

КРАСНЫЙ СЕВЕР

ОРГАН ВОЛОГОДСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ ВКП(б), ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 105 (10069) | Среда, 30 мая 1951 года | ЦЕНА 20 КОП.

Повысить уровень работы сельских Советов

ПЕРЕД сельским хозяйством нашей области партии и правительства поставили ряд важных и крупных задач. Мы должны серьезно поднять урожайность сельскохозяйственных культур, особенно — зерна, создать в текущем году прочную кормовую базу животноводству, способную обеспечить новый рост поголовья и продуктивности общественного скота в колхозах, повысить натуральные и денежные доходы колхозов, а в связи с этим и вес колхозного труда. Решение этих задач требует упорного труда от всех колхозников, а также партийных и советских организаторов. Особенно большая роль в этом принадлежит сельским Советам. Они должны поднять уровень своей организационно-массовой работы, более конкретно и оперативно руководить колхозами, добиваться, чтобы каждый колхоз успешно решал свои задачи.

Однако до сих пор ряд сельсоветов области работает неудовлетворительно. В связи с тем, что после укрупнения колхозов их работой и жизнью больше стали заниматься райкомы ВКП(б) и райисполкомы, некоторые сельсоветы начали отстраняться от руководства колхозами, сняли с себя заботу о том, чтобы колхозы продолжали расти и развиваться, вовремя справлялись с решением своего хозяйственно-политических задач. Это — ошибка.

Большевистская партия и Советское правительство всегда уделяли большое внимание укреплению сельсоветов — низовых органов государственной власти. М. И. Калинин говорил: «Мы стоим не за разрушение сельсоветов, а за развитие их. Мы стоим не за «отмирание» сельсоветов, а за подъем, за усиление и укрепление их».

Сельсовет — орган государственной власти, наиболее близко стоящий к широкому массам колхозного крестьянства. Кто другой, как не сельсовет с его депутатами и постоянными комиссиями, широким активом, может и должен глубоко знать положение дел в колхозе, а стало быть — наиболее быстро исправить тот или иной недостаток, который мешает развитию колхоза?

Укрепление колхозов не снимает с сельсоветов функций государственного руководства их деятельностью. Напротив, надо более внимательно наблюдать за тем, чтобы строго соблюдался Устав сельскохозяйственной артели, во-время доводить до колхозов государственные задания, контролировать работу артелей, помогать им советом и активной организаторской работой среди колхозников.

Практика показывает, что руководящие колхозные кадры очень нуждаются в помощи местных Советов, в том числе и сельских. Они во все времена правильно руководят делами в колхозах, особенно в период напряженных работ, как сель, борьба за корма, уборка урожая. Где партийные и советские органы не вмешиваются в работу колхозов, не направляют ее, там мы обычно сталкиваемся с отставанием, с провалами в работе. Это видно на примере колхозов Чебаркульского района.

Нельзя сказать, что сельские Советы района совсем не интересуются колхозными делами. Они занимаются ими, но довольно поверхностно. Многие председатели сельсоветов посещают колхозы, бывают в бригадах, заглядывают на поля, собирают сведения о ходе полевых работ, но не во что глубоко не вникают, обходят главные и коренные вопросы колхозного строительства. Зафиксировав факт отставания колхоза на весеннем севе и сообщив об этом в райисполком, председатель сельсовета не догадывается посмотреть: а почему получается это отставание? Он не заглядывает в существующий порядок в колхозе,



С чувством глубокого удовлетворения и законной гордости за любимую Родину встретили шахтеры треста «Евразметаллург» сообщение об итогах выполнения плана полевых работ. В центре — председатель райкома партии Александрович Андреев еще задолго до начала сева, когда на полях еще лежал снег, разрабатывал и представлял правительству свой, до мелочей продуманный, план похода за корма.

СТАТОРЫ ДЛЯ ЦИМЛЯНСКОЙ ГЭС ГОТОВИ

КРАМАТОРСК. На Ново-Краматорском машиностроительном заводе имени Сталина закончена сборка последнего, четвертого по счету, уникального статора для турбины Цимлянской гидроэлектростанции.

Предложением инженера завода В. И. Дюченко отливка статоров производилась по частям с последующей их сваркой. Новая технология позволила применить мощные формовочные десятицилиндровые машины. В общей сложности отливка и сварка всего четырех статоров длилась всего три месяца вместо летних — девяти.

Сварку статоров производили лучшие сварщики машиностроительных заводов Ленинграда, Подольска и Краматорска. Эту работу они также выполнили в два раза быстрее, чем было предусмотрено графиком.

16.502 КИЛОГРАММА МОЛОКА ЗА ЛАКТАЦИЮ

КОСТРОМА, 28 мая. (ТАСС). Животноводы племенного молочного совхоза «Бараново» совершили союзное стадо крупного рогатого скота кромеской породы. Выращено значительно количество коров рекордисток с высокими удоями молока.

Корова «Гроза» за 372 дня пятой лактации дала 16.502 килограмма молока — на 240 килограмм больше удоя мировой рекордистки «Послушницы второй».

Наивысший суточный удой «Грозы» — 68 килограммов молока при 3,7 процента жира.

В общем комплексе гидротехнических сооружений, построенных за годы советской власти, строительство Волго-Донского судоходного канала является одним из выдающихся достижений гидротехнической науки.

Здесь создаются шлюзы, насосные станции, водобросы, аварийные и заградительные ворота, плотины, дамбы и многие другие объекты. Волго-Донской водный путь, куда входят судоходный канал и Цимлянский гидроузел, решает грандиозную проблему реконструкции и строительства судоходных путей, соединяющих Белое, Балтийское и Каспийское с Азовским и Черным морями.

Богатейшая система оросительных и обводнительных каналов, создаваемых на базе Волго-Донского строительства, является одним из звеньев величайшего Сталинского плана преобразования природы. Она решает проблему орошения и обводнения получившихся и засущивших районов Ростовской и Сталинградской областей.

Работы по сооружению канала — в полном разгаре. Социалистическая промышленность снабдила строителей первоклассной отечественной техникой. Машины и целые агрегаты такой мощности, каких еще не знала мировой практика гидротехнического строительства, работают на Волго-Доне.

На строительстве используются экскаваторы с емкостью ковша 3,4 кубометра и шагающий экскаватор-гигант с емкостью ковша 14 кубометров. О его производительности и размерах свидетельствуют хотя бы следующие данные. По своей высоте он равен зданию Большого театра СССР, в его ковш свободно умещается легковая машина «Москвич». Если погрузить грунт, выброшенный

Полностью обеспечим стада кормами!

Создадим условия для дальнейшего роста поголовья и продуктивности общественного животноводства

В поход за корма!

Трудовые будни бригады по кормодобыванию

Большее чем на два десятка километров раскинулся по берегу Сухопутного водохранилища колхоз имени Мичуринца. Это пригородный для сенокосов угодий очень мало. В других колхозах дуга заливных, а у мичуринцев — все леса, оправа, да кочерыги. Скота много, а на счет кормов трудно.

Но мичуринцы решили раз и навсегда покончить с бескормицей. По совету райкома партии председатель колхоза Николай Александрович Андреев еще задолго до начала сева, когда на полях еще лежал снег, разрабатывал и представлял правительству свой, до мелочей продуманный, план похода за корма.

Обезличка — вот что губит у нас все дело, — убеждал председатель колхоза своих одесчанцев, когда обсуждал рабочий план весеннего сева. — И клевер, и люцерна, и клевер-люцерна — это все не себестоимый урожай. Не вырастет. Нужна обязательно высадка для этого специальной бригады, ответственную за обеспечение колхозного скота кормами. Да и посевную площадь кормовых культур надо во что бы то ни стало увеличить. Довольно держать скот на урезанной норме! Помните, кому можно доверить такую бригаду?

Бригадиром по кормодобыванию утвердили молодого, инициативного колхозника Ивана Андреева.

На первых порах в состав бригады было выделено 17 колхозников. Но тут же заране предприняли, что, куда будет завершена полная перебаковка скота и в связи с этим высвободятся несколько человек, на фермах, довести состав кормодобывающей бригады до 25 человек.

Новый бригадир с первых же дней взялся за работу непереходно, с полными сознанием значимости порученной ему дела. Он же побоялся и попутаться с другими бригадирями, когда увидел, что они по старинке пытаются оттянуть львиную долю заготовленных удобрений к себе, для посева зерновых.

При посеве кормовых культур все должно идти в срок, а в первую очередь — в сроки. И в связи с этим бригадир Иван Андреев полевикам.

Нравление колхоза поступило далеко вперед, выделив для посева кормовых культур единый, компактный массив нахотной земли, непосредственно примыкающий к центральной животноводческой ферме. Точнее выкопавши и пахав на свои участки не только земля и зеленую массу для силосования доставлять будет быстро.

В бригаде Ивана Афанасьевича Андреева нам довелось побывать как раз в тот момент, когда она заканчивала основные полевые работы.

Иван Афанасьевич выглядел инициатично. Как же! — первым в районе него поселился 40 гектаров. В десять раз больше прошлогоднего посевы илде колхоза имени Мичуринца с одного подзачинания, ины и горшка, ивнечро больше прежнего — турпенса, скелмы и кормовой капусты и почти вдвое больше будет посежено картофеля.

В нынешнем году колхоз будет иметь дополнительно клеверного семя с площадью 110 гектаров, чего он никогда не имел раньше.

Решительный последователь Вильяма и Мичуринца, председатель колхоза

Николай Александрович Андреев не только привнес в колхозникам вкус к агрохимике. И это чувствуется во всем. Большая часть минеральных удобрений, почти 60 центнеров воды и курного помета, сотни тонн навоза и навозной жижи — все это было использовано на подкормку клеверов, заложено под силосные культуры и кормоплоды.

По посев — это только начальная стадия борьбы за изобилие кормов в колхозе. Вот почему бригадир кормодобывающей бригады Иван Андреев сейчас составляет подробный план ухода за посевами, в котором предусматривается все до мелочей.

