

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Комсомолец Кузбасса

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА ВЛКСМ

№ 47. | Пятница, 19 мая 1950 г. | Цена 20 коп.

ЗАВТРА ЭКЗАМЕНЫ

Держать экзамен! Этот термин советские люди употребляют, когда им предстоит совершить какое-либо ответственное дело. С завтрашнего дня десятки миллионов советских школьников будут держать ответ перед Родиной за знания, полученные в учебном году.

Хорошо подготовленной к этому напряженной, но торжественному периоду учебного года пришла и 150-тысячная армия школьников сталинского Кузбасса.

Празднично выглядит в эти дни 2-я средняя школа г. Прокопьевска. Всюду — в вестибюле, коридорах, классах—призывы и плакаты, на окнах—цветы. Здесь все готово к экзаменам. В школе заблаговременно были организованы консультации, обзорные лекции для старшеклассников, внеклассные занятия. Комсомольцы сделали все, чтобы создать в школе спокойную и деловую обстановку, чтобы каждая ученица хорошо подготовилась к экзаменам.

Ровно в 9 часов утра откроются завтра двери 4-й женской школы гор. Кемерова. Спокойно и уверенно будут подходить ученицы к столу экзаменаторов. Они спокойны потому, что долго и хорошо готовились к этим дням и уверены в своих знаниях.

В далеком таежном поселке Горной Шории или городе угля и металла—Сталинске, в большом красивом селе Тисульского района или на руднике Салаир — всюду у школьников деловое и приподнятое настроение.

— Мы ждем 20 мая, — пишут в редакцию ученицы 42-й школы г. Мариинска Тамара Дремова и Галя Бесильных.—Мы знаем, что на экзаменах нас не спросят о том, чего нам не рассказывали на уроках, а все пройденное мы знаем хорошо.

— Я постараюсь с честью выдержать экзамен перед Родиной,— пишет в письме ученик 10-го класса 33-й школы г. Кемерова Василий Чиляев.

Комсомольские организации школ вместе с преподавателями должны позаботиться о том, чтобы серьезный, важный период экзаменов протекал нормально, в спокойной и деловой обстановке. Необходимо, чтобы в каждой школе были постоянно открыты комнаты подготовки, библиотеки и учебные кабинеты.

Около 60 тысяч школьников нашей области будут держать переводные экзамены впервые. Это четвероклассники. Помочь каждому из них правильно построить режим дня, научить разумно сочетать занятия и отдых — вот обязанность каждого комсомольца школы.

Сейчас особенно важно, чтобы ни один школьник не был вне поля зрения товарищей, учителей, родителей. Нужно во время ободрить его, вселить веру в свои силы и способности, в свои знания.

1500 учащихся школ Кузбасса начнут завтра сдачу экзаменов на аттестат зрелости. Многих из них уже сейчас начинает волновать вопрос: кем быть? Они заст�аются в выборе профессии или вуза для дальнейшей учебы.

Помочь выпускникам в решении их затруднения во время должны горкомы и райкомы комсомола. Каждый горком и райком ВЛКСМ должен оказать в эти дни школе самую большую помощь. Необходимо глубже интересоваться жизнью школьников, обстоятельно вникать в их нужды и запросы, помогать в налаживании в школах разумного отдыха учащихся.

Экзамены — один из важнейших этапов в жизни каждого советского школьника. Каждый из них стремится спокойно и уверенно ответить на все предложенные вопросы и сказать: «Да, я выполнил свой патриотический долг, я хорошо учился».

И нет сомнения, что школьники Кузбасса порадуют Родину новым ростом духовных сил и отличными знаниями, накопленными за год упорной и напряженной учебы.

Желаем вам успеха, дорогие друзья!

Проект памятника Александру Матросову

Великие Луки. (ТАСС). В Великих Луках похоронен Герой Советского Союза Александр Матросов, 23 февраля 1943 года совершивший бессмертный подвиг у деревни Чернушки Великолукской области. Лауреат Сталинской премии, скульптор Е. В. Бучетич изгото-

вил проект постоянного памятника А. Матросову в Великих Луках. В городе состоялся общественный просмотр проекта памятника. Матросов изображен в последний момент, перед решающим броском на амбразуры вражеского дзота. Высота будущего памятника — 8—10 метров.

На полях Кузбасса

Первым в районе

14 мая совхоз «Заря» первым в Промышленновском районе выполнил план сева пшеницы и ячменя. Успех обеспечили молодые трактористы и селянщики. Работая по часовому графику, тракторист Петунин и селянщик Русаков на тракторе «СХТЗ-НАТИ» выполняли норму выработки на 150—170 процентов. Самоотверженно трудились трактори-

сты тт. Соколов, Трехноз и Зайцев и селянщики тт. Санко, Чекмарев и Стрельцов.

Среди полеводческих бригад первенство в соревновании заняла бригада № 1, где бригадирами Лазарченко и Стасенко. Рабочие полеводческих бригад совхоза обязались закончить весенний сев и поднятие ранних паров к 23 мая.

