

Пролетарии всех стран, соединитесь!

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА ВКП(б), ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО
СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 60 (8626)

Вторник, 27 марта 1951 г.

Цена 20 коп.

Улучшить преподавание общественных наук в высшей школе

Велики и почетны задачи советской высшей школы. Ни одна страна в мире не имеет таких успехов в развитии высшего образования, как наша Родина. В настоящее время в высших учебных заведениях Советского Союза, включая заочные, обучается более миллиона двухсот тысяч студентов. Только за последний год число студентов высшей школы возросло на 115 тысяч человек. Советская высшая школа дает специалистам с широким кругозором, воспитанных на идеях марксизма-ленинизма, преданных своему народу. Партия и советское правительство проявляют неустанный заботу о повышении уровня марксистско-ленинской подготовки студентов.

«Воспитание и формирование молодых кадров, — говорит товарищ Сталин, — протекает у нас обычно по отдельным отраслям науки и техники, по специальностям. Это необходимо и целесообразно. Нет необходимости, чтобы специалист-механик вместе с тем специалистом по физике или ботанике и наоборот. Но есть одна отрасль науки, знание которой должно быть обязательным для большинства всех отраслей науки, — это марксистско-ленинская наука об обществе, о законах развития общества, о законах развития пролетарской революции, о законах развития социалистического строительства, о победе коммунизма».

Для подготовки специалистов в наших высших учебных заведениях созданы все необходимые условия. Многомиллионным трудом издан «Краткий курс истории ВКП(б)» — энциклопедия основных знаний в области марксизма-ленинизма. На всех языках народов СССР издаются произведения Маркса и Энгельса, Ленина и Сталина.

Решения ЦК ВКП(б) по идеологическим вопросам, дискуссии по философии, биологии, физиологии и языкознанию привели к развитию нашей советской науки, подняли изучение марксистско-ленинской теории в высшей школе на новую ступень.

Классические произведения товарища Сталина по вопросам языкознания, развили дальше марксистско-ленинскую теорию, возбудили наши кадры новыми теоретическими положениями, открыли для всей советской научной мысли широкие просторы в решении новых задач, стоящих перед Советским государством.

В результате поселевней заботы партии и правительства преподавание марксизма-ленинизма, философии и политической экономии в вузах за последнее время бесспорно улучшилось. Студенты получают более глубокие и прочные знания в области марксистско-ленинской теории.

Тем более ветеринары имеющиеся еще недостатки в работе кафедр общественных наук. В ряде случаев лекции по основам марксизма-ленинизма, политической экономии и философии проводятся на недостаточном высоком теоретическом уровне. Важнейшие положения марксистско-ленинской теории порою излагаются без должного обоснования, сухо и неинтересно. В преподавании общественных наук в ряде высших учебных заведений имеют место буквоедство и нечетность.

Отдельные лекторы и преподаватели допускают серьезные ошибки в своей работе. Так, лекции заведующего кафедрой основ марксизма-ленинизма Иванского сельскохозяйственного института г. Комарова содержали ряд неярких и ошибочных формулировок, искажавших важные положения марксистско-ленинской философии. Доктор Московского геологоразведочного института г. Вишневецкий в своих лекциях допускал неправильные утверждения, например, при оценке народничества.

Серьезный недостаток многих лекций по общественным наукам состоит в том, что они читаются в отрыве от важнейших задач коммунистического строительства и не раскрывают глубоко творческий характер марксистско-ленинской теории.

Большое значение имеет правильная организация семинарских занятий по общественным дисциплинам. Чрезвычайно важным на семинарах вопросов марксистско-ленинской теории является необходимым условием глубокого усвоения студентами изучаемого материала.

Семинарские занятия проходят плодотворно лишь в том случае, если руководители семинаров и студенты тщательно готовятся к ним. Без этого семинары сводятся к формальному опросу студентов. Именно таким образом проводил одно из семинарских занятий преподаватель Челябинского механико-машиностроительного института г. Белозеров. На его многочисленные вопросы студенты отвечали буквально одним словом: да или нет. На семинарском занятии, проведенном преподавателем Уральского политехнического института г. Гильманом по теме «Диалектический материализм — мировоззрение марксистско-ленинской партии», не получили освещения важнейшие вопросы о коренном отличии марксистской философии от буржуазной и о партийности философии.

