор тов. Мут.

Снимок В. Стрельникова.

ПО РОДНОМУ КУЗБАССУ

Студенты-докладчики

Значительную помощь комсомольским организациям г. Ставрополя в проведении политико-массовой работы среди молодежи оказывают студенты высших и средних специальных учебных заведений. 27 студентов педагогического института являются членами группы докладчиков горкома комсомола. Регулярно выступают с лек-

циями и докладами перед молодежью студенты Королева, Хохлова, Хащенко, Орловская, Лапина и другие.

Большим успехом пользуется у слушателей лекция т. Королевой «Моральный облик советского молодого человека».

В. Шатилова.

Читательская конференция по книге „Счастье“

В Трудармейском районном Доме культуры состоялась читательская конференция по книге «Счастье» П. Павленко. В работе конференции приняло участие более 70 комсомольцев и молодежи.

Директор районного Дома культуры комсомолец Леонид Ильин рассказал биографию писателя П. Павленко. О главных героях

книги говорили участники конференции тт. Кирсанова, Лебедев, Ефимов и другие.

В заключение выступила учительница Трудармейской средней школы Вера Ивановна Кобякова. Она рассказала о значении советской литературы в коммунистическом воспитании молодежи.

А. Спирина.

Лучшие киномеханики

Среди киномехаников Беловского района отдела кинофикации развернулось предмайское социалистическое соревнование.

Лучших успехов в соревновании добиваются тов. Сухоносов, комсомолки тт. Иушиной и Аб-

роскина. Квартальный план ими перевыполнен в полтора раза. Молодые киномеханики награждены почетными грамотами Кемеровского областного Совета депутатов труда.

С. Семенов.

Кружок изобразительного искусства

При Ленинск-Кузнецком Доме культуры работает кружок изобразительного искусства. В нем занимаются 20 молодых горняков и учащихся. Руководит кружком художник Н. В. Рухлядев.

Молодые художники три раза в неделю собираются, чтобы послу-

шать беседы руководителя кружка, обсудить свои творческие работы.

К 1 мая кружковцы готовят выставку своих работ. Закончили картины для выставки участники кружка Герман Захаров, Анатолий Васильев и другие.

Е. Долгих.

По следам наших выступлений

В газете «Комсомолец Кузбасса» 21 марта 1951 года была опубликована статья т. Галдаева «План техучебы остался на бумаге», в которой говорилось о серьезных недостатках в технической учебе молодежи на шахте «Северная» треста «Кемеровоуголь».

Как сообщили в редакцию главный инженер комбината «Кемеровоуголь» тов. Ковачевич и главный инженер шахты «Северная» тов. Никулин, факты, изложенные в статье, полностью соответствуют действительности.

Со стороны комбината «Кемеровоуголь» главному инженеру

треста «Кемеровоуголь» тов. Пойда дано указание закончить в апреле обучение всех горняков, работающих в подготовительных забоях; провести проверку знаний взрывников; дооборудовать учебные пункты наглядными пособиями; организовать дополнительно в апреле 20 стахановских школ в забоях; обеспечить регулярное проведение лекций по техническим темам.

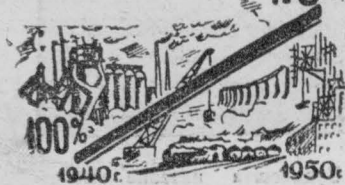
Меры, направленные на улучшение техучебы и технической пропаганды, приняты руководством шахты «Северная».

НАШ ТРУД ТЕБЕ, РОДИНА!

Цифры великих побед

ПРОМЫШЛЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ СССР

173%



Черная металлургия

159%

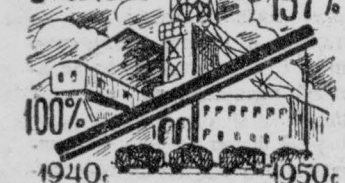
140%

129%



Уголь

157%



Нефть

122%



Электроэнергия

187%



РОСТ

Сообщение Государственного планового комитета СССР и Центрального статистического управления СССР об итогах выполнения послевоенной сталинской пятилетки, молодой механизатор и его товарищи добились на полях колхоза «Искра» победы в выполнении послевоенного пятилетнего плана.