По примеру комсомольца

Между трактористами, обслуживающими колхоз «Огонек» Киселевского района, широко развернулось соревнование за быстрейшее завершение весенне-полевых работ. В первых рядах соревнующихся идут комсомольцы. Группа комсомольской группы тракторной бригады Георгий Беляев личным примером в работе увлекает за собой трактористов. Только за последние 4 дня работы он засеял свыше двухсот гектаров и сэкономил около 250 килограммов горючего. В промежутках между сменами

Беляева можно видеть за изучением материальной части трактора или новинками технической литературы. По примеру своего вожака вся молодежь бригады систематически перевыполняет нормы выработки.

В бригаде хорошо организована политico-массовая работа. Тракторный вагончик обрудован портретами вождей, плакатами и лозунгами. В свободное время трактористы читают газеты и журналы. Здесь часто выпускается «боевой листок».

Здесь не прекращают работать ночью

Недавно колхозники сельхозартелей «10 лет Октября» и «Зеленый луг» Ленинск-Кузнецкого района об'единились в один колхоз, назвав его «Ленинский путь».

Приближалась теплая весенняя ночь. Трактор «АТЗ-НАТИ» с тремя селянками шел по ровному полю, одна за другой подходили подводы с зерном и разгружались на поле.

В это время на полевом стане бригадир полеводов Коновалов беседовал с молодыми колхозниками, которые должны будут работать ночью.

— Трактор идет хорошо, — говорил он, — водители освоили часовую график. Нам надо поработать так, чтобы не до-

пустить ни одной минуты проста машины.

— Постараемся, — ответил за всех комсомолец Михаил Воронин.

...Всю ночь с поля доносились ровный гул мотора. Не задерживая трактористов, колхозники комсомолки Антонина Ненкова и Анастасия Коновалова брали мешки с полосы, засыпали золотистое зерно в ящики селялок. Селянщики комсомольцы Архипов, Юдин и Воронин внимательно следили за работой селянки, проверяли прицепы. Агрегат работал бесперебойно.

Наступило утро. Результат был хорошим. Смены тт. Свирикова и Юдина за 8 часов засеяли пшеницей 115 гектаров.

П. Петров.

Красный флагок на тракторе

Включившись в социалистическое соревнование за высокое качественное проведение весенне-полевых работ в лучшие агротехнические сроки, коллектив Мазуровского совхоза Кемеровского района 16 мая, достаточно, завершил сев яровой пшеницы.

Соревнуясь между собой, на себе яровой пшеницы особенно хорошо поработали трактористы комсомольцы Яков Еремич и Семен Чернов. Тракторист Яков Еремич, работая по часовому графику, при норме 9 гектаров ежедневно в смену, вырабатывает по 12—13 гектаров. 46 гектаров за 5 дней вместо 26 по норме выработал на культивацию и дискование Семен Чернов. На его тракторе развеивается красный флагок передовика-стажановца.

Комсомольский контрольный пост

В колхозе «Новый путь» Подунского района организовано несколько комсомольских контрольных постов. Сейчас, во время весенне-посевной кампании, они ведут борьбу за строгое соблюдение правил агротехники.

7 мая в сельхозартели была пущена селянка, обслуживать которую поручили колхознику Ширинскому. Члены комсомольского контрольного поста комсомольцы тт. Морозов и Уткин, прозванные начальство работой Ширинского, обнаружили, что на площади 18 гектаров 50 процентов высеванных семян пшеницы были неправильно заделаны. Комсомольский контрольный пост поставил этот вопрос перед правлением колхоза и потребовал, чтобы Ширинский вместе с агрономом колхоза Курбиным, который плохо контролировал качество сева, переделали работу.

А. Тарапенко.



Успешно ведут весенний сев колхозники сельхозартели «Красный командир» Кузнецкого района.
На снимке: тракторист Ф. Высоцкий, работающий в этом колхозе, ежедневно вспахивает по 16 гектаров земли вместо 7 га по норме.

Обязательства молодых горняков

В апреле в городах Прокопьевске и Кемерове прошли слеты молодых передовиков шахт и строек комбинатов «Кузбассуголь» и «Кемеровуголь».

Работа слетов проходила под лозунгами: «Досрочно выполним годовой план угледобычи!», «Молодежь — на освоение и внедрение новой техники!».

Участники слетов в своем решении взяли на себя повышенные обязательства и призывают всю молодежь, работающую на шахтах и предприятиях Кузбасса:

1. Шире развернуть социалистическое соревнование за увеличение производительности труда, снижение себестоимости и повышение качества продукции; добиться, чтобы каждый молодой рабочий имел конкретные обязательства и систематически перевыполнял нормы выработки.

2. Центральной задачей является сейчас освоение новой техники и достижение наиболее высоких показателей на обслуживаемых машинах и механизмах. Давать в месяц на комбайне не менее 15 тысяч тонн угля, на бурковую машину — 12 тысяч тонн, на углепогрузочную машину — 150 метров ухода, на породотранспортерную машину — 60—80 метров ухода; на строительстве — добиться стопроцентного испытования транспорта, растворомешалок и бетономеша-

лок, строгальных и других столярных станков, давать на каждый экскаватор не менее 20 тысяч кубометров породы на 1 кубометр емкости ковша.

3. В целях повышения производственной квалификации и увеличения производительности труда каждый молодой рабочий обязан изучить смежную профессию и связанную с этим технику: машинист труборезной машины и дежурный электрослесарь должны изучить комбайн, проходчик — погрузочную машину и сдать экзамен на взрывника, каменщик должен знать штукатурное дело, столяр — работать самостоятельно на всех столярных станках и т. д.