Основным недостатком в преподавании общественных наук нужно признать не изучение еще в некоторых вузах проявлений диалектики и материальности. Многие преподаватели видят свою задачу не в том, чтобы научить студента глубокому и творческому пониманию марксизма, а в том, чтобы помочь ему заучить отдельные пункты.

Преподавание марксистско-ленинской теории должно вестись в тесной связи с современной международной жизнью и практикой социалистического строительства. Важнейшая задача в преподавании общественных наук — показать марксизм-ленинизм в действии.

Чтобы подготовить специалистов, обладающих глубокими знаниями марксистско-ленинской теории и истории большевистской партии и умеющих применять эти знания в их практической работе, преподаватели кафедр общественных наук должны много и настойчиво работать над повышением своего теоретического уровня.

Ошибки и недостатки в преподавании общественных наук объясняются тем, что не все преподаватели работают систематически над повышением своего теоретического уровня. Среди лекторов и преподавателей высшей школы имеются такие люди, которые, защитив кандидатские диссертации или получив ученые звания Ю—15 лет назад, прекратили затем научную работу, свой научный рост.

В нашей стране созданы все условия для научного роста педагогических кадров. Организованы институты повышения квалификации преподавателей марксизма-ленинизма, философии и политической экономии при Московском, Ленинградском и Киевском государственных университетах. В крупнейших научных центрах страны созданы консультационные пункты для преподавателей, готовящих кандидатские экзамены и поступающих к работе над диссертацией. Надо полностью использовать эти возможности для роста наших преподавательских кадров.

Недостатки в преподавании общественных наук и в подготовке преподавательских кадров в значительной мере объясняются тем, что Министерство высшего образования все еще слабо руководит работой кафедр общественных наук. Работники Министерства недостаточно выигрывают в содержание работы кафедр общественных наук вузов, слабо обобщают и распространяют опыт лучших кафедр, лекторов и руководителей семинаров.

Большую помощь вузам в улучшении преподавания общественных наук должны оказать партийные организации. Они обязаны помочь кафедрам общественных наук вузов в повышении идейно-теоретического уровня преподавания.

Советская высшая школа непрерывно пополняет кадры нашей великой социалистической страны. Ее питомцы вместе со всем советским народом самоотверженно трудятся на фабриках и заводах, на великих стройках коммунизма, в шахтах и рудниках, в колхозах МТС и совхозах, активно борются за развитие советской культуры, за укрепление могущества и процветания нашей Родины. Задача огромной важности — возбудить нашу студенческую молодежь «всепобеждающим» идеям марксизма-ленинизма, воспитывать ее в духе патриотизма, в духе безграничной любви и преданности социалистической Родине, партии Ленина—Сталина!

(Передовая «Правды» за 26 марта).

ОБСУЖДАЕМ СТАТЬЮ ТОВА. НОСКОВА

Использовать технику до дна

Работать по часовому графику

Обсудив открытое письмо бригадира тракторной бригады Асиновской МТС тов. Носкова, члены нашей бригады еще раз прочувствовали, какая большая роль в поднятии урожайности принадлежит нам, механизаторам. Поэтому, прежде чем выехать в поле, мы решили еще раз проверить готовность тракторов и сельскохозяйственных машин к полевому работам, принять от колхоза по акту все участки, которые будем обрабатывать, подготовить полностью весь запасной инвентарь и инструмент.

Бригада взяла обязательство провести весенний сев в 15 дней, сеять крупяно-пшенично-ячменными семенами, про- тракторными семенами. Все площадь весенних участков мы засеваем перевернутым способом, пахать будем только с предлужниками. Сезонная выработка на трактор составит 600 гектаров. Все виды работ будем выполнять в агротехнических сроках с хорошим качеством.

