

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



газета
издается
с апреля
1917 года

ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 21 (18900)

Пятница, 26 января 1979 года

Цена 2 коп.



УКРАИНА

ЭКОНОМИЧНЫЙ КОНТРОЛЬ

Несколько сот легковых автомобилей можно изготовить из проката, который прежде на Донецком металлургическом заводе имени В. И. Ленина уходил в отходы после испытаний на прочность, упругость и другие свойства.

Отказаться от проб в каждой партии позволил новый метод контроля. Он разработан и внедрен коллективом предприятия с помощью московских ученых. Многократные замеры усилий вальков прокатных станов в различных режимах помогли ЭВМ составить специальные таблицы. По ним и определяют теперь свойства продукции.

Новый метод контроля наряду с экономией дает наиболее точную оценку качества металла.

БЕЛОРУССИЯ

ДЕВЯТИСОТЫЙ — «КОЛОСОК»

Морозную тишину январтского утра в деревне Сорочи Любанско-го района нарушили радостные голоса ребятишек. Сто пятьдесят малышей стали хозяевами нового дошкольного комплекса, построенного на средства колхоза-миллионера по плану социально-экономического развития.

В разноцветных, будто игрушечных однотактных домиках на берегу живописного озера — просторные спальни, столовая, игровые комнаты, музыкальный класс. У каждой группы есть свой «живой» уголок. Но самый большой сюрприз для детчиков подготовили строители: они соорудили плавательный бассейн с соларием. Не дожидаясь наступления лета, ребята могут загорать даже в зимнюю стужу.

В первый день маленькие жители села получили «серебряное» задание: придумать самое красивое имя для своего второго дома. Решение принято единогласно. Дети потомственных хлеборобов назвали его «Колоском».

Новый сад-ясли в Сорочах — второй в колхозе «Красная смена» и девятисотый в Белоруссии.

ТУРКМЕНИЯ

ПИСАТЕЛИ — ГОСТИ КОЛХОЗНИКОВ

В этот вечер просторный Дом культуры колхоза «Социализм» Ашхабадского района не смог вместить всех желающих встретиться с любими писателями. В дружеской беседе литераторы и сельские труженики заинтересованно обсуждали многие вопросы, касающиеся создания книг. Встреча положила начало сотрудничеству художников слова еще с одним трудовым коллективом республики.



Арт. Амирханов, которого вы видите на этом снимке, — руководитель одной из лучших на Ташкентском авторемонтном заводе № 16 комсомольско-молодежной бригады. Коллектив этот успешно выполнил повышенные социалистические обязательства минувшего года. Хороший старт он взял и с первых дней нынешнего. Сменное задание бригада ежедневно перевыполняет в полтора-два раза. Пример самоотверженного труда подает сам бригадир А. Амирханов.

Фото А. ПАЛЕХОВА.

ВДОХНОВЕННЫМ ТРУДОМ ОТМЕТИМ ЧЕТВЕРТЫЙ ГОД ПЯТИЛЕТКИ

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

КОЛЛЕКТИВА АХАНГАРСКОГО ЦЕМКОМБИНАТА
МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ
МАТЕРИАЛОВ УЗБЕКСКОЙ ССР НА 1979 ГОД

Претворяя в жизнь исторические решения XXV съезда КПСС, указаниями и рекомендациями Генерального секретаря ЦК КПСС, коллектива Ахангарского цемкомбината выполнил план 1978 года на 100,9 проц.

Руководствуясь решениями иностранных и нальбийского (1978 г.) Пленумов ЦК

годовой государственный план выполнен к 29 декабря. Дополнительно выработать и реализовать продуцицию на 200 тыс. рублей. Повысить производительность труда против плановой на 0,3 проц. Обеспечить за счет роста производительности труда 75 проц. прироста объема товарной продукции:

сэкономить 1.000 киловатт-часов электроэнергии, 80 гигакалорий тепловой энергии, 40 тонн условного

топлива, на 20 тыс. рублей сырья и материалов;

во втором квартале аттестовать на государственный Знак качества минеральной

вату марки 100. Достижения удельный вес продукции с

государственным Знаком качества в общем объеме вало-

вой продукции до 29 проц.

План выполнить к 29 декабря.

Дополнительно к 29 декабря, выполнить годовой план улова прудовой и озерной рыбы, реализовать сверх задания продукции на 368 тыс.