Замечательные победы послевоенной пятилетки ярко видны на примере нашей машинно-тракторной станции. Еще в 1946 году глахозные поля станции обрабатывали колесными тракторами «У-2» и «СТЗ». Вскоре к нам начали поступать мощные гусеничные тракторы, каждый из которых может заменить два колесных «Универсал». Вместе с ростом тракторного парка увеличилось и количество прицепного инвентаря, уборочных машин. Только осенью 1950 года наша МТС получила 20 комбайнов «Сталинец-6» и 5 самоходных комбайнов.

Благодаря такой механизации МТС производит более 40 видов работ на колхозных полях.

Значительно улучшилась техническая оснащенность ремонтной мастерской. Здесь установлены новые токарные, фрезерные станки и другое оборудование.

За пятилетку выросла не только техническая база нашей МТС. Выросли люди, кадры молодых механизаторов, способные управлять замечательной советской техникой.

До 1947 года мало кому было известно имя комсомольца бригадира тракторной бригады Алексея

Жалдыбы. Включившись в соревнование за досрочное выполнение послевоенной сталинской пятилетки, молодой механизатор и его товарищи добились на полях колхоза «Искра» победы в выполнении послевоенного пятилетнего плана.

— В этой победе есть доля и нашего труда, — сказал знатный щитовик Кузбасса бригадир Василий Терентьевич Куликов. — Наш участок всю пятилетку занимал первое место в соревновании по шахте, а последние два года мы держали первенство по комбинату «Кузбассуголь». Будем работать еще лучше, чтобы дать нашей социалистической Родине больше угля.

Во многих забоях Киселевской шахты № 3 можно встретить бывших учеников мастера угля. Вот молодой щитовик тов. Алексашин. Он систематически перевыполняет нормы выплатки.

— Мне радостно было узнать о том, что послевоенная пятилетка выполнена раньше срока. Я буду работать еще лучше, чтобы ускорить строительство коммунизма, — сказал тов. Алексашин.

Оживленно идет беседа на восьмом участке.

Из школы ФЗО пришел на шахту Николай Шапоренко. За годы пятилетки он вырос до горного мастера и сейчас руководит сменой.

— В итогах пятилетнего плана каждый из нас видит свой труд, свой рост, — говорит комсомолец. — Отрадно на сердце за эти великие победы. Наша смена берет обязательство выполнить годовой план до Дню шахтера.

Коллектив шахты № 3 за послевоенную пятилетку добыл более 400 эшелонов угля сверх плана. Шахта второй год держит переходящее Красное знамя Совета Министров. Горняки краснознаменной шахты встречают первомайский праздник новыми трудовыми успехами.

Алексей Проскурин, помощник машиниста паровоза станции Топки.

поезда, добились ускорения прохождения паровоза на 1,7 километра, сэкономили 52,5 тонны топлива. Наше самое горячее желание — самоотверженным трудом закрепить и умножить достижения послевоенной пятилетки. В 1951 году мы улучшим свои показатели, будем водить тяжеловесные составы на высоких скоростях.

Л. БОНДАРЬ.
(Наш корр.)

Алексей Проскурин, помощник машиниста паровоза станции Топки.

— У меня есть предложение, — сказал Братухин. — Свой локомотив мы передадим новой бригаде, а для себя восстановим уже отслуживший срок электровоз «ВЛ-19-129».

30 июля 1947 года — памятный день для молодежи Беловского электродепо. Из ворот депо выходил на линию сияющий новыми красками красавец электровоз. Трудно было узнать в нем старую, списанную машину. Десятки комсомольцев и молодых рабочих поездных и ремонтных бригад откликнулись на предложение Игоря Братухина и приняли участие в работе по возрождению электровоза. И вот теперь они видели плоды своего труда. Машине было присвоено славное и гордое имя «Молодой гвардии». С волнением отправлялась бригада Братухина в первый рейс на восстановленном электровозе. Поездка показала, что машина работает отлично. После первого рейса состоялось собрание бригады.

Бригада чувствовала, что ее работа находится как бы под общественным контролем. Подсчитывали каждый километр, следили за каждым рейсом.

В основу работы бригада Братухина положила опыт знатного машиниста Лунина.