Почти все трудоспособные колхозники сейчас трудятся на дугах и пастбищах. Уже ошито от кустарника 40 гектаров дуг, поставлено полтора десятка километров новых изгородей. На очереди такая важная работа, как полная реконструкция всей системы пастбищных волов. Для этого решено вырыть три новых канала на пастбищных клетках. Кроме того, неподалеку от центральной фермы, на речонке Луни, которая обычно летом пересыхает, а зимой промерзает до дна, нынче будет выведена плотина. Образуящийся после этого пруд позволит животноводам иметь поблизости круглый год надежный источник хорошей воды для скота. Именно здесь правление колхоза поручило своим подчиненкам начать постройку нового скотного двора для всего молочного стада.

Кстати, о строительстве. В строительной бригаде колхоза работает 11 плотников. За прошлый год они поставили новый свинарник, овощеремизиле, сливочный пункт, установили железополую раму, выстроили новый вместительный клуб. В текущем году по плану правления колхоза решено выстроить еще один свинарник, для коровника, овчарню, зернохранилище, сенокосную пастбищную, а также выстроить и отремонтировать все старые животноводческие постройки.

Получив в свое полное распоряжение лошадей, телок и весь необходимый хозяйственный инвентарь, кормодобывающая бригада колхоза имени Мичуринца действует сейчас как самостоятельная, полноправная производственная единица. У нее свой план, свои задания, свой распорядок дня. В состав бригады выделены те колхозники, которые живут поблизости от центральных ферм и имеют большую склонность к работе в животноводстве.

Выступая инициатором похода за корма, колхозники артели имени Мичуринца обратились через районную газету ко всем колхозникам с призывом сделать все возможное, чтобы в каждом колхозе накопить обильные запасы различных кормов, превратить животноводство в самую высокопродуктивную отрасль артельного хозяйства.

Первый этап похода за корма мичуринцы провели дружно и организованно. План посева силосных культур и кормоплодов они не только выполнили, но и значительно超额 выполнили. Теперь основная забота кормовиков — так организовать уход за посевами, чтобы вырастить богатый урожай и ликвидировать бескормицу!

(П. АФАНАСЬЕВ, нах. соб. корресп.)
Ихлок имени Мичуринца
Новосенского района.

ИСПОЛЬЗУЕМ ТЕХНИКУ НА ПОЛНУЮ МОЩНОСТЬ

Вступая в социалистическое строительство за новый подъем сельского хозяйства, наша бригада обязалась выработать на каждый гектарный участок не менее 600 центнеров, сэкономив 3 процента горючего и добиться в обслуживаемом колхозе урожая зерновых культур по 18 центнеров с гектара.

С первых дней весенне-полевых работ среди трактористов бригады развернулась борьба за выполнение этого обязательства. Первым в бригаде отличился Иван Петрович Соколов. Умело маневрируя скоростями, он загрузил машину на полную мощность и довел выработку до колесный трактор до 2,5 норм. Его опыт работы я передав выработку 260. Тракторист М. И. Сафронюк и другие трактористы.

План весенне-полевых работ наша бригада выполнила на 145 процентов. Все тракторные работы выполнены раньше сроков, предусмотренных договорами. Шесть тракторных машин выехали на 800 гектаров, заехали рядовой сельхоз 374 гектара при задании 260. Тракторист Иван Петрович Соколов на своем тракторе выработал 240 гектаров. На 25 мая мы выполнили план поделма паров и сэкономили горючего 300 килограммов. Вся работа принята с оценкой «отлично» и «хорошо».

Таких результатов бригада достигла благодаря напряженной борьбе каждого тракториста за выполнение сменных норм выработки. Каждый трактор у нас имеет за две смены не менее 8—5 гектара, а

в отдельные дни — до 10—11 гектаров. Все машины загружены сполна. Как правило, у нас работает в агрегате четырехкорпусный плуг и борона «зиг-заг».

Трактористы еще перед началом сева взяли машины на социалистическую сохранность. Каждый механизатор бригады бережет свою машину. Соблюдение графика технического ухода стало в бригаде законом. Это помогает нам удерживать сроки службы машин и снижать себестоимость работы.

Большое внимание мы уделяем и животноводству. Силосные культуры посеяны рядовой сельхоз, посевку картофеля произвели картофелемашинкой. Сейчас готовим поля для работы тракторной сенокосилкой. И вместе с бригадиром полевых бригад осмотрел сенокосные угодья и там, где есть трава, договорились убрать его до 1 июня. Тракторную сенокосилку своими силами привезли в порядок и бригада уже готова к силосованию кормов.

До 1 июня мы еще поднимем 200 гектаров паров в других колхозах района, а затем начнем культивацию и вторичную перепахку паров в обслуживаемом колхозе имени 13 годовщины Октября.

Используя опыт передовиков, наша бригада еще больше повысит производительность труда, с честью выполнит свои обязательства.

Н. Г. БЕРЕЖКИН,
бригадир тракторной бригады
Перской МТС Устюженского района.

Хозяйский подход

Колхозники ряда сельскохозяйственных артелей Харовского района учли уроки прошлой зимовки скота, и сейчас большое внимание уделяют созданию прочной кормовой базы для общественного животноводства.

В колхозе имени Ленина Катромского сельсовета план сева кормовых и силосных культур значительно перевыполнен. Расчищено от кустарника и выжжена 64 гектара лугов. Сейчас колхозники приводят в порядок пастбища: заготавливают сено и обсеивают выгоны изгородями.

Большую заботу о животноводстве проявляют колхозники артели «Горькая». План сева кормоплодов они выполнили на 120 процентов, полностью посеяли силосные культуры.

Хозяйский подход к укреплению кормовой базы наблюдается в артели имени Сталина Низовского сельсовета. Там полностью выполнен план сева кормоплодов. Засеяно 44

гектара силосных культур. Кроме того в колхозе расчищено 113 гектаров лугов.

Выполнил план сева всех кормовых культур колхоз «Смачья» Михайловского сельсовета, там расчищено 117 гектаров лугов и пастбищ. Полностью посеяны кормовые культуры в колхозе «Завезы Ленина», имени Сталина и «Совет» Кумерского сельсовета.

Многие артели приступили к подготовке силосных сооружений. В колхозе имени Маленкова устанавливается стандартная силосная башня вместимостью больше 100 тонн. Закладывается фундамент для 190-тонной силосной башни в колхозе «Новый путь» Бубинского сельсовета. Готовятся силосные траншеи в колхозах Азалецкого сельсовета. В артели «Красный Октябрь» этого сельсовета для измельчения силосной массы будет использовано 8 силосорезов.

П. КУЛИНОВ.

ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ЖИВОТНОВОДСТВА

Наша сельхозартель — самая крупная в Велико-Устюжском районе. В нее вошло 11 колхозов Трегубовского и Самотовского сельсоветов.

С образованием укрупненной артели мы прежде всего поставили задачей сделать наше животноводство высокопродуктивным. Сейчас 92,5 крупного рогатого скота имеем 205 голов. План развития животноводства выполнен по всем видам, за исключением птиц.

В повышении продуктивности животноводства большую роль играет прочная кормовая база. На это сей-

час и обращаем главное внимание. В настоящее время впахано 60 гектаров целины, для залугования расчищено дуга и пастбища. Многолетними травами у нас занято около 300 гектаров. На 20 гектарах посеяны кормоплоды, на 28 — силосные культуры. Бригада по кормодобыванию борется за получение урожая кормоплодов не менее 300 центнеров с гектара.

Для пастьбы крупного рогатого скота подобраны и утверждены правление колхоза 12 пастухов.

Н. ЕРМОЛИН.

Вручение орденов и медалей СССР медицинским работникам

По поручению Президиума Верховного Совета СССР председатель областного Совета депутатов трудящихся, депутат Верховного Совета СССР, Корепанов вручил большой группе медицинских работников города Вологда награжденным за выслугу лет, ордена и медали Союза ССР.

Орден Ленина вручен медицинскому сестре детской больницы Е. Н. Бабушиной, врачу поликлиники А. А. Веркушиной, провизору областного отделения главного аптекарского управления И. И. Воскресенскому, врачу поликлиники К. А. Голдовой, врачу областной психиатрической больницы Я. М. Житловскому, фармацевту аптеки № 1 Е. А. Красновой, заместителю управляющего аптекой № 1 Н. Н. Моновой, врачу городской больницы В. Р. Мышалову, операционной сестре городской больницы А. Н. Нагоской, старшей операционной сестре городской боль-

ницы Ф. А. Неуступовой, врачу городской больницы А. Н. Никитину, операционной сестре областного онкологического диспансера А. П. Орловой, медицинской сестре поликлиники Н. А. Поповой-Ванденской, зубному врачу детской поликлиники А. М. Свицовой, помощнику эпидемиолога поликлинического отделения городской больницы А. А. Чебыниной, врачу городской больницы А. П. Цветнову и врачу городской больницы П. А. Шушинову.

Орден Трудового Красного Знамени вручен 11 человекам, орден «Знак Почета» — 19, медаль «За трудовую доблесть» — 23 и медаль «За трудовые отличия» — 61 человеку.

Указом Президиума Верховного Совета СССР за выслугу лет награждены орденами и медалями Союза ССР 604 медицинских работников области.

СТРОЙКИ КОММУНИЗМА

На Волго-Донском канале

им в течение 8 часов, на железнодорожные платформы, потребуются три башенных состава.

На канал широко применяются трехкубовые экскаваторы «Урал», заменяющие собой тысячи землекопов. Все трудоемкие процессы земляных и бетонных работ механизированы. Центральная фигурой строительства Волго-Донского канала сейчас является экскаватор.

Всей стройке известны имена экскаваторщиков Павла Панфилова и Сергея Палыгина. Они первыми начали соревнование за досрочное окончание строительства. Большим окончанием пользуются экскаваторщики Дмитрий Селуха, Михаил Кориков, Петр Соляников, Иван Ермоленко и многие другие мастера, которые значительно опережают установленные нормы выработки. В пражмайской «стахановской» пятке Дмитрий Селуха вместе с экскаваторщиками Соляниковым, Тещенко и Волковым вынул 50 тысяч кубометров земли на 15 дней раньше срока. В пражмайской пятке экскаваторщик Дмитрий Селуха вместе с экскаваторщиками Соляниковым, Тещенко и Волковым вынул 50 тысяч кубометров земли на 15 дней раньше срока. В пражмайской пятке экскаваторщик Дмитрий Селуха вместе с экскаваторщиками Соляниковым, Тещенко и Волковым вынул 50 тысяч кубометров земли на 15 дней раньше срока.