Мы обязуемся каждый десятый день работать на сэкономленных горючем и смазочных материалах. Машину берем на социалистическую ответственность, думаем сэкономить не менее 20 процентов средств, отпускаемых на проведение технического ухода и ремонт машин.

В прошлом году бригада выполнила план тракторных работ на 123 процента, сэкономила 24 центнера горючего. Делу трактористов — т. Коростов, Плотинов, Катанжи, Бендер и другие выполнили свои сезонные задания на 120—140 процентов, сэкономили много горючего. Но это не предел. В прошлом году наша МТС была только что организованной, мы еще плохо знали друг друга, полностью использовали возможности, которыми располагали.

Ныне мы вступаем в полевые работы более организованно и вполне обязательству выполняем. Работать будем по часовому графику, добьемся того, чтобы все члены бригады выполняли и перевыполнили сменные нормы выработки. Итого социалистического соревнования внутри бригады намечено повторить ежегодно.

От практики колхоза имени Ленина, который мы будем обслуживать, требуем, чтобы прицепщики, поворачивающие горючего и другие работники были прикреплены к бригаде с самого начала и не смещались до конца полевых работ. Дирекцию МТС просим обеспечить четкую, оперативную работу перевернутых мастеровских.

Во всем вынуждены мы вызываем на социалистическое соревнование тракторную бригаду тов. Савченко.

В. ГЛАДОВ,
бригадир тракторной бригады
Молчановской МТС.

Добьемся высокого урожая

Коллектив Парбритской МТС третий год занимает первенство в социалистическом соревновании машино-тракторных станций области. В этом году, в связи с серьезными задачами по повышению урожайности, механизаторы особенно тщательно готовят к весенним полевым работам. 6 1 января 1951 года был полностью закончен ремонт тракторов и перевыполнен план ремонта прицепного инвентаря.

В начале марта дирекцией совместно с бригадами тракторных бригад и участковыми механиками было проведено комбинирование бригад. В каждой бригаде имеется план работ на 1951 год, расставлены силы, распределена техника.

Механизаторы обсудили статью бригадира тракторной бригады Асиновской МТС тов. Носкова. Поддерживая инициативу передового механизатора, бригадир первой бригады тов. Бочаров, бригадир второй бригады тов. Болтов и другие обязались провести весенний сев за 8—10 дней, с соблюдением всех агротехнических правил, добиваясь строжайшей экономии горючего, повысить урожайность полей.

Для этого у нас есть все возможности. В колхозе имени Молотова, имени Андреева, где будут работать тракторные бригады т. Бочарова и Болтова, вспахано паров и ярий под весь яровой клин. Другие колхозы также почти полностью обеспечены парами и язелью пахотой. В текущем году мы зарешили за колхозами те же тракторные бригады, которые работали там в прошлом году.

Сейчас механизаторы оказывают практическую помощь колхозам в подготовке к весеннему севу. Механик бригады 1-й бригады тов. Хохлов отремонтировал инвентарь в колхозе имени Молотова, тракторист тов. Отропченко — в колхозе «Рассвет тайги» тракторист тов. Маслов трудится в колхозе имени Андреева.

Семена в этом году засыпаны значительно лучшего качества, чем в прошлом. Это также дает возможность значительно повысить урожайность.

В последний понедельник марта и первых числах апреля тракторные бригады будут выезжать в колхозы. До начала весенних полевых работ механизаторы поможут колхозникам в вывозе навоза на поля, леса для общественных построек и т. д.

Первенства в социалистическом соревновании коллектив МТС не уступит.

И. ВОРОБЬЕВ,
заместитель директора Парбритской
МТС по политчасти.

Тракторная бригада выехала в колхоз

Механизаторы машино-тракторных станций Чаинского района, готовясь к сезону, усиливают трудовое напряжение. В Колчановской МТС вкратце закончен ремонт тракторов. Особенно отличились в эти дни слесари коммунисты тов. Пономарев и молодой электрослесарь тов. Аксенов, выполняющие по две нормы в смену. По 130—136 процентов нормы дадут токарь тов. Никулин и слесарь тов. Булгаков.