4. Следуя примеру Лидии Корабельниковой, каждый молодой рабочий должен работать 1—2 дня в месяц за счет сэкономленных им материалов. Молодой рабочий должен иметь личевый счет достигнутой им экономии материалов, инструмента, а также сохранности машин и механизмов. Использовать все имеющиеся на шахтах и стройках внутренние резервы и направить их на перевыполнение планов и заданий.

Участники слетов считают почетной задачей каждого передового рабочего и инженерно-технического работника обучить 2—3 молодых рабочих управлению машинами и механизмами.

Участники слетов предложили хозяйственным руководителям совместно с комсомольскими организациями практиковать не реже одного раза в месяц проведение молодежных собраний, на которых обсуждать итоги работы и задачи молодых рабочих.

Участники слетов обратились ко всем руководителям шахт, трестов и строительных организаций Кузбасса сделать все возможное для дальнейшего улучшения материально-бытовых и производственных условий молодых рабочих.

Участники слетов призывают всю молодежь шахт и строек работать с еще большим напряжением сил и вместе со старыми кадровыми рабочими выполнить почетные обязательства, взятые шахтерами Кузбасса в письме товарищу Сталину.

Бюро обкома ВЛКСМ обсудило итоги работы слетов молодых передовиков шахт и строек комбинатов «Кузбассуголь» и «Кемеровуголь». Бюро обкома ВЛКСМ одобрило решение слетов и обязало горкомы и райкомы ВЛКСМ довести это решение до сведения каждого молодого рабочего, еще шире развернуть социалистическое соревнование за достойную встречу праздника Дня шахтера и досрочное выполнение годового плана угледобычи.

В СТОРОНЕ ОТ ЖИЗНИ

2 колхоза Безруковского сельсовета Мысковского района — имени Молотова и «Новый быт» — на основании единодушного решения обединились в один колхоз имени Молотова. Дружно начали колхозники весенний сев.

Молодежная тракторная бригада своими силами перевезла амбар в поле и хорошо оборудовала его под жилье среди пашен. Есть в этом колхозе и комсомольцы. Но комсомольской организации нет, хотя об этом районом ВЛКСМ знал еще в марте месяце.

Когда же райком ВЛКСМ думает приступить к организации молодежи на успешное проведение весеннего сева?

Е. Есипов,
с. Безруково.

Порочный метод

Известно, что занятия в комсомольской политсете в городах должны закончиться к концу июня. Но пропагандист политшколы в Кировском районе г. Бердска т. Шмаков решил закончить занятия «досрочно». Вместо того, чтобы помочь слушателям повторить и закрепить пройденное, уяснить плохо усвоенные вопросы, тов. Шмаков решил провести экзамены.

И вот перед слушателями появились 32 билета с тремя вопросами в каждом...

Такие экзамены нельзя расценить иначе, как механическое перенесение школьных методов проверки знаний слушателей. Они противоречат установившемуся

С. Вагин.

ЗАВТРА ЭКЗАМЕНЫ

ШКОЛЬНИКИ СЕЛАТИХОНОВКА

В центре большого села Тихоновка стоит красивое здание школы. Вокруг него насыпаны акации, бересклеты, черемуха.

В помещении школы чисто, в классных комнатах развесаны различные таблицы и географические карты. На столах макеты и другие наглядные пособия, изготовленные руками учащихся.

Здесь все готово к экзаменам. Хорошо подготовились к экзаменам и ученики школы. Четырехклассницы Надя Митяева, Нина Бастун и Валя Киселев закончили последнюю четверть с отличными оценками. Завтра они впервые возьмут в руки экзаменационные билеты. Но это их не пугает: пройденный материал ребята повторили хорошо.

М. Сергеев.



Накануне экзаменов..
Гор. Кемерово, школа № 21.

НАШ ПЕРВЫЙ ЭКЗАМЕН

Эта весна по-особому радует и волнует нас. Вспоминается осень, когда 4 года назад мы, 37 девочек, первый раз пришли в школу. За эти годы мы подружились, научились хорошо чувствовать ответственность перед классом и школой. Мы спокойно встречаем экзамены, потому что отлично подготовились к ним.

Еще месяц назад весь класс разделился на несколько групп. Подготовку к экзаменам в

С ЧЕСТЬЮ ВЫДЕРЖУ ЭКЗАМЕН

С первых дней учебы я стремился хорошо закончить среднюю школу. Готовясь к экзаменам, я много занимался, усиленно повторяя пройденный материал. Особенно большое внимание уделил повторению литературы и истории. Читал дополнительную литературу, слушал доклады и лекции.

Я успел хорошо повторить материал по всем предметам.

Завтра мы, десятиклассники, с радостью придем в школу, чтобы отчитаться в своих знаниях, полученных нами за 10 лет обучения. Я постараюсь с честью выдержать экзамен перед Родиной.

Неля Чепурина,
г. Аянгеро-Судженск,
школа № 17.