шнее от грунтовой воды огромных котлованов, установка арматуры и кладка бетона, монтаж металлических конструкций и гидротехническое оборудование, архитектурное оформление и т. д.

Первая и основная задача, которую решают строители, — это земляные работы. Пространство еще вынут около 50 миллионов кубических метров земли, так как глубина канала в некоторых местах достигает 16 метров. На готовых участках канала полным ходом идет монтаж откосов.

На трассе канала строится три крупных водохранилища. Их общая площадь достигает 100 квадратных километров, а емкость — почти 400 миллионов кубометров. Два хранилища предназначены для шлюзования, а также будут использоваться для орошения и обводнения засущивших районов Сталинградской области. Заполнение канала, водохранилищ и шлюзов водой будет производиться тремя насосными станциями. Каждая из них оборудована тремя мощными насосами, которые будут перекачивать по 486 тысяч кубических метров воды в час.

Вдоль трассы канала проложено 65 километров временных железных дорог, 25 километров автомобильных дорог, построена и покрывается асфальтом автодорога протяженностью в 114 километров. Протянуты линии электропередачи, обеспечивающие все участки и механизмы строительства электротоком. Кроме этого, сооружено пять ремонтно-механических заводов, авторемонтный завод,

восьмь деревообделочных комбинатов, восемь бетонных заводов, закладываются строительство двух заводов по изготовлению облицовочных плит для стен шлюзов.

В годовой степи между Сталинградом и Калачем выросли 17 посевов с общей жилой площадью в 75 тысяч квадратных метров. В новых домах имеются водопровод, центральное отопление, канализация, электрическое освещение. Во всех поселках построены школы, клубы, больницы, магазины, детские учреждения.

Вся страна помогает нашей стройке. Коллективы трудящихся многих предприятий досрочно выполняют заказы для Волго-Дона. Каждый день сюда прибывают сотни вагонов с различными грузами. Рабочие Урала шлют экскаваторы, тракторы и скреперы; из Поворона, Молодова и Воронежца поступают металлоконструкции из Днепротрестовска и Малевки — арматура. Московский завод «Динамо» имени Гирова поставил основное оборудование для монтажа шлюзов. Рабочие тракторного завода, металлургического завода «Красный Октябрь» и других предприятий Сталинграда досрочно изготовляют дополнительные запасные части, поставляют металл, оборудование и т. д.

В ходе развернувшегося социалистического соревнования за досрочное окончание канала рождаются все новые кадры новаторов производства. Каждый участник великой стройки живет сейчас одним желанием — скорее выполнить задание Родины, осуществить вековую мечту русского народа — соединить Волгу с Доном и преобразить экономку Юга нашей страны.

И. ШИКОРОВ,
начальник строительства Волго-Донского судоходного канала.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ПОРОЧНЫЕ МЕТОДЫ РУКОВОДСТВА

В колхозе «Дружба» значительную часть льна посеяли вручную. Для районного семеноводческого хозяйства, каким является «Дружба», факт этот совершенно недопустим. Большозного агронома, коммунисту Елькину вызвали для объяснения на бюро райкома партии.

Объяснение это носило довольно оригинальную форму. Не успевала тов. Бякина открыть рот, чтобы попытаться сказать что-либо, как слышалось грозное: «Почему?» — Почему вы допустили такое безобразие? — Почему вы, агроном, коммунист, сами нарушаете агроправила? — Почему не использовали полученную льняную сеялку? — Почему... «Почему», несколько раз повторяемому по одному и тому же поводу, казалось, не будет конца.

Соревнование западной и сплавных контор

В счет июньского плана

Высоково—самая крупная западная нашей области, передовая в Вологодской сплавной конторе. Выступив инициаторами социалистического соревнования на сплав, высококонцы трудятся с большим подъемом. Они давно уже преодолели трудный пусковой период и работают ритмично, перекрывая не только суточный график, но и свое социалистическое обязательство в 7500 кубометров.

На Высоковской запади нет ни одной бригады, не выполняющей сменной нормы. На каждом процессе, начиная с разборки залома, где стоят бригады тт. Иванова и Фомичева, и до шлюпки и отбуривки плыва, где работают бригады Громова, Горева и Ельцова, кипит стахановский труд.

Бригада Ефалин Востраковой протаскает древесину вдоль сортировочной сети, а сплавнички бригады Веры Семичевой сортируют ее. Обе бригады выполняют норму на 132 процента. Доставляя лес в станкам, они способствуют высокопроизводительной работе сплавничков. Бригады братьев Сергея и Ивана Смирновых, Алексея и Василия Ивановых выполняют за смену по полторы и более нормы.

Первенство на запади держат сплавнички леса Лебедева. Анна Салтыкова дает 225 процентов в сменной задаче, по две и более нормы выдают Ольга Даричева и Валентина Аверичева.

Стахановский труд высококлассных сплавничков обеспечивает досрочное выполнение месячного плана. Запади выполнила на 26 мая задание по сплавке на 137 процентов, по бурению леса—на 144 процента.

На высококонцы являются рабочие других западей. Далеко опережая график, ведет спилку леса бригада Клеменова на Курьинской запади. Здесь уже заканчивается навигационная программа. Скоро рабочие перейдут на подъем древесины, утонувшей в прошлые годы.

Перекрывают график сплавнички Лобковской и Паревской западей. После того, как на Двинской запади была освоена работа станком «серш», производительность труда сплавничков возросла, запади стала выполнять суточное задание.

Май характерен резким повышением темпов производства на всех западях Вологодской сплавной конторы. Резким увеличением числа переловков сплава. В результате на 26 мая сплавконтора сплотила 60 тысяч кубометров и отбуривала 62 тысячи кубометров сверх апрельско-майского плана. Запади сплавной конторы сейчас работают в счет плана на июнь.

М. ВАСИЛЬЕВА.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВО КИРПИЧНИКОВ

Коллектив кирпичного завода № 3 взял социалистическое обязательство досрочно выполнить план 1951 года и дать сверх плана 400 тысяч штук кирпича, на 50 процентов увеличив с'ем кирпича с кубометра канала козельной печи, поднять производительность труда против плановой на 3 процента.

Кирпичники обязались за счет более экономного расходования топлива дать сверх плана 20 тысяч рублей прибыли.

Самое большое в Вологодской области лесозаготовительное предприятие—Моленский леспрохоз—по-прежнему работает плохо, на месяц в месяц не выполняет плана производства и поставок древесины напорному хозяйству.

Нельзя сказать, что в леспрохозе ничего не делается для наращивания мощностей, для улучшения использования оборудования и всей работы предприятия. За последние полтора года здесь протелана большая работа по техническому перевооружению, внедрению новой технологии. Построено значительное количество новых лесотранспортных путей и жилищ. Каменистый склад леспрохоза, например, превращен в подлинный комбинат лесопереработки с полной и комплексной механизацией всех процессов труда. Если правильно использовать все имеющиеся машины и агрегаты, один только этот склад способен ежемесячно перерабатывать и отгружать потребителям 1000 кубометров лесоматериалов.

Однако Моленский леспрохоз работает неудовлетворительно. Вот некоторые цифры и факты. Предприятие выполнило план лесозаготовки в 1950 году на 66 процентов, в сезон 1950—51 г.г.—на 72,7 процента, в первом квартале 1951 года — на 85,4 процента. В прошлом году леспрохоз вывез на 99 тысяч кубометров меньше древесины, чем в 1949 году.



Коллектив Вологодской швейной фабрики имени Илары Петин освоил производство плащей. Плащевой цех под руководством молодого мастера коммуниста Александра Ивановича Зайтшиной еще 26 мая выполнил майский план производства новой продукции. До первого июня работники цеха обязаны сшить дополнительно четверть плащей.

На снимке: А. И. Зайтшинова (слева) проверяет работу у старосты моторности К. В. Павловой, выполняющей нормы до 180 процентов. Фото П. Сотникова.

Доклад Н. Поправина на ученом совете института

Паушные работники Московского лесотехнического института решили изучить и обобщить опыт работы поточной линии вологодского стахановца, известного своей стране мастера леса Н. Поправина, сделать его достоянием всех лесозаготовителей.

В институте по этому поводу состоялся специальное заседание ученого совета. Декан лесинженерно-факультета доцент В. О. Самуилов в своем выступительном слове призвал ученых оказывать повседневную помощь производству, извлекать опыт новаторов.

Затем слово получили мастер леса П. И. Поправин. Он рассказал, как борется за производственные успехи, как организовал четкую работу поточной линии.

С большим интересом прослушали собранные доклад мастера. После ответов на многочисленные вопросы началось обсуждение доклада, в котором приняли участие научные работники и студенты института.

В своем выступлении доцент М. И. Кишинский подчеркнул, что при комплексной механизации лесозаготовок большое значение приобретает механизация труда. Доцент А. И.

Сухолин заявил, что опыт работы мастера Н. Поправина наглядно показывает, что весна и лето—не помеха для работы в лесу, а сезонный спад ничем не оправдан.

Аспирант Ф. Т. Букин остановился в своем выступлении на использовании механизма в поточной линии. Профессор В. В. Буврет призвал студентов учиться у мастера леса Н. Поправина творчески решать вопросы, связанные с лесозаготовками.

Старший инженер Глазсеров-милоса П. А. Хайкин отметил, что поточная линия мастера Н. Поправина добилась наилучших результатов среди лесозаготовителей главным образом благодаря его организационному управлению. Его опыт организации ритмичной круглогодичной работы будет внедряться во всех леспрохозах.

Ученые приняли решение установить тесную связь с новаторами производства, оказывать им повседневную помощь во внедрении новой техники и технологии на лесозаготовках. В план работы кафедр включена организация лекций стахановцев и мастеров лесной промышленности для студентов старших курсов.