Завершают ремонт тракторов и всего запорочного инструмента и ремонтники Чаинской МТС. Коллективизация тракторных бригад закончена. 15 марта тракторная бригада тов. Паршикова выехала в колхоз имени Тельмана, Баргаторского сельсовета, который она будет обслуживать.

Д. НАРБЫШЕВ.

Предмайское соревнование

Все шахты перевыполняют суточные задания

ПОЛОВИНА (Молотовская область). Горняки треста «Сталинуголь» Кизеловского угольного бассейна, соревнуясь в честь 1 Мая, добиваются значительного перевыполнения плана.

В эти дни коллективы всех шахт треста перевыполняют суточные задания. Вчера первым в бассейне завершил трехмесячный план стахановский коллектив шахты имени Урицкого. Здесь нет ни одного участка, не выполняющего задания. Только в марте горняки выдали на-гора

сверх плана около четырех миллионов угля.

Знатный врубашник Петр Карякин, обзаведшийся новостями производительности врубовой машины до 20 тысяч тонн угля в месяц, ежедневно подрубает сверх нормы 50 тонн топлива.

Благодаря умелому использованию машин шахтеры треста значительно повысили суточную добычу угля по сравнению с мартом прошлого года.

На стахановской вахте

БРАТОРСК. Машиностроители города разрешили социалистическое соревнование за достойную встречу 1 Мая. На заводе имени Сталина коллектив механического цеха № 7 обязался к празднику обработать сверх плана детали четырех шагающих экскаваторов, предназначенных для великих строек коммунизма. Все фронтальные уловили выпуск продукции, а бригада токарей имени Волго-Донского канала, которую возглавляет Анна Силар, довела среднюю выработку до двух с половиной норм в смену.

Ценную инициативу проявляют в эти дни рационализаторы. В редукторном цехе

по чертежам зуборезчика Александра Бондаренко изготовлено приспособление, которое ввело собрательное время, положенное на обработку деталей для погтемых механизмов Волго-донских сухоходных шлюзов. По предложению формовщиков бригады Ивана Ростовского внесены изменения в конструкцию машины, ускорившие формовку деталей в полтора раза.

Став на предмайскую вахту, 200 стахановцев Старо-Братурского завода имени Орджоникидзе ежедневно выполняли по два сменных задания.

25 марта. (ТАСС).

Подготовка к сплаву леса

На реках нашей области — Оби, Томи, Чулыме, Кети, Васюгане, Парабане, Усе и их притоках идет деятельная подготовка к сплаву леса. Ремонтируются моторный флот и плавки, погрузочные лебедки и различные наплавные сооружения.

Коллектив Нарымской славянской котлованы (директор тов. Гребенников, заместитель директора по политчасти тов. Скоробогатов) выступил инициатором социалистического соревнования за досрочное окончание подготовки к сплаву и отгрузки древесины в предстоящую навигацию. Почин славянков этой котлованы горячо поддержан на других предприятиях.

Организовано готовятся к навигации передовики Томской котлованы. Досрочно выполняли свои задания механический цех (начальник тов. Астовский), Моторный Звягинцев, Скрипневский, Подоснов, ремонтирующие моторы катеров, выполняющие задание на 150 процентов, токари Михайлов, Сушков, Шенячкин — на 250 процентов. Бригада котельщиков, которой руководит тов. Чернышевский, строя железные корпуса для катеров, выполняет норму на 140 процентов. Систематически перевыполняют задание бригада сварщиков, а т. Федоров и Вихрев — члены этой бригады — дают по две нормы в смену.

Коллектив Асиновской сплавной котлованы (директор тов. Анисимов, заместитель директора по политчасти тов. Волан) дал слово задержать ремонт самоходного флота в 1 апреля 1951 года. Своим обязательством коллектив сплавников уже выполнил: ремонт катеров закончен на 10 дней раньше срока и построен один катер.