Сам машинист показывал пример упорного владения техникой. По его почину каждый член бригады стал стремиться к тому, чтобы освоить специальность слесаря. Соревнуясь друг с другом, контролируя и помогая

Радостные итоги

Тесным кружком собрались шахтеры около начальника участка № 9 тов. Ковалева, читающего вслух сообщение о выполнении послевоенного пятилетнего плана.

— В этой победе есть доля и нашего труда, — сказал знатный щитовик Кузбасса бригадир Василий Терентьевич Куликов. — Наш участок всю пятилетку занимал первое место в соревновании по шахте, а последние два года мы держали первенство по комбинату «Кузбассуголь». Будем работать еще лучше, чтобы дать нашей социалистической Родине больше угля.

Во многих забоях Киселевской шахты № 3 можно встретить бывших учеников мастера угля. Вот молодой щитовик тов. Алексашин. Он систематически перевыполняет нормы выплатки.

— Мне радостно было узнать о том, что послевоенная пятилетка выполнена раньше срока. Я буду работать еще лучше, чтобы ускорить строительство коммунизма, — сказал тов. Алексашин.

Оживленно идет беседа на восьмом участке.

Из школы ФЗО пришел на шахту Николай Шапоренко. За годы пятилетки он вырос до горного мастера и сейчас руководит сменой.

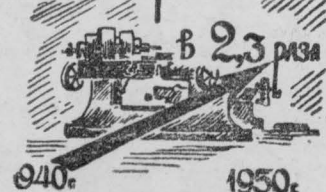
— В итогах пятилетнего плана каждый из нас видит свой труд, свой рост, — говорит комсомолец. — Отрадно на сердце за эти великие победы. Наша смена берет обязательство выполнить годовой план до Дню шахтера.

Коллектив шахты № 3 за послевоенную пятилетку добыл более 400 эшелонов угля сверх плана. Шахта второй год держит переходящее Красное знамя Совета Министров. Горняки краснознаменной шахты встречают первомайский праздник новыми трудовыми успехами.

Л. БОНДАРЬ.
(Наш корр.)

Цифры великих побед

Машиностроение



1940. 1950.

Химическая промышленность



1940. 1950.

Железнодорожный транспорт



1940. 1950.

СРЕДНЕСУТОЧНАЯ ПОГРУЗКА

Сельское хозяйство

Валовой урожай зерна в 1950 году превысил уровень 1940 года на 345 миллионов пудов.

Возросла техническая вооруженность сельского хозяйства. За пятилетие сельскому хозяйству поставлено:

536 тыс. тракторов;
93 тыс. комбайнов;
341 тыс. плугов;
254 тыс. сеялок;
249 тыс. культиваторов.

Электровоз „ВЛ-19-129“

...Электровоз с тяжеловесным составом шел на большой скорости к станции Белово. Но вот неожиданно машинист останавливает поезд.

— У одного из вагонов горит букаса, — ответил он на вопрос членов бригады.

Опытный вагонный мастер похвалил машиниста за бдительность.

— Не уследил бы — просто-ли бы в два раза больше, — сказал он.

Машинист электровоза Игорь Братухин ничего не ответил на это похвалу. Он считал, что иначе и быть не может: зоркость, умение «чувствовать» состав — непременное качество водителя локомотива.

Шел второй год послевоенной сталинской пятилетки. В электродепо уже с уважением заговорили о машинисте Братухине и его бригаде. В комитете комсомола горячо обсуждался вопрос о том, что нужно создать вторую такую бригаду.

Бригада Игоря Братухина не сдавала борьбы за повышение среднесуточного пробега локомотива. Так началось движение пятидесятников. В соревнование втянулись все службы: пятидесятникам нужна была «зеленая улица». «Зеленую улицу» молодежному электровозу обязался обеспечить поездной диспетчер Беловского отделения дороги Владимир Чумаков. Был разработан иведен уплотненный график оборота электровозов, предусматривающий среднесуточный пробег 510—526 километров при норме 426 километров.

Первым в электродепо 506-километрового пробега в сутки достиг электровоз Игоря Братухина. На локомотиве имени «Молодой гвардии» появилась надпись: «Пятидесятник». За пятилетку комсомольско-молодежный электровоз Игоря Братухина перевез более 200 тысяч тонн грузов сверх плана. Каждый член коллектива комсомольско-молодежного электровоза может с гордостью сказать:

— И мой труд вливается в труд моей Республики!
А. ПОРТНАГИН.