рублей, вырастить и выплыть 4.600 центнеров товарной прудовой рыбы;

за счет внедрения в рыбоводство достижений науки и передового опыта довести

среднюю рыбопродуктивность до 25 центнеров с

каждого гектара нагульного

площади. На основе улучшения организации труда, внедрения новой техники и механизации труда в производственных процессах повысить производительность труда на 5 процентов против плана и снизить удельный вес ручного труда за счет механизации и автоматизации производственных процессов на 2 проц.

Внедрить в производство 60 рационализаторских предложений. Получить сверх плана 20 тыс. рублей прибыли. Обучить и повысить квалификацию 1.345 человек.

Обязательства обсуждены и приняты на собрании кол- лективом рабочих, ИТР и служащих комбината.

План выполнить к 29 декабря.

Дополнительно к 29 декабря, выполнить годовой план улова прудовой и озерной рыбы, реализовать сверх задания продукции на 368 тыс.

рублей, вырастить и выплыть 4.600 центнеров товарной прудовой рыбы;

за счет внедрения в рыбоводство достижений науки и передового опыта довести

среднюю рыбопродуктивность до 25 центнеров с

каждого гектара нагульного

площади. На основе улучшения организации труда, внедрения новой техники и механизации труда в производственных процессах повысить производительность труда на 5 процентов против плана и снизить удельный вес ручного труда за счет механизации и автоматизации производственных процессов на 2 проц.

Внедрить в производство 60 рационализаторских предложений. Получить сверх плана 20 тыс. рублей прибыли. Обучить и повысить квалификацию 1.345 человек.

Обязательства обсуждены и приняты на собрании кол- лективом рабочих, ИТР и служащих комбината.

План выполнить к 29 декабря.

Дополнительно к 29 декабря, выполнить годовой план улова прудовой и озерной рыбы, реализовать сверх задания продукции на 368 тыс.

рублей, вырастить и выплыть 4.600 центнеров товарной прудовой рыбы;

за счет внедрения в рыбоводство достижений науки и передового опыта довести

среднюю рыбопродуктивность до 25 центнеров с

каждого гектара нагульного

площади. На основе улучшения организации труда, внедрения новой техники и механизации труда в производственных процессах повысить производительность труда на 5 процентов против плана и снизить удельный вес ручного труда за счет механизации и автоматизации производственных процессов на 2 проц.

Внедрить в производство 60 рационализаторских предложений. Получить сверх плана 20 тыс. рублей прибыли. Обучить и повысить квалификацию 1.345 человек.

Обязательства обсуждены и приняты на собрании кол- лективом рабочих, ИТР и служащих комбината.

План выполнить к 29 декабря.

Дополнительно к 29 декабря, выполнить годовой план улова прудовой и озерной рыбы, реализовать сверх задания продукции на 368 тыс.

рублей, вырастить и выплыть 4.600 центнеров товарной прудовой рыбы;

за счет внедрения в рыбоводство достижений науки и передового опыта довести

среднюю рыбопродуктивность до 25 центнеров с

каждого гектара нагульного

площади. На основе улучшения организации труда, внедрения новой техники и механизации труда в производственных процессах повысить производительность труда на 5 процентов против плана и снизить удельный вес ручного труда за счет механизации и автоматизации производственных процессов на 2 проц.

Внедрить в производство 60 рационализаторских предложений. Получить сверх плана 20 тыс. рублей прибыли. Обучить и повысить квалификацию 1.345 человек.

Обязательства обсуждены и приняты на собрании кол- лективом рабочих, ИТР и служащих комбината.

План выполнить к 29 декабря.

Дополнительно к 29 декабря, выполнить годовой план улова прудовой и озерной рыбы, реализовать сверх задания продукции на 368 тыс.

рублей, вырастить и выплыть 4.600 центнеров товарной прудовой рыбы;

за счет внедрения в рыбоводство достижений науки и передового опыта довести

среднюю рыбопродуктивность до 25 центнеров с

каждого гектара нагульного

площади. На основе улучшения организации труда, внедрения новой техники и механизации труда в производственных процессах повысить производительность труда на 5 процентов против плана и снизить удельный вес ручного труда за счет механизации и автоматизации производственных процессов на 2 проц.

Внедрить в производство 60 рационализаторских предложений. Получить сверх плана 20 тыс. рублей прибыли. Обучить и повысить квалификацию 1.345 человек.

Обязательства обсуждены и приняты на собрании кол- лективом рабочих, ИТР и служащих комбината.