Вечер железнодорожников

Готовясь достойно встретить свой праздник, железнодорожники Вологодского узла собрались на производственно-тематический вечер. В своем выступительном слове секретаря парткома узла тов. Баштарова рассказала об итогах работы железнодорожников за годы после войны.

Она сказала, что железнодорожники Вологодского узла встали на стахановскую вахту в честь приближающегося праздника.

Затем на трибуну выходит друг за другом стахановцы. Они делятся опытом своей работы. Старший машинист паровозного депо Вологда тов. Пучков сказал:

— Готовясь достойно встретить Сталинский день железнодорожника, мы с честью выполняем свои обязательства. Мы освоили передовой метод тов. Валаяева—вождение паровоза весом в 2000 тонн без паровоза-тягача. На моем паровозе № 3108 была организована стахановская

школа обучения вождению тяжеловесных паровозов начинающих машинистов. Через эту школу мы подготовили пять машинистов. Все они сейчас успешно водят тяжеловесные паровозы.

С коллективом нашего паровоза я провел девять тяжелых паровозов без толчка и доставил их к месту назначения раньше срока. Среднесуточный пробег нашего паровоза доведен до 430 километров.

Опытом своей работы поделился составитель поездов тов. Губин, кузнец-стахановец вагонного депо тов. Мельников и другие.

Участники вечера приняли обращение ко всем железнодорожникам узла и отделили с призывом встретить Сталинский день железнодорожника выполнением принятых на себя повышенных социалистических обязательств.

С. ЗАЛЕССНИЙ.

СОВЕТСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

Советский актив—опора городского Совета

Образованная постановка организации массовой работы, расширение связей с массами трудящихся, привлечение в работу советского актива—все это имеет решающее значение в практической деятельности Советов.

Исходя из этого, исполком Велико-Устюжского городского Совета систематически работает с советским активом.

План работы у нас обычно составляется на квартал. В нем предусматривается проведение сессий городского Совета, совещаний с депутатами и председателями постоянных комиссий. План утверждается на исполкоме. Во втором квартале, кроме этого, предусмотрены совещания отдельно с работниками медицинских, финансовых, коммунальных, торговых, культурно-просветительных организаций и учреждений; с руководителями предприятий местной промышленности и промыслов; по итогам работы в первом квартале и дальнейшим задачам. Проведено также совещание с руководителями школ и родительских комитетов о подготовке школ к экзаменам и новому учебному году.

В прошлом году мы провели семь совещаний с советским активом по важнейшим вопросам работы городского Совета. В феврале нынешнего года на совещании работников школ, детских домов и учреждений, членов почетных советов обсудили доклад заведующего горнопо тов. Оболтинной «О состоянии и мерах улучшения работы школ и детских домов горнопо». На совещании были вскрыты недостатки в учебно-воспитательной работе и намечены пути их устранения.

В марте на совещании финансово-актива обсудили вопрос о мерах по выполнению финансового плана. В апреле собрание советского актива наметило мероприятия по улучшению санитарного состояния горнопо.

Совещания и собрания приносят нам большую пользу. Актив подкашивает горнопо, как решить тот или иной вопрос. Поэтому готовим мы эти собрания тщательно, привлекаем свой актив. Заранее известим участников о дне, месте и повестке дня собрания или совещания. Это дает возможность активу принять участие на собрании, внести предложения, критиковать недостатки.

К предложениям актива горнопо прислушивается и старается их реализовать. Вот несколько примеров. Тов. Лушково на одном из собраний резко критиковала работников Кузнецкого и Велико-Устюжского судремонтных заводов за то, что здесь молодых рабочих часто используют не по специальности, иногда не учитывая к ним отношения. На совещании присутствовали руководители этих

предприятий. Им было предложено улучшить воспитательную работу с молодежью. Сейчас здесь положение заметно улучшилось. Меньше стало нарушений трудовой дисциплины. Неплохо поставлена и политико-воспитательная работа.

Тов. Чернецкий критиковал руководителей городского торгового отдела за то, что в магазинах отсутствуют строительные материалы. В настоящее время в хозяйственных магазинах можно купить краски, стекло и другие материалы.

Большое участие в работе городского Совета принимает наш старейший активист, организатор первой партийной ячейки в городе Иван Николаевич Щелкунов. Сейчас он пенсионер, но постоянно интересуется жизнью города. Особенную заботу он проявляет о чистоте и благоустройстве. Тов. Щелкунов часто приходит в горнопо и рассказывает о тех недостатках, которые немедленно надо изжить. По его предложению была очищена Воспитательная улица, улучшена воспитательная работа в ремесленном училище.

Товарищи критиковали работников горнопо за то, что в этом году организацию работы по очистке города, недостаточный контроль за работой по благоустройству.

Исходя из этих предложений своего актива, городской Совет создал комиссию по очистке города во главе с заведующим горнопо тов. Чернецким. Апрель был объявлен месячным борьбой за чистоту города. Тем же руководителям, которые не принимали участия в проведении месячника, вызвали на заседание исполкома с объяснениями. После исполнения приехали в порядок дворы у которых и складов отделения Вологодгора, конторы «Затонька», артели ивальных, кинотеатра «Темп», пионерский сад, Набережную улицу.

Благодаря проведенному месячнику город принял более культурный вид. Таким образом, систематическая работа с активом дает возможность городскому Совету расширять и укреплять связи с массами, учиться у масс, добиваться успехов в работе.

Благодаря советскому активу в первом квартале мы добились неплохих результатов. План по выпуску валовой продукции выполнен по местной промышленности на 105,1 процента, проматериалов—на 118,9, капитального ремонта жилого фонда—на 137,4. Перевыполнены свои задания большинство коммунальных предприятий.

Мы впредь будем обращать свой серьезное внимание на работу с советским активом, ибо он—опора городского Совета.

И. ВАЛЬКОВ, председатель Велико-Устюжского горисполкома.

Передовые комсомолы колхозов

Комсомолы колхозов продолжают работу по досрочному погашению задолженности на Государственный заем развития народного хозяйства СССР. Колхозники колхоза «Совет» Печенгского-Горнопольского района (председатель комсомола А. Г. Жаранин) подписались за заем в сумме 289400 рублей и всю задолженность оплатили наличными деньгами.

Комсомолки сельхозартели «Совет» Вологодского района (председатель комсомола А. Е. Шелехова) подписались за заем в сумме 36000 рублей, из них 31510 рублей оплатили наличными.

В каждом колхозе—магазин

По два—три раза выезжали в бригады с продуктами и промышленными товарами продавцы Кузнецкого и Березового. Никольское сельхозобслуживает десять колхозов, в каждом из них есть магазин.

А. ЗАВАРИН.

Решение осталось на бумаге

Около месяца назад партийная организация колхоза «Красный Кирпич» Кирпичного района обсуждала доклад председателя правления тов. Фомичева о создании прочной кормовой базы.

Коммунисты отмечали, что правление колхоза плохо ведет борьбу за корма, и решительно потребовали исправить положение. Собрание подкашило правление, какие конкретные мероприятия нужно провести, чтобы обеспечить общественный скот достаточным количеством кормов. В частности, партсобрание обязало председателя правления коммунистов тов. Фомичева обеспечить посев многолетних и однолетних трав к 10 мая. В срок до 15 мая расширить 250 гектаров лугов и покормить 98 гектаров клевером.

Решение парторганизации осталось на бумаге. Тов. Фомичев не усвоил даже ознакомить всех членов с мероприятиями, намеченными партсобранием. Не потребовала этого от него и секретарь парторганизации тов. Рацкева, которая, к тому же, является заместителем председателя правления колхоза.

В результате безответственного отношения к принятому решению в колхозе нет перехода в работе по созданию прочной кормовой базы. За период, прошедший после собрания, подкормлено только два гектара клевера. Кожки минеральных удобрений как были разбросаны по клеверникам, так и лежат до сих пор, не питая, а выжигая растения.

К. ШЕПТАЕВ, (Наш соб. корр.).

Собрание агитаторов

Вологодский городской комитет ВКП(б) провел городское собрание агитаторов.

Секретарь горкома ВКП(б) тов. Минаев сделал доклад на тему: «Итоги выполнения послевоенной сталинской пятилетки и задачи агитаторов в борьбе за выполнение плана хозяйственного и культурного строительства города на 1951 год».

Докладчик рассказал об опыте работы лучших агитколлективов: швейной фабрики имени Илары Петин, вагонного цеха паровозово-ремонтного завода, завода «Север-

Во второй и в первой бригадах еще не закончен посев трав и кормовых корнеплодов.

Не проводится инвентаризация силосных сооружений. По сведениям правления значится, что расчистка лугов и пастьбы произведена на 35 гектарах вместо 250, как решало партсобрание. Но что это за «расчистка»—никто не интересуется. Собранный кое-где с лугов мусор складывается в мелкие кучки, а не сжигается.

В второй бригады на очистке лугов от кукурузника работала колхозники В. Окоченчиков, Н. Кустова, А. Золотова. Косить после проведенной ими вырубкой будет невозможно не только машинами, но и ручными косами. Рубчики оставили пенек от 10 до 30 сантиметров высотой. В другом месте колхозники, в числе их А. Окоченчиков, А. Каруличева, М. Николаева, загораживают пастьбы. Жерди для изгороди они рубят на покосе, где поплаво. Сучья и верхушки деревьев не подбирают, захламывая этим чистое поле. Такая, с позволения сказать, «расчистка» сенокосов заносится в сводки, попадает в государственную отчетность, как проведенное мероприятие.

Не понятно, почему райисполком и райком партии, под боком которых находится колхоз «Красный Кирпич», занимают позицию посторонних наблюдателей?

К. ШЕПТАЕВ, (Наш соб. корр.).

В Монзе должны работать лучше

Самое большое в Вологодской области лесозаготовительное предприятие—Моленский леспрохоз—по-прежнему работает плохо, на месяц в месяц не выполняет плана производства и поставок древесины напорному хозяйству.