Ледоход



Как будто выбиваются седины
Из-под бараньей шапки старика,
Река из-за горы выносит
льдину,
Шумит и затопляет берега,
Мальчишки зачарованы
картиной,
Им только бы поближе быть
к воде.

А по реке плывут, белея,
льдину,
Похожие на стан лебедей.
Прислушайся, и грохот
орудийный
Докатится к тебе издалека, —
То разбивает об утесы льдину
Могучая сибирская река.

А. КОСАРЬ.

Весна

Весна,
Чудесная пора;
Дымятся, просыхая, лужи,
В бездонном небе птицы
кружат.
У школы с самого утра,
Совсем забыв о зимней стуже,
Шумят, играя, детвора.

Висят на тополях скворечни,
Мелькают стайки их жильцов.
И над землей со всех концов
Легонько приветом вешним
Задорный пересвист скворцов.

Уже в полуденную пору,
Весенним солнышком согрет,

Народ по-летнему одет.
Совсем по-майски красит город
Нарядов женских разноцвет.

Гудки машин, звонки трамвая,
И смех, и разговор людей —
Все стало радостней, звучней.
Весь город перед Первомаем
Светлее стал и веселей.

И я, восторженный под-детски,
Горжусь, что этот город — мой.
Иду с ликующей душой,
Любуюсь улицей Советской,
Людьми, заводами, весной.

В. ИЗМАЙЛОВ.

Моряки

В весеннеи воде отражаются
Ряды молодых тополей.
Детинками в путь снаряжается
Флотилия кораблей.

И мачты, как надо,
поставлены,
И рядом лежат якоря.

В глазах моряков
новоявленных
Ручьи разрослися в моря.

Не слышно лишь выстрелов
пушечных,
Но есть адмирал у детей:
Ведет он эскадру игрушечных,
Но грозных на вид кораблей.
Он строг. Под лучами
слепящими
Командует: — Полный вперед!
...Он вырастет и настоящие
В морях корабли поведет.

В. АФАНАСЬЕВ.

ЛАБОРАТОРИЯ
ФОТОЛЮБИТЕЛЯ

Светонепроницаемое помещение. Для того, чтобы проявить фотографии, нужно изготавливать из фанеры или картона специальный шкаф и в нем производить зарядку кассет и проявление пластинок и пленок. Нечисть с негативов (в случае отсутствия темной лаборатории) можно производить в комнате нечестиво не занавешивая окон.

Лабораторный фонарь. Для освещения темной комнаты тре-

Спортивная хроника

ЛЕГКОАТЛЕТЫ ГОТОВЯТСЯ
К ЛЕТНЕМУ СЕЗОНУ

В Прокопьевске состоялись соревнования по легкой атлетике в закрытом помещении. В них приняли участие 147 лучших физкультурников, представляющих 27 спортивных коллективов.

В результате упорной борьбы первенство завоевали спортсмены горного техникума. На второе место вышла команда спортивного общества «Медик».

В личном первенстве в беге на 60 метров победу одержала студентка горного техникума Алтын. Среди мужчин на этой дистанции первыми были физкультурники механического завода комбината «Кузбассуголь» Главачек и Спицин.

Студент горного техникума И. Сенько занял первые места в прыжках в высоту, длину и в толкании ядра.

УСПЕХ МОЛОДОГО СПОРТСМЕНА

В спортивном зале Кемеровского химико-технологического техникума состоялись соревнования по легкой атлетике. Студент техникума Валентин Терновой взял высоту в 1 м. 71 сантиметр, установив новый городской рекорд по прыжкам в высоту в закрытом помещении.

Терновой занял также первые места по тройному прыжку длину, бегу на 30 метров и бегу на 40 метров с препятствием.

И. Дулоз.

НА ЗВАНИЕ ЧЕМПИОНА
ИНСТИТУТА

В Сибирском горно-металлургическом институте состоялся шахматный турнир, в котором приняло участие 13 сильнейших шахматистов — студентов и преподавателей.

Звание чемпиона института завоевал студент 2-го курса въездоразрядник Юрий Борицкий, набравший 9 очков из 12. Второе и третье места поделили второразрядники Ершов и Боганов.

Победители турнира награждены грамотами

Ю. Рубинштейн.