План выполнить к 29 декабря.

Дополнительно к 29 декабря, выполнить годовой план улова прудовой и озерной рыбы, реализовать сверх задания продукции на 368 тыс.

рублей, вырастить и выплыть 4.600 центнеров товарной прудовой рыбы;

за счет внедрения в рыбоводство достижений науки и передового опыта довести

среднюю рыбопродуктивность до 25 центнеров с

каждого гектара нагульного

площади. На основе улучшения организации труда, внедрения новой техники и механизации труда в производственных процессах повысить производительность труда на 5 процентов против плана и снизить удельный вес ручного труда за счет механизации и автоматизации производственных процессов на 2 проц.

Внедрить в производство 60 рационализаторских предложений. Получить сверх плана 20 тыс. рублей прибыли. Обучить и повысить квалификацию 1.345 человек.

Обязательства обсуждены и приняты на собрании кол- лективом рабочих, ИТР и служащих комбината.

План выполнить к 29 декабря.

Дополнительно к 29 декабря, выполнить годовой план улова прудовой и озерной рыбы, реализовать сверх задания продукции на 368 тыс.

рублей, вырастить и выплыть 4.600 центнеров товарной прудовой рыбы;

за счет внедрения в рыбоводство достижений науки и передового опыта довести

среднюю рыбопродуктивность до 25 центнеров с

каждого гектара нагульного

площади. На основе улучшения организации труда, внедрения новой техники и механизации труда в производственных процессах повысить производительность труда на 5 процентов против плана и снизить удельный вес ручного труда за счет механизации и автоматизации производственных процессов на 2 проц.

Внедрить в производство 60 рационализаторских предложений. Получить сверх плана 20 тыс. рублей прибыли. Обучить и повысить квалификацию 1.345 человек.

Обязательства обсуждены и приняты на собрании кол- лективом рабочих, ИТР и служащих комбината.

План выполнить к 29 декабря.

Дополнительно к 29 декабря, выполнить годовой план улова прудовой и озерной рыбы, реализовать сверх задания продукции на 368 тыс.

рублей, вырастить и выплыть 4.600 центнеров товарной прудовой рыбы;

за счет внедрения в рыбоводство достижений науки и передового опыта довести

среднюю рыбопродуктивность до 25 центнеров с

каждого гектара нагульного

площади. На основе улучшения организации труда, внедрения новой техники и механизации труда в производственных процессах повысить производительность труда на 5 процентов против плана и снизить удельный вес ручного труда за счет механизации и автоматизации производственных процессов на 2 проц.

Внедрить в производство 60 рационализаторских предложений. Получить сверх плана 20 тыс. рублей прибыли. Обучить и повысить квалификацию 1.345 человек.

Обязательства обсуждены и приняты на собрании кол- лективом рабочих, ИТР и служащих комбината.

План выполнить к 29 декабря.

Дополнительно к 29 декабря, выполнить годовой план улова прудовой и озерной рыбы, реализовать сверх задания продукции на 368 тыс.</p

МАЛЕНЬКИМ ГРАЖДАНАМ — БОЛЬШОЕ ВНИМАНИЕ

ОБ ОПЫТЕ НАМАНГАНЦЕВ ПО РАЗВИТИЮ
СЕТИ ДЕТСКИХ ДОШКОЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

Есть у нового, 1979 года своя особая примета. По решению ООН этот год объявлен годом ребенка, в связи с чем ЮНЕСКО попросила глав государств и общественных деятелей разных стран обратиться к детям с новогодними приветствиями.

Выступая 1 января по Центральному телевидению, Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР товарищ Л. И. Брежнев, в частности, сказал:

— В Советском Союзе мы стараемся сделать все, чтобы годы детства были здоровыми и счастливыми. Мы создали и продолжаем строить тысячи и тысячи светлых, удобных детских яслей, детских садов...

За последние годы Наманганский обком партии, облисполкомом при активном участии хозяйственных органов всех трудовых коллективов добились значительного укрепления материально-технической базы дошкольных учреждений, развития их сети, улучшения постановки в них учебно-воспитательной работы.

С начала пятилетки в области построены детские сады на 4.790 мест. Кроме того, под детскими яслами присобрано свыше 170 свободившихся административных и других помещений. И если десять лет назад в области было всего 150 детских дошкольных учреждений, то сейчас их — более 500. Это позволило в 2.5 раза увеличить число ребятишек, охваченных дошкольными учреждениями.