Нельзя сказать, что в леспрохозе ничего не делается для наращивания мощностей, для улучшения использования оборудования и всей работы предприятия. За последние полтора года здесь протелана большая работа по техническому перевооружению, внедрению новой технологии. Построено значительное количество новых лесотранспортных путей и жилищ. Каменистый склад леспрохоза, например, превращен в подлинный комбинат лесопереработки с полной и комплексной механизацией всех процессов труда. Если правильно использовать все имеющиеся машины и агрегаты, один только этот склад способен ежемесячно перерабатывать и отгружать потребителям 1000 кубометров лесоматериалов.

Однако Моленский леспрохоз работает неудовлетворительно. Вот некоторые цифры и факты. Предприятие выполнило план лесозаготовки в 1950 году на 66 процентов, в сезон 1950—51 г.г.—на 72,7 процента, в первом квартале 1951 года — на 85,4 процента. В прошлом году леспрохоз вывез на 99 тысяч кубометров меньше древесины, чем в 1949 году.

В чем же дело? Что мешает Моленскому леспрохозу использовать имеющиеся у него возможности и выполнять план лесозаготовок?

Главная причина плохой работы этого большого предприятия кроется в неправильной системе руководства леспрохозом, в том, что его руководители чужденно не работают с людьми, не общаются с ними, заменяют систематическую работу с мастерами леса и рабочими потоком директив и циркуляров, выполнение которых не организуются и не контролируются.

В новых условиях умело организовать использование рабочей силы и механизмов, лично и повседневно обучать мастеров и рабочих передовым методам труда,—вот что требуется сейчас от руководителей лесозаготовительных предприятий. Этого-то и не могут до сих пор понять директор и главный инженер леспрохоза тт. Иванов и Сажин, заместители тт. Лобанев и Попов, некоторые начальники лесозаготовок. Они очень редко бывают в лесу, а приезжая туда лишь на несколько часов, не общаются с рабочими, отталкивают свое руководство «стандартным» начальнику лесозаготовок или мастеру и уезжают. А дело идет по-прежнему плохо.

Вот пример. Две недели назад тов. Иванов и Сажин приехали на крупнейший в леспрохозе Каменистый лесозаготовок. Здесь оказалось, что руководители его—начальник тов. Сухондеев и техник тов. Дорфеев не только не выполняют плана расстановки собственных средств, но и не знают его. На основных работах была занята лишь треть рабочих постоянного кадра, в лесу работали всего две, вместо 6 поточных линий, и график выполнялся всего на 35 процентов. Т.г. Сухондеев и Дорфеев жаловались на недостаток рабочей силы, хотя, на самом деле, при умелом использовании, ее было вполне достаточно для выполнения плана.

Поругавшись и приказав исправлять положение, после нескольких часов пребывания на лесозаготовке, директор и главный инженер леспрохоза уехали.

А им было чем заняться на производстве. У элеваторов не пушены подкашиватели, на складах многие рабочие выполняют работы вручную. Ни у одного мастера не организована трелевка деревьев с кронами. Все это—резервы, которые не используются.

Т.г. Иванов и Сажин не пытаются решить все эти вопросы, не пытаются организовать работу. Не случайно лесозаготовок не выполняет плана до сих пор. Этого-то и не могут до сих пор понять директор и главный инженер леспрохоза тт. Иванов и Сажин, заместители тт. Лобанев и Попов, некоторые начальники лесозаготовок. Они очень редко бывают в лесу, а приезжая туда лишь на несколько часов, не общаются с рабочими, отталкивают свое руководство «стандартным» начальнику лесозаготовок или мастеру и уезжают. А дело идет по-прежнему плохо.

Двадцать девятого апреля не только без разрешения, но даже не по повелению в известность, техникум Вокторского лесозаготовка тт. Пузиков бросил производство и уехал в гости в Тамбовскую область, откуда возвратился только пятого мая. Несмотря на то, что лесозаготовок остался без руководства, его начальник тов. Козинов, вопреки запрещению директора, второго мая также уехал в отпуск. Но и возвратившись на лесозаготовок, тов. Козинов допускал грубейшую недисциплинированность, систематически пьянствовал.

Вместо того, чтобы немедленно сделать вывод из этого факта, признать в порядке прогулы и директор леспрохоза тов. Иванов, директор леспрохоза тов. Иванов, его заместители не подкашились. Лобанев длительное время не реагировал на этот факт.

Подобное отношение к нарушениям дисциплины приводит к тому, что факты прогулов, опозданий, пьянства в рабочее время, поломки и аварий механизмов—перекресток в леспрохозе. Должной и настойчивой работы по искоренению этого зла, укрепления трудовой и производственной дисциплины здесь никто не ведет.

Руководители леспрохоза не считают для себя необходимым учить производственный аппарат принципам правильного хозяйствования, умелого руководства работами. В результате этого многие работники отличаются безответственностью, наисильнейшей ленью.

Все эти крупные недостатки в оперативно-техническом руководстве леспрохозом приводят к плохому использованию огромного парка механизмов и транспортных средств и низкой производительности труда рабочих.

В зимнее время на предприятии простаивают и простоят сейчас до 70 процентов оборудования. Особенно велики простои трелевочного и погрузочно-разгрузочного оборудования. На Вокторском лесозаготовке, например, из 6 лебедок ТЛ-3 не работает ни одна. Подобные линии на ряде участков не укомплектованы, большинство их на многомесячную работу не переведено. Опыт работы лучших стахановцев предприятия не становится достоянием всех работников.

К пропаганде замечательной инициативы мастера леса Н. Поправина здесь подошли формально—приняли обращение и устроились. В результате сотни рабочих и ряд мастеров даже не знают о существовании начальника тов. Поправина.

Производительность труда рабочих низка—70—80 процентов задания. В первом квартале этого года более двух третей рабочих не выполняли нормы выработки; показатели апреля и мая не лучше этих, низка и сменная выработка на единицу оборудования.

Леспрохоз может и должен стать в ближайшие месяцы передовым лесозаготовительным предприятием области, выполнять план из месяца в месяц. Для этого необходимо покончить с серьезными недостатками и оперативно-техническим руководством производством и коренным образом улучшить использование большого парка механизмов. Сделать это—долг коллектива Моленского леспрохоза.

Ф. ЯНОВЛЕВ.

ст. Вохтова Вологодской области.

Социалистическое соревнование доярков колхозов области по раздою коров

Table with columns: Районы и колхозы, Обязательство по раздою коров, Исполнение по факту. Lists various districts and farms with their respective milk production goals and actual results.



На экзаменах по ботанике в Прилуцкой семилетней школе Вологодского района. На снимке: (слева направо) директор школы Г. А. Игнатова, ассистент А. Д. Якушева и учительница Ю. П. Маслова принимают экзамен от учащихся 6 «б» класса Лизы Рабузиной.

ЭКЗАМЕНЫ В ШКОЛАХ ОБЛАСТИ

Отвечает рабочая молодежь...

В школах рабочей молодежи — жаркая пора. Идут экзамены. Юноши и девушки, днем работающие на производстве в учреждениях, настойчиво овладевали знаниями по вечерам, совмещая стачковские труд с учебной работой.

К концу учебного года в школах рабочей молодежи № 2 гор. Вологда было 185 учащихся. 15 из них держат экзамены на аттестат зрелости, 28 — заканчивают 7 класс, 13 — четвертый класс, остальные сдают переводные экзамены.

Пршедший экзамен по литературе показал неплохие знания десятиклассников.

Серьезно и систематически работали в течение учебного года и сдали сейчас экзамены на «б» и «д» десятиклассники: Ложков — нормировщик депо, Сперанский — инструктор мастеровских железнодорожного техникума, Буренин — штурман Сухопутного речного пароходства, Кузнецова — работница больницы, Землянова — счетовод Вологодского отделения дороги и другие.

Названием на тему «Подвиг Раймонды Ден» хорошо написала учащаяся 7-х классов. Тов. Писемская написала работу на «б», грамотно и последовательно изложил содержание рассказа. Неплохо справился с изложением т.т. Евдокимов, Грудин и другие.

Проведенные 25 мая в 7 классах экзамены по русскому языку — успешно также показала неплохую подготовку учащихся. На 27 человек пятеро получили «5», семеро — «4», 15 — «3».

На «б» сдали: тт. Писемская, Хлебцова — телефонистка 3-й дистанции связи, Исакова — работница речного пароходства, Калинин и Половцова. Тов. Писемская, взяв билет № 3, тщательно обдумывает вопросы, записывает на доске предложение для разбора.

За правильный, содержательный ответ на все вопросы тов. Писемская получила отметку «5».

Хорошо сдали экзамены комсомольцы — молодые производственники: тов. Туркин — кровельщик Вологодской дистанции зданий и сооружений, тт. Евдокимов и Исаков — полевые вагонные мастера вагоновожатого депо и другие.

Тов. Туркин отвечает на вопросы: наклонение глагола, времена глагола, первое и второе спряжение, правописание личных окончаний глагола, безличные глаголы. Далее разбирает предложение и затем декламирует отрывок из поэмы М. Ю. Лермонтова — «Мцыри».

Тов. Туркин вдумчиво и последовательно рассказывает о депривации, образовании деприваций современного и несовершенного вида. Подробно разбирает рассказ «Бурмистр» И. С. Тургенева, дает характеристику образу Пеночкина.

Ответы учащихся говорят о том, какую большую, упорную работу по воспитанию рабочей молодежи проводит коллектив учителей вечерней школы под руководством директора С. И. Шербакова.

И. СИВОВА.

Комсомольское шествие

БРАСЛАВНО. (Наш корресп.) С большой теплотой и любовью относятся комсомольцы льнокомбината к воспитанию детей Красновинского детского дома.

Комсомольцы строительного отдела льнокомбината оборудовали понер-скую комнату, а комсомольцы прицельной фабрики преподнесли воспитанникам детского дома подарки: игрушки, краски, карандаши, тетради и другие вещи.

А. ЕРФЕЕВСКАЯ.

Молодые силы

Наибольший отчетный концерт областного музыкального училища прошел с большим успехом. Как совершенно новое и очень полное явление в нем, следует отметить женский хор дирижерского отделения (класс преподавателя М. И. Жуковой). Под управлением студентки-композитора К. Тресковой, Г. Пуляевой и В. Языковой он исполнил песни композитора Леви «О Сталлоне речки звучат», лирическую песню Шурма «Вечерняя звезда» и песню Лутановского «Шама молодость идет».