НАМ пишут

МОРГАНИСТ В РОЛИ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

В Тайгинской лесной школе шла лекция о методах получения смолистых веществ. Преподаватель, он же заведующий учебной частью, Садовничий непомерно расхваливал иностранные способы получения смолистых веществ. Он совершенно не упоминал о передовых методах советского лесного хозяйства. Напрасно слушатели ожидали хотя бы единого слова о великих русских преобразователях природы — Мицурине, Докучаеве, Лысенко. Их имена на лекциях Садовничего не упоминалось. Зато лектор усиленно протаскивал разбитые и осужденные советской общественностью идеи веймановистов-морганистов.

Во всем мире известно о великом сталинском плане преобразования природы. В школе об этом важнейшем событии учащиеся узнали только из газет и книг. На все попытки слушателей школы узнать о ходе выполнения плана лесонасаждений Садовничий неизменно отвечает:

— У меня этого в программе нет.

Однажды учащийся Бегишев задал преподавателю вопрос. Садовничий, казалось, не слышал. Тогда Бегишев спросил еще раз. Разгневанный Садовничий удалил ученика из класса. Зная о том, что Бегишев занимается на круглые пятерки, Садовничий стал травить и систематически преследовать его. Наконец горе-преподаватель объявил бойкот отличнику учебы, в течение всего учебного года не спрашивая и не интересуясь его знаниями.

Такая же порочная практика и у преподавателя Андреева. Он не готовится к лекциям и дошел до того, что начал спаивать учащихся.

В школе нет учебников по лесному хозяйству, и поэтому учащиеся вынуждены на слово верить низкопробным рассуждениям морганиста.

Расписания занятий нет. Учащиеся не знают, чем они будут заниматься. Все это привело к тому, что сейчас в школе выше 20 процентов учащихся не успевают по одной или нескольким дисциплинам.

О безобразиях, творящихся в стенах Тайгинской лесной школы, знает начальник лесного хозяйства т. Логинов, знает, но мер никаких не принимает.

А. Черкасский.

КОГДА ПОСТРОЯТ КЛУБ?

Молодежи станции Трудармейская негде провести свободное время. Единственное культурное заведение поселка — старый клуб на 60 мест. Когда демонстрируются новые кинофильмы, в клуб попасть просто невозможно.

Молодые железнодорожники желают иметь свою хорошую художественную самодеятельность. Однако кружковую работу проводят негде. Зав. клубом Мензейская недавно организовала агитбригаду для поездки на полевые станы, а репетиций агитбригады провести так и не удалось: нет помещения.

Два года в поселке строят новый клуб. Райисполком регулярно меняет сроки открытия клуба, но пока дальше решений дела не идет. 700 тыс. рублей, которые отпущены на строительство клуба, расходуются далеко не по-хозяйски. Лес, привезенный настройку, растаскивается, быстро исчезают и другие строительные материалы. Так и стоит месяца два один этаж строящегося клуба.

Хочется спросить одно: почему председатель райисполкома т. Сиваков и секретарь райкома ВЛКСМ т. Ефимов так плохо заботятся о культурном отдыхе молодежи?

Л. Иванов.

ПОРА ПОДУМАТЬ ОБ ОТДЫХЕ МОЛОДЕЖИ

С большим желанием молодежь Кемеровской ГРЭС садила деревья и кустарники около своего клуба. После этого в сквере были расчищены дорожки и вокруг установлена хорошая металлическая решетка.

Скоро, однако, о сквере забыли. Он превратился в проходной двор и фойе клуба. Деревья и кустарники беспощадно уничтожаются. Дети устраивают здесь качели, гнут и ломают деревца. Домохозяйки привязывают к деревьям веревки и вешают белье.

Территория клуба не освещена. Поэтому на вечерних киносеансах почти не бывает зрителей.

Заводу и комитету комсомола пора, наконец, подумать об отдыхе молодежи.

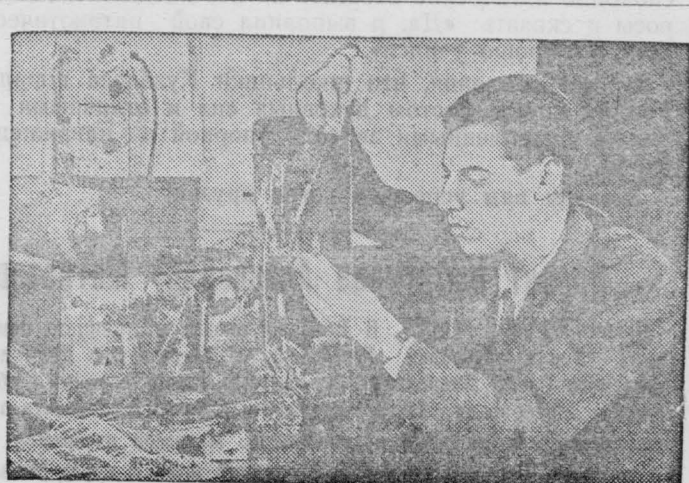
Л. Лошманова.

ГДЕ КУПИТЬ КНИГУ?

Книга — лучший друг и учитель молодежи. Она помогает познавать жизнь во всем ее многообразии, повышать политический и культурный уровень.

Об этом, очевидно, забыли работники Ленинск-Кузнецкого райпотребсоюза. В Фамышинском, Шабановском и Ачинском сельпо нет ни политической, ни художественной, ни сельскохозяйственной литературы. Чтобы купить нужную книгу, приходится ехать за ней специально в город.