Радует развитие дошкольного общественного воспитания на селе. Здесь число детских садов возросло за последнее время почти в восемь раз. 22 тысячи сельских малышей воспитывает в 236 дошкольных учреждениях.

В ряде передовых хозяйств, таких, как совхоз-техникум ордена Ленина территории производственного объединения имени Ленина Пасекского, совхоз «Гульбах» Задаринского, ордена «Знак Почета» совхоз имени Ленина Чиркурганского обкомом при активном участии хозяйственных органов всех трудовых коллективов добились значительного укрепления материально-технической базы дошкольных учреждений, развития их сети, улучшения постановки в них учебно-воспитательной работы.

Созданы и распространены плакаты, которые пропагандируют опыт работы 70 лучших воспитателей детских яслей и детских садов, «Обучение детей русскому языку в национальных детских садах» и другие, на которых широко распространяется опыт лучших дошкольных учреждений.

Среди лучших — детсады колхозов «Ленинград», имени Ахунбабаева Наманганского, «Правда» Задаринского районов. О них рассказано в одном из разделов ВДНХ Узбекской ССР.

Больше надо выпускать методической литературы на узбекском языке, учебных наглядных пособий для воспитателей.

Хотелось бы также, чтобы проектировщики предусматривали в проектах детских учреждений небольшие бассейны. Они в условиях жаркого климата просто необходимы.

Т. РУЗИБАЕВ,
Секретарь Наманганского
обкома КП Узбекистана

заведующих и воспитателей имеют высшее и среднее специальное образование. Решить проблему кадров во многом помогло открытие дошкольного педучилища в Намангане.

Недавно областной комитет партии одобрил инциденту союза «Гульбах» Задаринского района. Суть ее — в централизации сезонных бригадных яслей и переводе их в стационарные. До конца десятой пятилетки им перевезено в тяжеловесных поездах сверх нормы более двадцати миллионов тонн грузов, причем примерно около двух миллионов тысяч тонн условного топлива. Здесь ведется большая работа по обслуживанию локомотивов, вагонов, принимают участие все земли коллектива депо. На снимке: передовые машинисты тепловозов, ударники коммунистического труда Намзарахимов (слева) и Виктор Патрин.

Фото Р. ШАМСУДИНОВА (УЗТАГ).

Организация детского питания, покажу, один из самых важных вопросов. В колхозах и совхозах области сегодня работают 110 молочных кухонь. Строится новые механизированные молочные кухни в Намангане, Чустском, Янгикурганском, Чиркурганском районах. В Уйчикском районе открыто профтехучилище, которое уже в настоящем году выпустит 240 поваров для детских дошкольных учреждений.

С каждым годом улучшается и медицинское обслуживание малышей. Благодаря летебно-профилактическим мерам в дошкольных учреждениях и по месту жительства резко снизилась детская заболеваемость.

Дальнейшему развитию сети детских дошкольных учреждений помогло бы решение таких вопросов, как лучшее обеспечение детсадов-яслей инвентарем, физорганизацией, посудой, ходильниками. Нередко готовый детский сад в масштабах не может принять малышей из-за отсутствия оборудования.

Среди лучших — детсады колхозов «Ленинград», имени Ахунбабаева Наманганского, «Правда» Задаринского района. О них рассказано в одном из разделов ВДНХ Узбекской ССР.

Созданы и распространены плакаты, которые пропагандируют опыт работы 70 лучших воспитателей детских яслей и детских садов, «Обучение детей русскому языку в национальных детских садах» и другие, на которых широко распространяется опыт лучших дошкольных учреждений.

Среди лучших — детсады колхозов «Ленинград», имени Ахунбабаева Наманганского, «Правда» Задаринского района. О них рассказано в одном из разделов ВДНХ Узбекской ССР.

Больше надо выпускать методическую литературу на узбекском языке, учебных наглядных пособий для воспитателей.

Хотелось бы также, чтобы проектировщики предусматривали в проектах детских учреждений небольшие бассейны. Они в условиях жаркого климата просто необходимы.

Т. РУЗИБАЕВ,
Секретарь Наманганского
обкома КП Узбекистана

ции руководителей трех союзных держав — СССР, США и Великобритании (28 ноября — 1 декабря 1943 г.).