Выступили балладинка А. Рыбичева, балладин В. Сидорова, ансамбль балладин (класс И. Г. Писемской), вокальный ансамбль (класс М. И. Голубовой) и другие номера концерта показали многогранную работу училища.

Поравалась слушательница «Фантазия на тему Рубинина» композитора Ареского, исполненная студенткой четвертого курса Л. Зародовой (класс фортепиано Л. С. Смирновой), в сопровождении оркестра народных инструментов (под управлением К. В. Козлова).

В исполнении этого оркестра прекрасно прозвучала «Торжественная прелюдия» Шопена и «Русская хоральная» в обработке Фомина. Для этого оркестра характерен глубокий лиризм и задушевность музыкального языка.

Концерт показал новые достижения в работе симфонических оркестров детской музыкальной школы и училища (оба под управлением директора училища П. Г. Гиневичского). Названием повышается исполнительская культура и детского оркестра и оркестра музыкального училища.

Этим концертом областное музыкальное училище обогатило учебный год. Сейчас оно вступило в самую горячую ответственную пору работы — экзамены. 27 молодых квалифицированных музыкантов-работников должны будут получить дипломы. Несколько выпускников поедут в консерватории, большая же часть их придет в школы, дома культуры и клубы области.

Н. БОЛТОВА.

На пришкольном участке

Ежегодно летний отдых учащихся Лубовской семилетней школы Бабаевского района проходит в пришкольном участке.

Под руководством учителя биологии Леонида Михайловича Образцова ребята ведут опыты по выращиванию и акклиматизации новых форм растений, знакомятся с правильной системой земледелия, отражающей основные положения учения Мичурина — Вильямса — Лысенко.

Время травянистого севооборота, высевают различные опытные посеи на семь небольших участках, на которых произрастают клевер первого и второго года, картофель, овощи, корнеплоды, бобовые растения и зерновые культуры. Здесь заложены также питомники фруктовых деревьев и цветник с несколькими видами однолетних и многолетних цветов.

Сейчас школьники ведут уход за питомником, где пышно зеленеет стройные вишни, ветвистые яблоня, акации, аглицы кусты и клубника.

И. БЖЕЗИНСКИЙ.

Письма в редакцию

Когда кончится переписка?

Переписка между Вологодским горнозаводом и подчиненным ему Янгосорским маслозаводом с строительством и механизацией последнего началась давно. Неудовлетворенный переговорами и обещаниями дирекции горнозавода об ассигновании средств на строительство или же проведение капитального ремонта здания, директор Янгосорского маслозавода тов. Варзунов 15 апреля 1949 года послал докладную записку управляющему трестом «Вологодаслопром» тов. Мелкишеву. Он привел убедительные факты, свидетельствующие об изношенности помещения завода, указывая, что еще в октябре 1948 года ставил вопрос о необходимости проведения капитального ремонта.

Тов. Мелкишев 21 апреля 1949 года направил докладную тов. Варзунова директору горнозавода для принятия срочных мер. Пока «принимались» меры, в маслозаводе над маслохранилищем обвалился потолок.

Промеж 1949 год. Шли переговоры. Дело не двигалось. Сообщили, что для Янгосорского маслозавода для расширения стандартного завода, который должен поступить в четвертом квартале 1950 года.

Промеж 1950 год. Дело — ни с места. Вместо завода прибыл в Янгосор главный инженер горнозавода тов. Гусев с техником-строителем тов. Чистяковым и с нарядом на осмотр завода. Техник зашел на завод, получил деньги и укатил вместе с главным инженером. А определение о пригодности здания к дальнейшей эксплуатации, записанное в акте, до сих пор нет.

В начале этого года долгожданый стандартный завод прибыл, но... в Чебару. Шли разговоры о переезде его в Янгосор, и снова прекратились. Попробуем узнать трещины в ленте старого завода, гнилой поток подперт балками, на стены наложены «перевязки». Гниет заготовленный для проведения ремонта лес.

30 марта 1951 года тов. Варзунов обратился в горнозавод с просьбой осуществить обещанную механизацию полами обрета в казенной пех. Ответа и сейчас нет.

Служебная записка главного инженера тов. Гусева за № 2807 от 24 апреля 1951 года обрала работающим маслозавода. Он сообщил, что для механизации трудоемких процессов трестом выделено оборудование — котел и паровая машина. Однако записка осталась запиской.

...Плывет бумага за бумагой. Пухнут папки дел, но не видно настоящего дела.

Когда же кончится переписка? В. ПЕРМИКОВ, председатель Янгосорского сельсовета.

Почему отстает устюженский райпромкомбинат

Устюженский райпромкомбинат систематически не справляется с производственной программой. План первого квартала выполнен на 82 процента, апрельский — на 76.

Управляющий тов. Ларичев и главный инженер тов. Петров своевременно устранились от руководства производством, редко бывают на производстве, не прислушиваются к голосу рабочих, недооценивают механизацию.

В октябре прошлого года Устюженский райпромкомбинат оказал промкомбинату серьезную помощь. Был предоставлен кредит на приобретение нового парового котла и дополнительного оборудования, чтобы механизировать основные процессы производства, облегчить труд рабочих, поднять производительность и улучшить качество выпускаемой продукции.

Паровой котел куплен и установлен в марте, приобретено 11 разных моторов. Но Ларичев и Петров, по непонятным мотивам, отказались от генератора мощностью 85 киловатт, который был выделен им. В результате полное оборудование простаивает из-за отсутствия мелких деталей, не на полную мощность работает лесопилка.

Механик комбината тов. Ежов, много сделавший в приобретении оборудования и пытающийся механизировать производство, все время встречает сопротивление антимеханизаторов Ларичева и Петрова. По их вине зарплатное черепичное производство, качество выпускаемого кирпича очень низкое, ассортимент продукции не выдерживается, комбинат не выпускает телег, колес, саней и лыж.

Качество изделий очень низкое. Многие потребители отказываются покупать продукцию комбината. В скопились на складе на 95 тысяч

рублей. На 73 тысячи рублей не систематически не справляется с производственной программой. План первого квартала выполнен на 82 процента, апрельский — на 76.

Управляющий тов. Ларичев и главный инженер тов. Петров своевременно устранились от руководства производством, редко бывают на производстве, не прислушиваются к голосу рабочих, недооценивают механизацию.

В октябре прошлого года Устюженский райпромкомбинат оказал промкомбинату серьезную помощь. Был предоставлен кредит на приобретение нового парового котла и дополнительного оборудования, чтобы механизировать основные процессы производства, облегчить труд рабочих, поднять производительность и улучшить качество выпускаемой продукции.

Паровой котел куплен и установлен в марте, приобретено 11 разных моторов. Но Ларичев и Петров, по непонятным мотивам, отказались от генератора мощностью 85 киловатт, который был выделен им. В результате полное оборудование простаивает из-за отсутствия мелких деталей, не на полную мощность работает лесопилка.

Механик комбината тов. Ежов, много сделавший в приобретении оборудования и пытающийся механизировать производство, все время встречает сопротивление антимеханизаторов Ларичева и Петрова. По их вине зарплатное черепичное производство, качество выпускаемого кирпича очень низкое, ассортимент продукции не выдерживается, комбинат не выпускает телег, колес, саней и лыж.

СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА

Приготовим больше хорошего силоса

При правильной организации пастбищного содержания только при кормлении травой, без концентратов, от каждой коровы можно получить 18—20 и более литров молока в день. Этот факт свидетельствует о том, что зеленый корм является полноценным не только для молочного скота, но и для всех сельскохозяйственных животных. Он полностью обеспечивает их белками, легко перевариваемыми углеводами, минеральными веществами и витаминами.

При достаточном кормлении животных травой у них резко повышается продуктивность, плодотворность, укрепляется здоровье. Поэтому нужно стремиться зимнее кормление скота максимально приблизить к летнему, а для этого необходимо как можно больше заготовить хорошего силоса. Силос способен в значительной мере заменить зеленый корм, который получают животные летом.

В текущем году в колхозах нашей области в больших размерах будут использованы на силос посевы подсолнечника, кормовой капусты, кукурузы, австралийского горошка, вико-овсяной смеси и других культур. Кроме специальных посевов, надо использовать также и остатки кормовых трав, произрастающие на межах, по обочинам дорог, оседающую сено плохого качества, крапиву, ботву картофеля, листья корнеплодов и овощей.

Чтобы получить хороший силос, нужно не только вырастить высокий урожай зеленой массы, полностью использовать отходы полевых и огородных культур, но также иметь достаточное количество вполне пригодных силосных сооружений, строго выполнять технику силосования кормов.

Для допускать, чтобы из силосного сооружения просачивалась в грунт сок, выходящий из растений. В этом случае силос также портится. Это бывает тогда, когда траншеи устраиваются в слабом грунте без применения облицовки стен и утрамбовки дна траншеи.

Силосование лучше всего производить в базах, паулах и траншеях. Кроме того, сейчас довольно широко применяется надземное силосование кормов. В укруненных колхозах нет необходимости готовить силос в мелких ямах, так как это приводит к значительной потере зеленой массы и лишнему расходу труда. В каждом колхозе нужно своевременно подготовить также кое-какие силосные сооружения, которые бы полностью обеспечили выполнение и перевыполнение государственного плана силосования кормов.

При силосовании кормов в базах и траншеях питательные вещества, находясь в траншеях и ямах. Срок службы башен очень большой. По этому расходы по приобретению и установке их быстро окупаются. Силосные баши лучше всего ставить рядом со скотным двором.

Что же касается траншей, то их нужно располагать на более высоких местах, желательно в плотном глинистом грунте и только там, где грунтовая вода находится на поверхности земли на значительной глубине. Уровень грунтовых вод должен находиться ниже дна траншеи не менее, чем на полметра. Нельзя допускать устройства траншей глубиной менее 2 метров, т. к. в них не будет достигнуто самоуплотнение силоса.