С. Качалов.



Кемеровский радиоклуб. Радиолюбитель Ю. Щепанский за сборкой коротковолнового передатчика.

Шахта будущего

От обутика до горного комбайна «Кузбасс» — вот один из практических, ощутимых результатов того технического прогресса, какой внесли в угольную промышленность нашей Родины большевистская партия и советская власть. Наша сегодняшние шахты — подлинные социалистические фабрики угля, оснащенные первоклассной отечественной техникой.

Яркий расцвет творческой мысли и великая созидающая сила советского народа не знают преград. Поэтому глубокой верой в полное осуществление своих творческих планов звучат слова кандидата технических наук горного инженера В. С. Мучника, когда на вопрос «Как будет выглядеть шахта ближайшего будущего?», он отвечает:

— Это будет такая шахта, где все операции по добыче угля и транспортировке его на гору обединятся в один непрерывный механизированный процесс. В такой шахте не потребуется крепить выработанное пространство. Шахтеры станут управлять механизмами с помощью дистанционных и телевизорных установок.

...Мы шагали по основному штреку. Вместо обычного рельсового пути по почве выработки тянулись два больших трубопровода. В них что-то беспрерывно ворочалось и шумело.

Навстречу шла закончившая работу ночная смена шахтеров. Их было немного — человек 10—12.

— Здравствуйте, товарищ инженер! — остановился один из них. — С пластика «Горетого» за смену сегодня четыреста пятьдесят тонн взяли.

— Как давление? Мониторы? — спросил инженер.

— В порядке! Смена прошла отлично.

— Ясно! Выходите на гору и сдавайте рапорт дежурному, — распорядился инженер.

В шахте было непривычно тихо. Не раскатывалось в ее выработках гулкое эхо от падающих взрывов. Не было слышно и той характерной пульматной дроби, какую напоминают своей работой пневматические отбойные молотки. Не слышно было заливистых звонков подземных электровозов, веселого перестука вагончиков, тонкой волнующей пес-

ни моторов лебедок.

Главным закруглением трубопроводы ответствуют вправо, в новую выработку. Здесь было так же сухо и чисто, как и в той выработке, по которой мышли раньше.

— Отворот на пласт «Горный! — обяснил инженер. — Скоро забой.

Навстречу стали долетать тяжелые ритмичные вздохи машин.

— Это из насосной камеры, — коротко отвечает на немой вопрос инженер. — Сейчас увидите.

Насосная камера оказалась светлым и просторным помещением. Машинист, одетый в синий комбинезон, протирал корпус трех огромных насосов, равномерно вздыхающих своими блестящими цилиндрами.

— Наша главная силовая установка, — обводит широким жестом насосную камеру инженер. — Отсюда идет к мониторам энергия. Ну, а теперь пройдемте на забойную линию.

Эта линия предстала перед нами 100-метровой выработкой, залитой светом лами дневного освещения. На равном расстоянии друг от друга стояли добывающие механизмы — мониторы. Нацепленные на блестящую толщу угольного иллюстрации, они походили на те артиллерийские орудия, огонь которых раскалывает крепчайшую сталь танков.

Сейчас эти подземные орудия стояли безмолвными. Около хлопотала небольшая группа людей.

— Кто на смене? — громко спросил инженер.

— Старший механик Филков и мониторщики Юшков и Гришаев.

— Почему стояте?

— Заканчиваем плановую подчистку направляющих устройств.

Через несколько минут техник Филков нажатием кнопки на пульте управления пустил мониторы.

Вздрогнув, грозные машины выбросили на толщу угля блестящие книжалевые клиники водяных струй гигантской силы. Один из мониторов подсекал уголь по почве лавы, другой резал ее глубокими вертикальными линиями, третий отваливал и дробил большие глыбы угля.

Мириады блестящих от света водяных брызг смешались с ча-

стичками углем. Оседая на почву, вода увлекала за собой уголь. Непрерывным мощным потоком сползала эта угольная масса по желобам в приемник и, подчиняясь напору воды, скатывалась в трубопровод. По нему шла до ствола шахты, поднималась на поверхность и направлялась в обезвоживающую станцию. Отсюда, через специальные устройства, обезвоженный сухой уголь поступал на эстакаду и грузился в железнодорожные вагоны.

— Технология угледобычи на гидрошахте, — обяснил инженер, — основана на обединении всех операций в единый процесс. Мы сократили технологический цикл и уничтожили большое количество вспомогательных операций. Непрерывно обращающаяся в круговом производственном процессе струя воды заменяет теперь врубовую машину, электросверла, взрывчатые материалы, навалочные машины и транспортеры. Труд шахтера в гидрошахте изменился свой характер. В гидрошахте есть цепь машин. Но здесь нет перерыва или перехода от одного производственного процесса к другому. Рабочий наблюдает за работой машин, управляет производственным процессом.

Применяя определенную последовательность выемки целика угля и регулируя скорость подвигания забоя, шахтеры гидрошахты избегли необходимости крепить выработанное пространство и получили возможность правильно и надежно управлять горным давлением.