Книга выпущена Издательством политической литературы:



НАГРАДА ЗА ОРГАНИЗАЦИЮ ОТДЫХА ДЕТЕЙ

Профсоюзные и комсомольские органы республик в 1978 году провели большую работу по организации отдыха детей. В пионерских, спортивно-оздоровительных и трудовых лагерях отдохнули 35.685 школьников Узбекистана.

Секретариат ЦК ВЛКСМ подвел итоги Всесоюзного социального соревнования за лучшее проведение летнего отдыха детей и подростков и присудил переходящее Красное знамя и денежную премию Узбекскому республиканскому совету профсоюзов и ЦК ЛКСМ Узбекистана.

С. ШАПИРО.

СТРОЯТ «МОРЕ» В ГОРАХ

В ТРЕХ километрах от поселка Мирзаки гравийная дорога спиралитом поднимается к вершине горы. Отсюда, с высоты 140 метров, как на ладони, видна часть будущего Гиссарскоговодохранилища. Со стороны горы на водоразделе Ферганского отряда Ферганского водохранилища. Со стороны горы на водоразделе Ферганского отряда Ферганского водохранилища. Со стороны горы на водоразделе Ферганского отряда Ферганского водохранилища.

С каждым годом улучшается и медицинское обслуживание малышей. Благодаря летебно-профилактическим мерам в дошкольных учреждениях и по месту жительства резко снизилась детская заболеваемость.

Дальнейшему развитию сети детских дошкольных учреждений помогло бы решение таких вопросов, как лучшее обеспечение детсадов-яслей инвентарем, физорганизацией, посудой, ходильниками. Нередко готовый детский сад в масштабах не может принять малышей из-за отсутствия оборудования.

Среди лучших — детсады колхозов «Ленинград», имени Ахунбабаева Наманганского, «Правда» Задаринского района. О них рассказано в одном из разделов ВДНХ Узбекской ССР.

Созданы и распространены плакаты, которые пропагандируют опыт работы 70 лучших воспитателей детских яслей и детских садов, «Обучение детей русскому языку в национальных детских садах» и другие, на которых широко распространяется опыт лучших дошкольных учреждений.

Хотелось бы также, чтобы проектировщики предусматривали в проектах детских учреждений небольшие бассейны. Они в условиях жаркого климата просто необходимы.

Т. РУЗИБАЕВ,
Секретарь Наманганского
обкома КП Узбекистана

ции руководителей трех союзных держав — СССР, США и Великобритании (28 ноября — 1 декабря 1943 г.).

Книга выпущена Издательством политической литературы:

было организовано

управление «Гиссарскоговодохранилища». Администрация, партийная и профсоюзная организации наращивают коллегиальные усилия для успешного выполнения планов и обязательств.

План 1978 года был завершен к 25 декабря, дополнительно произведено строительно-монтажных работ более чем на 100 тысяч рублей. Досрочно такие завершены планы ввода производственных мощностей, повышен уровень комплексной механизации земляных, бетонных и железобетонных работ.

В последние годы был занят на прокладке коллекторной и дренажной сети. Нужное это дело, но не чувствуется размаха, — говорит Амир Латыпов. Известный механик, он участвовал в возведении зональных семинаров «Воспитание нравственности у детей», «Организация детского питания», «Преимущества в работе детского сада и школы», «Обучение детей русскому языку в национальных детских садах» и другие, на которых широко распространяется опыт лучших дошкольных учреждений.

Таких же, как А. Латыпов, здесь сотни. Строят водохранилище русские, украинцы, узбеки, таджики, татары, туркмены, в общем — представители более двадцати национальностей. Перед коллективом поставлена задача: раньше нормативного срока построить и сдать в эксплуатацию «Гиссарскоговодохранилище».

Большой отряд строителей и механизаторов участвует сегодня в сооружении водохранилища. Нерешенные проблемы не мешают строителям продолжать работу. Рядом с водохранилищем возводятся мосты, мосты, мосты...

Строительство «Гиссарскоговодохранилища» ведется в различных темпах. Для нормального производства строительных работ необходимо создать надежную производственную базу, — говорит начальник управления Ферганского водохранилища К. Амирзаков. — Она объединяет различные мастерские, автобазу, бетонный и асфальтобетонные заводы, лабораторию и другие предприятия.

Чтобы поднять темпы работы и ускорить строительство водохранилища, надо покончить с недостатками.

Нерешенные проблемы не мешают строителям продолжать работу. Рядом с водохранилищем возводятся мосты, мосты, мосты...