Большинство механизаторов предприятия добились хороших показателей. На строительстве флота бригада тов. Соловьева выполняет задание на 193 процента, бригада тов. Кузнецова — на 166 процентов, бригада тов. Фалева — на 160 процентов. Судостроители тт. Саргаков и Дорочов систематически выполняли нормы выработки на 170—180 процентов. Бригада ремонтников во главе с т. Скоковым на полтора месяца раньше срока закончила ремонт катера № 25. Производительность труда в бригаде составляет 250 процентов плавовой. Систематически ввело перевыполняет свои задания по ремонту флота моторист тов. Пилчук.

Успешно производится зимняя сплавка леса на Ерганинском мастерском сплавном пункте (мастер тов. Шерук) Тегулетовского сплавоучастка. При отличном качестве сплавки производительность труда рабочих составляет в среднем 140 процентов.

Сверх сезонного плана

Члены сельхозартели имени Ворошилова, Богатырского сельсовета, Бакчарского района (председатель колхоза тов. Лужин), досрочно завершили выполнение сезонного плана заготовки и вывоза леса. Колхозники продолжают работать в лесу и дают лес государству сверх плана.

Успешно выполняли свое обязательство лесорубы и ватники колхоза имени Михайлова, Бакчарского сельсовета (председатель колхоза тов. Харитонов). Они выполнили план вывоза леса на 104 процента и также продолжают вывозку древесины сверх плана.

Колхозники этих артелей дали слово в конце сезона дать дополнительно стране сотни кубометров делового леса в честь предстоящего Международного праздника трудящихся 1 Мая.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

На великих стройках коммунизма

Модель головной части Южно-Украинского канала

КБЕВ, Институт гидрологии и гидротехники Академии наук Украинской ССР разрабатывает вопросы, связанные со строительством Каховской гидроэлектростанции. Южно-Украинского и Северо-Крымского каналов.

В гидротехнической лаборатории сооружена большая бетонная модель, которая в миниатюре воспроизводит часть озера Ленина в Запорожской плотины. Ученые проводят лабораторное исследование оного на вариахте головной части Южно-Украинского канала. Выясняется, как будет движение воды в озере Ленина при заборе ее в Южно-Украинский канал.

Директор института лауреат Сталинской премии Г. И. Сухова сообщил корреспонденту ТАСС:

— Это лишь начало исследований. Мы их будем проводить на модели большего масштаба, которую соорудим на открытой площадке.

Закончено изготовление модели волонтерской плотины Каховской гидроэлектростанции. Как известно, Каховская плотина будет построена на песчаном основании. В связи с этим для реки на значительном протяжении нужно отлить в бетон и камень. Тогда плавания с высоты 15 метров вода не сможет размывать русло реки и повернуть плотину. Наши исследования дают возможность установить необходимые размеры крепления для реки за плотной, а также уточнить водопропускную способность последней.

Мы уже перевали «Гидроэнергпроект» результаты исследований, необходимых для проекта Каховской гидроэлектростанции. Среди них — результаты работ по изучению стока нижнего Днепра и нескольких малых рек на юге Украины.

НОВЫЕ САДЫ НА ПАМИРЕ

РОШТЕКАЛА (Горно-Бадахшанская область), 24 марта. (ТАСС). На Памире, на высоте двух и более тысяч метров над уровнем моря, колхозы разбивают сады. Большую помощь оказывают им памирские ботанические сады, который отпускает тысячи саженцев фруктовых и тутовых деревьев.

Площадь под садами в горах вновь расширяется. Колхозники сельхозартели имени Сталина, имени Молотова и других окупают новые участки от камней и завосков, делают ограждения, террасы, проводят оросительные каналы, вывозят удобрения. Часть земля отводится под виноградники.

НОВЫЕ ПОСЕЛКИ

БАЛАЧ-НА-ДОНУ. Для речников-работников эксплуатации Волго-Донского судозаводного канала строится шесть поселков. Все они размещаются на берегу канала и будущих водохранилищ. Новые поселения связаны шоссе с дорогой.

В каждом поселке уже возведено по 30—40 двухквартирных кирпичных благоустроенных домов.