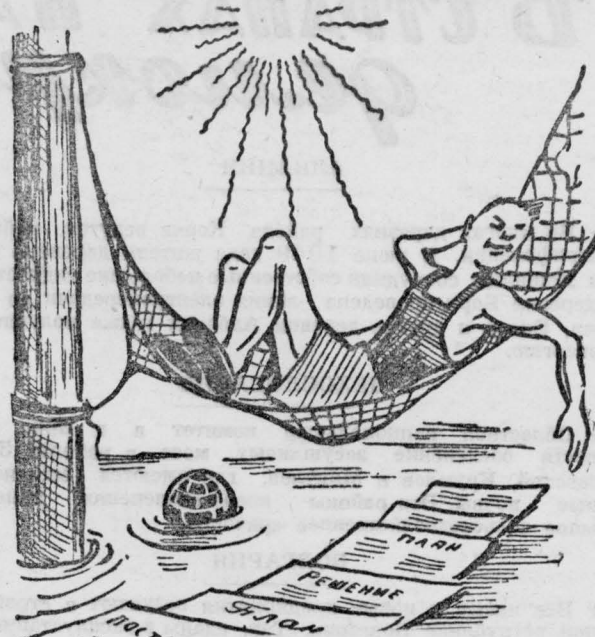
Нередко приходится слышать, что шахта будущего — это сложное сочетание большого числа машин, распределенных по горным выработкам, машин, оснащенных дистанционным и автоматическим управлением. Но смелая советская конструкторская мысль обращается к созданию типа машин, способных не только механизировать труд шахтера, но и обединить возможно большее количество производственных операций.

— Гидрошахта — это не смутная перспектива, а дело ближайших двух—трех лет...

Шахты, описанной нами, пока еще нет. Но она будет. Это — шахта ближайшего будущего.

А. Снетков.

Спячка продолжается



На рисунке нет портретного сходства. Редакция приносит в этом свои извинения тт. Голофасту, Пылеву и Туманову, одного из которых пытался нарисовать художник.

1. ДОЛГИЕ СБОРЫ

Спортивная площадка Кемеровского общества «Динамо» имеет большую беговую дорожку, отличный теннисный корт с двумя полями, 2 волейбольных, баскетбольную и городочную площадки, ямы для прыжков, сектор для толкания ядра и метания диска.

Прекрасно! — скажет читатель. Но плохо то, что на теннисном корте валяются камни и палки. Плохо то, что беговая дорожка не очищена от проплодного бурьяна. Не выровнены и не размечены волейбольная и баскетбольная площадки. Ямы для прыжков превратились в водосточные канавы.

Спортивная площадка обнесена железной оградой, но к ней «забыли» сделать ворота. Летний спортивный сезон открыт, а руководители спортивного общества «Динамо» (секретарь И. Голофаст) только еще собираются наметить план спортивных мероприятий на лето.

2. ЧЕГО НЕТ НА СТАДИОНЕ

Стадион спортивного общества «Химик» — единственное место, куда в летнюю пору ежедневно собираются сотни физкультурников и «болельщиков» областного центра.

Но сегодня он не готов к лету. Здесь:

1. Нет ни одной волейбольной площадки (хуже — нет даже стоя).

2. Нет городочных площадок.

3. Нет баскетбольных площадок (хотя бы одной!).

4. Нет секторов для толкания ядра и метания диска.

5. Нет расчищенной беговой дорожки.

6. Нет футбольного поля (есть поле, но без ворот и разметки).

Это «нет» можно было бы продолжить, но скажем коротко: стадион «Химик» благодаря

«дружным усилиям» руководителей спортивного общества во главе с тт. Пылевым и директором стадиона превратился в огороженный пустырь. Самоустроился от нужд и запросов спортсменов и завкома азотно-турового завода. Работники завода не бывали на стадионе с временем хоккейных матчей. А если бы они почтение заглядывали сюда, то наверняка вместе с мусором и грязью вымели бы со стадиона и горе-директора Редькина.

3. ТУМАНОВ ПОДСЧИТЫВАЕТ

Не лучше обстоят дела и на спортивной площадке Кемеровского коксохимического завода. Футбольное поле захламлено, не размечены беговые дорожки, волейбольные, баскетбольные и городочные площадки. Сейчас, когда прорастает зелень, на спортивной площадке с утра до вечера пасутся коровы и козы.

Зато «бурная деятельность» развернулась в совете спортивного общества «Металлург». Его руководитель т. Туманов ежедневно пересчитывает количество членов, записывающихся спортом в секциях, да составляет многочисленные сводки и отчеты горкому физкультуры и спорта.

Зарывшись в бумаги, т. Туманов совершенно устранился от спортивной работы и фактически развалил спортивное общество.

Исключительно плохо подготовились к летнему спортивному сезону в городских обществах «Спартак», «Буревестник», «Большевик», «Медик», физкультурных коллективах школ № 1, № 12.

Рейдовая бригада газеты «Комсомолец Кузбасса»: Б. Елов, З. Петрова, Д. Цивилев, А. Садовец, И. Микишев

ЛЕТО ДЛЯ КОЛОСОВА...

Пригревает майское солнце. Пробивается к свету зеленая травка-муравка, набухают и ложаются на деревьях почки. Это вступает в свои права лето.

Но не радует оно председателя Анжеро-Судженского городского комитета по делам физической культуры и спорта Болосова.