Силосные траншеи надо устраивать в виде вытянутого прямоугольника с небольшим уклоном стен ко дну. Глубина траншеи должна быть не менее 2,5 метра и не более 3,5 метра, ширина по верху 2,5—3,0 метра, длина в зависимости от потребности, но не более 15 метров.

При рытье траншей надо применять простейшие приспособления по выемке земли — конную лопату. В этом случае земля сначала вспахивают плугом, а затем разрыхленный грунт тут же вываливают конной лопатой. Потом взрыхляют и удаляют следующий слой земли и т. д. В дальнейшем производится правка стен, удаление остатков земли и облицовка траншеи.

Силосные траншеи должны быть обязательно облицованы. Для облицовки надо использовать местные строительные материалы.

Кирпичная облицовка траншей производится в один кирпич на известковом растворе. Между облицовкой и грунтом кладут слой глины в 20—30 сантиметров и утрамбовывают. Дно траншеи делают из утрамбованной глины слоем в 20—30 сантиметров, на верх которого кладется насти в один кирпич плашмя, на известковом растворе. Стены и дно ям штукатурят цементным раствором (одну часть цемента, три части песка). До закладки силоса сооружение надо выстоять и окрестить.

Для облицовки силосных сооружений досками по стенам ее ставят стойки (столбы) на расстоянии 1—1,5 метра одну от другой и зарывают в грунт на глубину 50—75 сантиметров. Доски крепят гвоздями к стойкам. До закладки силоса сооружение должно быть готово не позднее чем за 10—15 дней до закладки силоса. Каждое подготовленное силосное сооружение в колхозе должно быть осмотрено и принято по акту представителем райсельхоззотдела в присутствии председателя колхоза или его заместителя и бригадира кормодобывающей бригады. На подготовленные и вполне пригодные для силосования кормов силосные сооружения райсельхоззотдел выдает правление колхоза паспорт по установленной форме. Паспорт является обязательным документом, разрешающим эксплуатацию силосного сооружения в текущем году.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМА СИЛОСНЫХ СОУЩОЖЕНИЙ

Объем круглой силосной баши и траншеи определяется так: радиусной или шнуром измеряют поперечник (диаметр) и высоту (баши) или глубину (траншеи). Например, высота баши 10 метров, а диаметр 6 метров. Длину поперечника делают пополам, полученное число три (в нашем примере) умножают само на себя, а затем на 3,14 (постоянное число для всех башен) и на высоту. В результате перемножения получаем 3 X 3 X 3,14 X 10 = 282,6 кубических метра. Следовательно, объем баши диаметром 6 метров и высотой 10 метров равен 282,6 кубических метра.

Объем траншеи со скошенными ко дну стенками, определяется так: измеряют ширину траншеи до дна

и по верху и эти два числа складывают и делят пополам, полученное число умножают на глубину, а затем на длину траншеи.

Пример: ширина траншеи по верху 3,5 метра, а по дну 2,5, глубина 2,5 метра, длина 15 метров; объем такой траншеи равен: $\frac{3,5 + 2,5}{2} \times 2,5 \times 15 = 112,5$ кубических метра. Объем четырехугольных траншей

с отвесными стенками определяется путем перемножения ширины на длину и полученного произведения на глубину силосного сооружения.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВЕСА СИЛОСА

При определении количества имеющегося силоса в сооружениях необходимо пользоваться данными института кормов имени В. Р. Вильямса. Вес одного кубометра силосной массы разных культур в разный период подготовки силоса в центнерах:

Table with columns: Растения, Зеленая масса светло-зеленой в базах, в траншеях, Силоса (осевого) в базах, в траншеях. Lists crops like кукуруза, подсолнечник, капуста, etc.

ТЕХНИКА СИЛОСОВАНИЯ КОРМОВ

При силосовании кормов нужно выполнять следующие основные требования.

Уборку трав и силосных культур производить в стадии такой их спелости, когда можно получить наибольший урожай зеленой массы и наиболее количество легко перевариваемых питательных веществ. Скашивать зеленую массу нужно столько, сколько можно убрать и заложить ее в силосное сооружение в тот же день. При скашивании травы и особенно силосных культур в поле нужно широко применять серосеялки, жатки лобовой и жатки самобросовые. Нельзя допускать загрязнения силосной массы при уборке, транспортировке ее с поля и в силосных сооружениях. Площадка, на которой складывается подвешенное сырье, должна быть расчищенной и сухой. Нельзя допускать скопления сырья на площадке в большом количестве, так как в кучах оно греется и теряет питательность.

и в траншеи нужно по всей площади и при самом сильном уплотнении. Особенно сильно надо уплотнить корм у стен силосного сооружения. Также важно, чтобы в момент загрузки силосная масса равномерно распределялась в силосном сооружении. Сроки загрузки силосных сооружений должны быть связаны с погодными условиями. Силосную баши надо проветривать в течение 2—4 дней, траншею — 1—2 дня. При длительных перепадах и увеличении сроков загрузки силосных сооружений качество силосной массы, залежавшей в хранилище, снижается.

После загрузки силосной массы силосное сооружение необходимо немедленно закрыть. Покрышка должна быть непроницаема для воды и воздуха и предохранять корм от промерзания.

Укрытие силосных траншей производится так: на поверхность корма кладут слой мха или древесных листьев толщиной 2—3 сантиметра, затем накладывают слой хорошо размешанной глины с добавкой небольшого количества соломенной сечки или травы. Толщина этого слоя 10—15 сантиметров. Когда глина просохнет, ее можно засыпать слоем толщиной 20—25 сантиметров. Поверхность закрытой силосной траншеи должна быть в виде выгнутых дождя. Над траншей следует устраивать шалаши или навес. Все время укрытие необходимо поддерживать в хорошем состоянии.

По мере осадки силоса в покрышке образуются трещины, их нужно замазывать глиной. Перед наступлением зимы для утепления верхней слой покрышки закрывают соломой слоем до одного метра. Вокруг траншеи нужно устраивать канавы для отвода дождевых вод.

В баши силос укрывают разбортными круглыми шлотом, устроенным из плотно сколоченных досок. Все щели между досками и места стыка щита у стен баши надо замазывать глиной. Без применения щита силос в баши закисает так же, как в силосной траншее, но на слой глины можно не насыпать. В качестве утепляющего материала надо применять солому.

Д. ХРЕТОВ, С. СИЛИН.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ СОВЕЩАНИЕ заместителей министров иностранных дел четырех держав

Париж, 28 мая. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня состоялось 62-е заседание предварительного совещания заместителей министров иностранных дел четырех держав. Председательствовал представитель Великобритании Дэвис.

В своем заявлении, сделанном на заседании 25 мая, представитель СССР Громико убедительно подчеркнул, что невозможно говорить о ликвидации напряженности в Европе и об улучшении отношений между четырьмя державами, не рассмотрев вопроса об Атлантическом пакте и американских военных базах на чужих территориях.

Выступление Дэвиса на сегодняшнем заседании показало, что правительства западных держав продолжают категорически возражать против советского предложения. Тем самым они еще раз продемонстрировали свое нежелание ликвидировать напряженность в Европе и стремление сохранить существующее положение в своих агрессивных целях.

Отвечая Дэвису, представитель СССР Громико сказал: «Советская делегация уже указывала неоднократно на то, что попытки представителей трех держав не допустить принятия советского предложения по вопросу об Атлантическом пакте и американских военных базах являются совершенно несостоятельными».

Касаясь утверждения Джессепа о том, что правительство США готово участвовать в сессии Совета министров и предпринять якобы соответствующие меры, чтобы сделать возможным ее созыв, Громико сказал: «Для нас одним из условий того, чтобы считать недостаточным. Таких заявлений мы слышали и от Джессепа и от других официальных представителей американского правительства».

Заявление руководителя тибетской делегации в Пекине

ПЕКИН, 27 мая. (ТАСС). Калон Нгабо Нгаванг Джигме — глава тибетской делегации, которая выехала в Пекин, сделал следующее заявление в связи с подписанием Соглашения о мирном освобождении Тибета.

«В течение последних более ста лет враги и провокаторы наших земляков — империалисты и реакционеры — которые были посягнули на независимость тибетского народа, вывели нас на долгие годы в состояние нищеты и отсталости. В частности, в течение последних нескольких лет империалисты и гоминдановские агенты распространили клеветнические слухи, направленные против коммунистической партии, и вели провокационную реакционную пропаганду, что вызвало у нас сомнения и опасения в отношении Центрального народного правительства».

В ответ на призыв председателя Мао Цзе-дуня освободить Тибет мирным путем мы прибыли в Пекин от имени местного правительства Тибета, чтобы принять участие в слезных и исторических переговорах о мероприятиях по мирному освобождению Тибета.

По пути в Пекин нас тепло приветствовали и заблаговременно нас руководители местных властей в Кандзе, Чуншине, Сиани, Кайтохе и Ухани. Мы собственными глазами увидели действительность и первые результаты освобождения Тибета.

Заявитель проводимой Центральным народным правительством политики национального единства и региональной автономии. Все это ясно говорит нам о том, что нынешнее Центральное народное правительство коренным образом отличается от реакционных правительств прошлого. Поэтому мы от всего сердца и с энтузиазмом поддерживаем проводимую Центральным народным правительством политику национального единства и выдвигаем им правильный принцип мирного освобождения Тибета.

Мы, делегаты местного правительства Тибета, выражаем искреннюю благодарность руководителям Центрального народного правительства за их заботу и руководство в течение нашего более чем месячного пребывания в Пекине, и особенно делегации Центрального народного правительства, возглавляемой председателем комиссии по делам национальностей Ли Вэй-ханем. Их искренние и терпеливые разъяснения помогли нам вполне осознать, что империалистические агрессоры являются злейшими врагами нашей Родины, предатели наших братьев, врагами тибетцев, и что только, поселившись в тибетском народе империалистами и реакционными правительствами в прошлом, должна быть ликвидирована.

Под благоприятным влиянием национальной политики председателя Мао Цзе-дуня раздал, который в течение длительного времени существовал среди тибетского народа — со времени XIII далай-ламы и IX далай-ламы, — был успешно преодолен.