УБЕДИТЕЛЬНАЯ ПОБЕДА

Состоялся шахматный матч между командами горного и коксохимического техникумов г. Кемерово.

Матч закончился убедительной победой команды горного техникума, набравшей 9,5 очка из 10.

В. Баталов.



Венгрия. Одна из лучших улиц Будапешта названа именем Сталина.
На снимке: угловой дом улицы имени Сталина и площади Героев.

ЗА ПАКТ МИРА!

Обращение Берлинской сессии Всемирного Совета Мира о заключении Пакта Мира между пятью великими державами нашло горячий отклик в сердцах миллионов людей доброй воли. Во всех странах земного шара проходят митинги, собрания демонстрации, участники которых требуют заключения Пакта Мира. В ряде стран — в Румынии, Венгрии, Албании, Болгарии, Индии, Иране, Австрии, Норвегии, Мексике и во многих других — уже начался сбор подписей под Обращением.

В Албании за первые два дня поставили свои подписи под Обращением 380 тысяч человек. Успешно проходит сбор подписей в Австрии. По данным Австрий-

ского комитета мира, в стране подались под Обращением Всемирного Совета Мира 515 тысяч граждан. В столице Венгрии — Будапеште за два дня поддержали Обращение свыше 300 тысяч человек.

Поставив свою подпись под требованием о заключении Пакта Мира, венгерский крестьянин Надя из села Бла заявил: «Моя земля теперь пашет трактор, засевает машина, жизнь моя — счастливая и мирная. Этую свою жизнь я буду защищать не только своей подписью, но и своим трудом».

Могучий фронт сторонников мира становится все более сплоченным и организованным. Миллионы людей крепят свое единство в борьбе за сохранение мира.

Предмайское соревнование
в Польше

Все шире развертывается предмайское социалистическое соревнование в Польше.

Коллектив металлургического завода «Покуй» («Мир»), борясь за высокую производительность труда, добился экономии на сумме 856 тыс. золотых.

В числе первых в предмайском социалистическом соревновании идут шахтеры. Многие коллектизы и отдельные забойщики значительно перевыполняют свои обязательства, давая стране тысячи тонн угля сверх плана.

Забойщик Вуйчик выполняет

дневное производственное задание на 525 процентов.

Успешно трудятся рабочие текстильных предприятий. Работница хлопчатобумажной фабрики им. Октябрьской в Лодзи Мизерская заявила: «Мы постараемся, чтобы наши предмайские достижения стали постоянными достижениями, постараемся работать с таким же подъемом всегда, чтобы досрочно выполнить задания шестилетнего плана».

В обстановке большого труда предмайского подъема проходит предмайское соревнование также и в деревне.

Проведение бумаги и 3) белую матовую лампу для просматривания готовых негативов. Для проявления кинопленок освещение не требуется.

Лабораторные принадлежности и оборудование. Для проявления, фиксирования и промывки пластины или бумаги необходимо иметь минимум три ванночки (кубетки). Размер их должен быть несколько больше размера обрабатываемой пластины или бумаги, чтобы материалы было удобно вынимать из раствора.

Она из ванночек предназначается для проявителя, вторая — для закрепителя (фиксации). Ни в коем случае не рекомендуется употреблять ванночку, в которой был закрепитель, для проявителя. Следует «закрепить» каждую ванночку за определенным раствором.

Для проявления пленок служат специальные бачки, в которых пленка проявляется в пол-

ной темноте. Каждый фотолюбитель, работающий с фотоаппаратом для съемки на киноаппарату, должен запастись одним бачком.

Для сушки стеклянных негативов следует приобрести специальный сушильный стакочек. Кинопленка для сушки подвешивается вертикально вдоль стены с помощью специальных зажимов.

Кроме перечисленных предметов, для оборудования фотолаборатории следует иметь: 1) весы с разновесом для взвешивания различных веществ при составлении фотографических растворов; 2) мензуры для измерения объемов жидкостей; 3) воронки; 4) банки или бутылки с притертными пробками; 5) зеркальное стекло для глянцевания снимков; 6) валик для накатки снимков; 7) пинсет; 8) термометр.

Редактор Н. ТРОИЦКИЙ.

Адрес редакции: г. Кемерово, здание кинотеатра «Москва».

телефоны: редактора 7.06, отделов — 9.88.