Вблизи канала создан городок строителей. Здесь сооружено более двухсот жилых и административных зданий.

24 марта. (ТАСС).



Томская железная дорога. Исключительные результаты в борьбе за ускорение срока службы локомотива добился старший машинист депо Новосибирск В. Г. Петров. Его паровоз уже двенадцать лет работает без капитального ремонта, совершив за это время почти свыше 1.200.000 километров при норме 390.000 километров.

Лунинский уезд за машинистом позволил тов. Петрову обойтись без полагающихся за этот период трех заводских ремонтов, а также значительно сократить количество средних и подъемных ремонтов. Благодаря этому сэкономлено 1.350.000 рублей государственных средств.

Паровоз коммуниста В. Г. Петрова по эксплуатационным показателям находится в числе передовых на сети дорог.

Силок коллектив паровозной бригады решил довести пробег локомотива между заводскими ремонтами до полутора миллионов километров.

На снимке: старший машинист В. Г. Петров на своем паровозе. (Фотохроника ТАСС).

Механизация работ по кормодобыванию

МПНСК, 24 марта. (ТАСС). Дукорская МТС Минской области создала агрегат по сilosованию кормов и заготовкам сена в колхозах. Каждый такой агрегат состоит из трактора, автомашины, тракторной силосорезки, сенокосилки и различного инвентаря. Для обслуживания агрегатов выделены бригады механизаторов, с которыми

проведен краткосрочный семинар. Работники агрегатов решили в два раза перевыполнить план сilosования зеленой массы, на 350 гектаров провести улучшение лугов. В трех колхозах оборудуются кормоприготовительные пункты, создаются бригады по кормодобыванию. В МТС организуется лугомелiorативная бригада. Механизация работ по кормодобыванию возводит обслуживаемым колхозам в два ра-

за расширить посевы кормовых культур и почти в три раза перевыполнить задание по заготовкам сена.

Широко применяют машины на заготовке кормов для скота машино-тракторные станции Бобруйской, Гомельской и Могилевской областей.

Правильное использование общественных земель и широко применение машин помогут создать большие резервы для дальнейшего подъема животноводства. В этом году колхозам Белоруссии предстоит провести коренное улучшение и очистить от камней и кустарников 400 тысяч гектаров лугов и пастбищ. Сельхозартели республики благодаря этому получат дополнительно 600 тысяч тонн кормов и два миллиона тонн сена.

Сбор металлического лома

КАЛИТА. «Большое металла для строев коммунизма!» — под таким девизом развернулось соревнование за сбор металлического лома на промышленных предприятиях Калины.

Коллектив аэрозавода Калины обязался выполнить годовое задание по заготовке металлолома в 1 ноября. На территории и в цехах предприятия организован сбор металлических отходов, установлен контроль за бережным расхождением материалов. В результате завод досрочно выполнил квартальный план отгрузки металлолома.

На заводе автомобильного и моторного агрегатостроения и каждого станка сделаны специальные ящики для сбора металлической стружки и других отходов производства. Это позволило сэкономить в нынешнем году более 4 тысяч килограммов цветных металлов.

На месяце в месяц перевыполняют задания по сбору и отгрузке металлолома

железнодорожники Калужского отделения Московско-Винницкого магистрала.

ВЛАДИМИР. Слесари Владимирского тракторного завода В. Малины обратили ко всем трудящимся области и призывом организовать массовый сбор металлолома. В довершение ко всему Малины вместе со своей дочерью комсомолкой Галиной обратились 1 мая 1951 года не менее одной тонны металлолома. В счет этого обязательства они уже собрали первые 300 килограммов металлолома.

Инициативы тов. Малины нашли широкую поддержку. Железнодорожники Владимирского узла создают специальные бригады по сбору металлолома. В депо Владимир существуют шесть такти бригад, которые состоят преимущественно из молодежи. Они собирали и сдали областной базе «Главторчермет» 68 тонн лома и до конца марта обязались собрать и сдать еще 15 тонн.

24 марта. (ТАСС).