— Новый сезон — новые заботы... И, закрыв опухшее от беспрестанных пьянок лицо руками, председатель погружается в думы.

Долго думает тов. Болосов, а... вовсе и пытне там. Стадионы шахт № 9-15, «Физкультурник» и Анжерской ЦЭС работают крайне плохо, а на таких крупных предприятиях, как вагоноремонтный и стекольный заводы, их вообще нет.

Тов. Болосов, очнитесь от дум! В Анжере Судженск стучится спортивное лето. Думали долго — пора работать.

В. Ковалев.



Бригада проходчиков-строителей, руководимая комсомольцем В. Ногиным, является лучшей в тресте «Беловуголь».

На снимке (слева направо): В. Борчин, Л. Крупко, В. Ногин, П. Зубов, А. Бородулин, А. Акимов, В. Шпулин, В. Ващенко, М. Бобров, А. Вачаев.

В странах народной демократии

АЛБАНИЯ

★ Во многих деревнях района Корча ведутся работы по электрификации. В июне 1949 года жители деревень Дренова и Дишицы соорудили собственные небольшие гидростанции. От деревни Баря проведена линия электропередачи до города Корча. Скоро и другие деревни Албании также получат электроэнергию.

ЧЕХОСЛОВАКИЯ

★ Областной национальный комитет в г. Брно решил провести озеленение засушливых мест в районах Зноймо, Моравский, Крумлов и Микулов, где имеются еще неплодородные почвы. Эти районы после озеленения приобретут большое сельскохозяйственное значение.

БОЛГАРИЯ

★ Все новые и новые предприятия вступают в строй в народной республике Болгарии. Так, сданы в эксплуатацию электростанции «Топлица» и «Фанковец». Другие электростанции значительно увеличивают свою мощность.

★ Проведены новые линии высокого напряжения, самая значительная из которых — Курило — Пловдив — сооружена силами молодежи.

★ Социалистическое соревнование в Болгарии все более развертывается. В 1946 году им было охвачено 50 тысяч человек; в 1947 году — 330 тысяч; в 1948 году, в котором оно приняло особый размах в честь съезда БКП, соревнующихся было 444 тысячи. Сейчас число соревнующихся свыше полутора миллионов человек.

ВЕНГРИЯ

★ Недавно была сдана в эксплуатацию самая совершенная шахта Венгрии — шахта имени Петефи. В этой шахте нет вагонеток, и уголь перевозится по резиновому транспортеру.

РУМЫНИЯ

★ Центральный орган Румынской рабочей партии «Скынтья» опубликовал недавно письмо знатной советской ткачихи Глуховского комбината Марии Шаровой к ткачихе Бухарестской фабрики «Индустрия Бамбукулуй Б» Марии Чинкэ, которая, пользуясь методами советских стахановцев, обслуживала 34 станка.

КОРЕЯ

★ В соответствии с решением совета министров КНР об организации машинно-прокатных станций в ряде уездов республики организованы краткосрочные курсы для трактористов и бригадиров тракторных бригад. Открылись также курсы механиков и директоров машинно-прокатных станций.

КИТАЙ

★ Выходящая в Баодине газета «Хэбэйжибао» сообщает, что 36.477 девушек 384 деревни провинции Хэбэй принимают активное участие в проведении аграрной реформы.

★ Недавно в Пекине состоялась Всекитайская конференция по вопросам химической промышленности, которая разработала план для химической промышленности Китая на 1950 год.

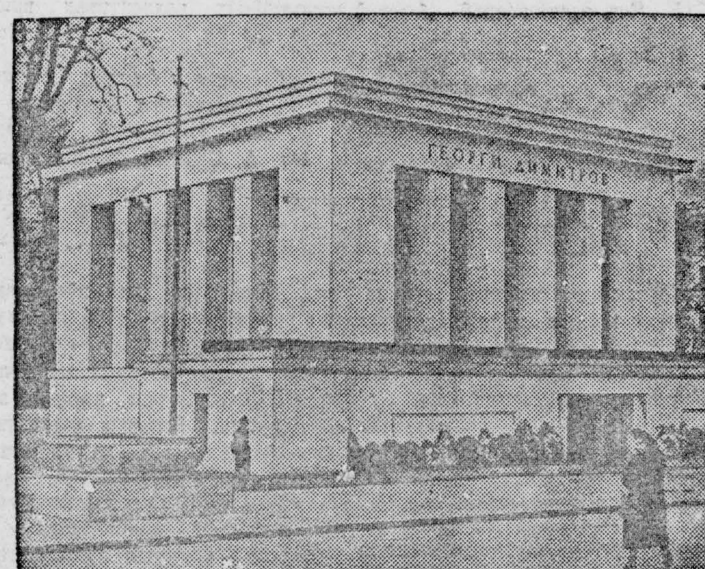
В плане делается упор на усовершенствование технического оборудования, планирование производства химической промышленности, а также на изыскание новых ресурсов.

Руководство химической промышленностью всего Китая будет исходить из одного министерства.

МОНГОЛЬСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА

★ С каждым годом в МНР все больше и больше развивается новая отрасль промышленности — промышленное маслоделие.