Прием у Мао Цзе-дуня по случаю заключения Соглашения с Тибетом

ПЕКИН, 28 мая. (ТАСС). Как сообщает агентство Синьхуа, 24 мая председатель Центрального народного правительства Чан Кай-ши, члены Всетибетского комитета народного политического консультативного совета, офицеры Народно-освободительной армии, мэр Пекина, руководящие деятели демократических партий и группы, представители общественных организаций.

После того как были произнесены тосты за Соглашение, за великое единство всех национальностей страны, за внутреннее единство тибетского народа перед собравшимися выступил председатель Мао Цзе-дун. Затем выступили панчен-лама и руководитель делегации от местного правительства Тибета далай-ламы Калон Нгабо Нгаванг Джигме. Прием прошел в теплой и дружественной обстановке.

Заявление Мао Цзе-дуня по поводу подписания Соглашения с Тибетом

ПЕКИН, 28 мая. (ТАСС). Как передает агентство Синьхуа, выступил на приеме в честь подписания Соглашения между Центральным народным правительством Китайской Народной Республики и местным тибетским правительством, председателем Мао Цзе-дун сказал: «На протяжении нескольких сотен лет различные национальности в Китае не были объединены. В частности, существовала разобщенность между китайским народом и тибетским народом. Разобщенность существовала также в самом тибетском народе. Это было результатом правления реакционного маньчжурского правительства, правительства Чан Кай-ши, а также результатом империалистических провокаций и сепаратизма».

Сейчас силы, руководимые далай-ламой, и силы, возглавляемые панчен-ламой, объединились с Центральным народным правительством. Это было достигнуто только после того, как китайский народ свернул империалистическое господство и господство внутренней реакции. Это единство является братским единством, а не таким, когда одна сторона притесняет другую. Такое единство достигнуто в результате объединенных усилий всех кругов. Отныне на базе этого единства все наши национальности будут идти по пути развития и прогресса во всех областях — политической, экономической и культурной областях».

Красавинским ткачам передано переходящее Красное знамя Совета Министров СССР

Коллективу Красавинского льнокомбината передано переходящее Красное знамя Совета Министров Союза ССР, присужденное по итогам социалистического соревнования в первом квартале.

Заслуженная награда вызвала новый трудовой и политический подъем среди чесальщиц, прядильщиц и ткачих предприятия. Ткачиха Жигалова, прядильщица Вяткина, чесальщица Громова, помощник мастера Башарина, мастер Воронина горячо благодарили большевистскую партию, советское правительство и любимого вождя товарища Сталина за поседневную заботу о развитии социалистической промышленности.

Нам коллектив, — заявила стахановка Жигалова, — будет работать еще лучше, борясь за досрочное выполнение годового задания к знаменательной дате — 7 ноября.

Секретарь районного комитета партии, депутат Верховного Совета СССР тов. Кузьминский горячо поздравил ткачих и пожелал им успеха в борьбе за досрочное выполнение годового задания.

За высокопроизводительную работу большой группе стахановцев предприятия вручены премии. По окончании митинга состоялся концерт художественной самодеятельности.

Соревнование бумажников

СОКОЛ, 29 мая. (По телефону). Коллектив красавинского бумажного комбината имени Куйбышева ведет социалистическое соревнование за перевыполнение годового задания по выпуску бумаги на 12 процентов.

В мае первыми досрочно выполнили месячное задание рабочие целлюлозного отдела. Работая слаженно, по стахановски, они за последние дни месяца дали дополнительно десятка тонн целлюлозы.

В соревнованиях особо отличился старший клещик Николай Смирнов. За 24 дня он выполнил месячную норму на 110,4 процента.

Старшие варшники Г. Ильин и А. Коробов выпускают продукцию повышенного качества, неизменно перевыполняют сменную норму.

Новые автобусы вышли на линию

Вологодская автогосспортивная партия получила с Московского автомобильного завода имени Сталина три комфортабельных автобуса новой марки «ЗИС-155».

На новой машине установлен бензиновый двигатель, удобно расположенный сзади, на 28 пассажиров, общая вместимость ее — 40 человек. Впервые автобусы начали курсировать по основным маршрутам: вокзал — совхоз Заречье, вокзал — центр города.

Водителями автобусов назначены лучшие шоферы К. Крауцковский, В. Пычев, А. Аппологов, Н. Вильградов, И. Дубиковский и П. Трубачев, дважды доводивший пробег своего автобуса без капитального ремонта до 125—132 тысяч километров.

Шоферы и кондукторы приняли верные меры по сохранению социалистическую сохранность. До конца года контора получит еще семь автобусов «ЗИС-155» и восемь легковых автомашин «Победа» для обслуживания населения города.

Хороший спектакль

АНДОМСКИЙ ПОГОСТ (По телефону). Драматический кружок Дома культуры поставил пьесу лауреата Сталинской премии Н. Дьяконова «Свадьба с призраками».

Цыплята — для колхозных птицеводов

ЧЕРЕПОВЕЦ (Наш корр.). Индустриальной станцией уже выведено 28 тысяч цыплят. Все они отправлены на птицеводческие колхозы Череповецкого, Пришексинского и Петровского районов.

Колхоз «Искра» Череповецкого района нынче приобрел 1700 цыплят и 60 кур. Много цыплят купил колхоз «Завет Ильича».

В этом году инкубаторная станция заложит 203 тысячи яиц. Это почти в полтора раза больше прошлогоднего.

В ПАРТКАБИНЕТЕ ГОРКОМА ВКП(б)

(Краснофлотская наб., 20) 30 мая в 7 часов вечера для изучающих основные произведения колхозных марксизма-ленинизма (педагогический период) лекция на тему: «Чем учит история ВКП(б)».

31 мая в 20 часов в малом зале Дома культуры железнодорожников состоится лекция на тему: «Страна Латинской Америки» (7-я лекция из цикла «Исторические страны»).

Редактор А. А. КОНДАКОВ.

Вологодское музыкально-педагогическое училище

С 15 МАЯ ПО 25 ИЮНЯ ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ НА 1 КУРС. Училище готовит преподавателей пения и музыки для семилетних и средних школ. Срок обучения 4 года.

В училище принимаются лица в возрасте от 14 до 30 лет, имеющие образование не ниже 7 классов средней школы. Поступающие сдают вступительные экзамены по Конституции СССР, русскому языку и литературе, кроме того, проверяются музыкально-вокальные данные (музыкальный слух и память, ритм, голос).

Вступительные экзамены проводятся с 25 июня по 1 июля. Спешенды обеспечиваются учащиеся, получившие на экзаменах оценки «б» и «в».

СУХОНСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ МОЛОЧНО-КОНСЕРВНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ НА 1-й КУРС. Техникум готовит техникумов-технологов молочноконсервной промышленности. Срок обучения 4 года.

Условия приема общие для всех техникумов. Спешенды выделяются принятым в техникум без экзаменов и выдержавшим приемные экзамены на «б» и «в». Приемные экзамены с 1 по 20 августа.

Адрес: г. Сожол, Вологодской области, Молочный техникум.

Вельский государственный учительский институт

С 1 ИЮЛЯ ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ на физико-математическое и литературное отделения. Заявления подаются на имя директора института с приложением: автобиографии, подлинника аттестата об окончании среднего учебного заведения, трех фотографий (3 см X 4 см), паспорта (предъявляется лично) и справки об отношении к воинской обязанности (для военнообязанных).

Поступающие на физико-математическое отделение подвергаются приемным экзаменам по математике, физике, русскому языку и литературе, а на литературное отделение — по русскому языку, литературе, истории СССР и географии.

Заявления и документы направлять по адресу: гор. Вельск, Архангельской области, улица Новая, дом № 1, учительский институт.

ОБЛАСТНОЙ ТЕАТРА

30 мая «В СЕРДИНЕ ВЕКА» 31 мая «ВЕЛИКИЙ ГОСУДАРЬ» (Последний раз)

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ ТОЛЬКО ПЯТЬ ДНЕЙ Гастроли Московского Драматического театра ЦДКЖ «ПРАГА ОСТАЕТСЯ МОЕЙ» 31 мая и 3 июня «ЗАПАДНАЯ ГРАНИЦА» 1 июня «КРАСАВЕЦ МУЖЧИНА» 2 июня «МАЧЕХА»

Начало спектаклей в 8 час. 30 мин. вечера. Касса открыта с 12 часов дня. Принимаются коллективные заявки.

Устюжский сельскохозяйственный техникум

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ НА НОВЫЙ 1951-52 УЧЕБНЫЙ ГОД. В техникум принимаются граждане обоего пола в возрасте от 14 до 30 лет, имеющие образование не ниже семи классов.

Отличники принимаются без экзаменов, а все остальные сдают приемные экзамены по Конституции СССР (устно), по русскому языку и литературе (устно и письменно) и по математике (устно и письменно).

Сельхозтехникум выпускает агрономов. Срок обучения 4 года. Все успевающие учащиеся обеспечиваются стипендией.

Вологодское педучилище

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ НА ЛЕТНИЮ СЕССИЮ В СЛЕДУЮЩИЕ СРОКИ: IV курс — 3 экстерны — с 7 июня по 13 июля, I, II и III курсы — с 3 июля по 3 августа.

Продолжается также прием на заочное обучение.

Вологовскому овчинно-шубному заводу «Труд»

СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ на постоянную работу главный механик завода, секретарь-машинистка, начальники пожарно-сторожевой охраны и уборщица конторы.

Об условиях спрашивать по адресу: г. Вологда, улица Малые Ковынины, д. 23, в часы работы с 9 до 17 часов.

Вологодскому овчинно-шубному заводу «Труд»

СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ на постоянную работу главный механик завода, секретарь-машинистка, начальники пожарно-сторожевой охраны и уборщица конторы.

Об условиях спрашивать по адресу: г. Вологда, улица Малые Ковынины, д. 23, в часы работы с 9 до 17 часов.

Кирпичному заводу № 1 ТРЕБУЮТСЯ: техник-строитель, рабочие, слесари, мотористы. За справками обращаться по адресу: Вологда, 2-е городское всполье.