В 1950 году в соответствии с народнохозяйственным планом будет создано 13 новых маслозаводов и 1000 сепараторных станций.



В столице Болгарии Софии. Мавзолей Г. Димитрова.
Фотохроника ТАСС.

ОНИ СТРОЯТ СОЦИАЛИЗМ
(По страницам газеты
«Млада Фронт» — органа
Центрального комитета
Чехословакского союза
молодежи)

В каждом номере «Млада фронт» сообщает о деятельном участии чехословацкой молодежи в социалистическом соревновании на производстве, в строительстве новой жизни в республике.

Ударники производства

В одном из номеров газета поместила статью, посвященную лучшему ударнику заводов «Шкода» в гор. Пльзене — Яну Новому.

Двадцатилетний юноша, Ян Новый достиг больших успехов в своей работе. Применив рационализаторские методы труда, он добился экономии времени, затрачиваемого на изготовление одной детали, на 10—15 минут. За месяц он сэкономил государству 3168 крон. Яну Новому присвоено звание лучшего ударника заводов города Пльзень.

Лучшей бригадой завода имени Сталина является молодежная бригада. Все ее члены уделяют большое внимание повышению своей квалификации, своего идеально-политического уровня, участвуют в различных кружках, устраивают коллективные посещения кино и театров.

Рассказывая о достижениях молодых ударников и молодежных бригад, газета сообщает о досрочном выполнении плана первого года пятилетки ударниками Бриненского края.

Выдающихся успехов в борьбе за выполнение пятилетки добился юноша Зденек Слама, выполнивший дневную норму на 555 процентов. Это является новым чехословацким рекордом.

У молодых крестьян

Члены Чехословацкого союза молодежи в селах активно помогают сельскохозяйственным артельям. Они настойчиво повышают свой теоретический уровень, изучают специальную литературу, создают опытные молодежные участки возделывания новых зерновых и плодовых культур. Молодежь стремится также всеми силами ускорить механизацию полевых работ.

Союз молодежи заботится о подготовке молодых трактористов, взяв на себя обязательство подготовить к 1 мая 1950 года 10.000 трактористов.

Организованы специальные курсы по подготовке трактористов. «Интерес молодежи к этим курсам, — пишет газета, — очень велик, не исключена возможность, что к 1 мая 1950 года будет подготовлено значительно больше трактористов, чем это было предусмотрено планом».

ПО НАШЕЙ ОБЛАСТИ



Завтра экзамены.

Фотоэтюд А. Акулова.

ЛЕКЦИИ И БЕСЕДЫ О СУВОРОВЕ

Трудящиеся Кузбасса широко отмечают 150-летие со дня смерти великого русского полководца А. В. Суворова.

действительные члены Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний, лекторы и пропагандисты выступают с лекциями: «А. В. Суворов — великий русский полководец», «150 лет со дня смерти А. В. Суворова».

17 мая читателям областной библиотеки лекцию о замечательном русском полководце прочитал лектор т. Волков. Публичная лекция состоится сегодня в клубе Кемеровского коксохимического завода.

Во всех библиотеках области оформлены книжные выставки и фотомонтажи, отображающие жизнь и полководческую деятельность А. В. Суворова.

НАВИГАЦИЯ НА РЕКАХ КУЗБАССА

На реках Кузнецкого бассейна открылась навигация. В первый рейс баржу с известью из Кемерова в Томск отбуксировал на катере «Кузбасс» капитан т. Лыкин. Обратно он привез для озеленения областного центра саженцы сосны.

К устью реки Кожухта отправился с грузом катер «Первенец».

СКВЕР У ДОМА КУЛЬТУРЫ

Хорошую инициативу проявили комсомольцы районного центра Подунка. Недавно они закончили разбивку сквера около Дома культуры.

Высажено 2700 кустов клена, акации, тополя, черемухи. Разбиты и посыпаны песком дорожки, сделаны клумбы. Сквер обносится красивым штрафтником.

ВОСКРЕСНИК ПО ЗАГОТОВКЕ ДРОВ

Ученики и преподаватели Петровской семилетней школы Мариинского района организовали воскресник по заготовке дров для своей школы. В нем принимало участие 120 человек. За один день ребята заготовили 110 кубометров дров. Хорошо работали на воскреснике ученики Маша Хунчикова, Ваня Желтун, Коля Хунчиков, Боря Трунов и другие.

ТОМСКИЙ ордена Трудового Красного Знамени ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ имени С. М. Кирова

в 1950 году производят прием на все курсы следующих факультетов:
1. Горный, имени академика В. А. Обручева.
2. Геолого-разведочный.
3. Механический.
4. Химико-технологический.
5. Энергетический.
6. Электрофизический.
7. Водного транспорта.
8. Обогащения и брикетирования углей.

Институт принадлежит к числу крупнейших ВТУЗ'ов СССР и готовит инженеров широкого профиля.
Срок обучения пять с половиной лет.
Успевающие студенты обеспечиваются стипендией соответствующим по курсам.

Иногородние студенты обеспечиваются общежитием и постельными принадлежностями. Прием заявлений до 31 июля.
Вступительные экзамены с 1 по 20 августа.
Все запросы и документы направлять по адресу:

г. Томск, проспект Тимирязева, 9, политехнический институт, приемной комиссии.
Приемная комиссия.