Следует отметить, что в настоящее время существует массовая демонстрация протеста против действий властей. Ее участники потребовали немедленно снять армейское оцепление и открыть аэропорт. Военные силы разогнали манифестиантов.

Ожесточенные столкновения между противниками режима и сторонниками шаха прошли в различных частях иранской столицы. Особенно яростной была стычка перед зданием американского посольства. Оказавшаяся в меньшинстве группа монархистов укрылась в посольстве. По результату сражения объекта, идущего еще больше. Эксплуатационный канал, например, прокладывается на два года раньше, чем предусмотрено графиком.

Страйк получает электропитание значительно меньше, чем ей требуется. Медленно строится 28-километровая линия электропередачи из Поселка Октябрьского — Гиссара. К монтажу поддается Гиссар-1 и Гиссар-2 вообще не приступали.

Не хватает автотранспорта.

На короткое время выросли жилые поселки, корпуса промышленной зоны, здания культурно-бытового назначения. Введен в строй водораздела 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

Построены 15 километров линий электропередачи, 20 километров автомобильных дорог, детский сад на 140 мест... Но главное, конечно, строительство самого водохранилища.

МАШИНА ЛЮБИТ ЗАБОТУ

БЕРЕЧЬ И УМЕЛО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТЕХНИКУ

«Экономию в 1979 году горючего и запасных частей на 250 рублей, подготовлю двух учеников», — так отвечает на призыв Д. Кушакова химико-механизатор М. Сабиров.

Когда мы обсуждали письмо Джуркуракула Кушакова, председатель Абдушарип Мадриров сказал:

— Важный вопрос об использовании техники ставит в своем письме знатный механизатор. В нашем колхозе, например, сейчас столько техники, сколько приходилось раньше на половину района! И если каждый хотя бы на год продлит срок службы закрепленной машины, сэкономит на несколько рублей запасных частей и горючего, обрабатывать поля станет качественнее, — и урожайность поднимется, и прибыль колхоза возрастет.

Мы полностью поддерживаем Д. Кушакова. В нашем колхозе немало механизаторов бережно относятся к технике. Например, Султан Джуманазаров на одном пропашном тракторе трудится уже восьмой год. За сезон на обработках выполняет почти две нормы. Но и после этого не ставит трактор на прикол, а навешивает на него хлопкоуборочную машину и выполняет на сбере не менее полутора сезонных норм. Словом, машина у него действует весь год, но не износ: механизатор ухаживает за ней, техника служит долго, а запасные части и горючего расходуется меньше, чем определено нормами. В 1978 году, например, он сэкономил 190 рублей.

По восемь лет водят пропашные тракторы и ученики Султана Джуманазарова — Абдушарип Рахманов и Нурулан Изабдуллаев. Они и нормы перевыполняют, горючее и запасные части экономят. За прошлый сезон А. Рахманов сберег им на 187 рублей, а У. Изабдуллаев — на 157 рублей.

Есть у нас и другие наставники. Прав. Д. Кушаков, говоря, что наставничество в среде колхозных механизаторов надо распространять так

же, как на промышленных предприятиях.

Многие в экономии материальных средств зависят от постановки учета. И тут надо сказать доброе слово о нашей колхозной бухгалтерии, главном бухгалтере Джуназаре Багбекове. Они наладили учет расходования горючесмазочных материалов и запасных частей каждого механизатора.

Сразу пришло остроумие и конкретность соревнования за экономию и бережливость. У нас уже стало правило: хорошо работал тот, кто выработку дал большую, брака не сделал, перерасхода средств не допустил и машину сберег.

Высокопроизводительность и оно использует технику мы еще и потому, что бережем ее. Построили типовой машинный двор, навесы. Строго следим все правила хранения машин. Это дает многое. К примеру, я уже одиннадцать лет работаю на закрепленном за мной пахотном тракторе, и он послужит еще долго.

Письмо Д. Кушакова призывают механизаторов добиваться эффективного использования техники, подскаживает, какими путями этого добиваться. Хочу добавить: надо больше внимания уделять моральному и материальному стимулированию механизаторов за экономию горючего и запасных частей. При условии, конечно, что все последние работы они выполняют безкорыстно.

Из письма Д. Кушакова я сделал вывод: мало самому хорошо работать — надо вспомнить молодежь. Лишь честный отдает такой: в прошлом сезоне я сберег горючего и запасных на 229 рублей, выполнил сезонную норму на 120 процентов. В этом году доведу экономию до 250 рублей, норму перевыполню на 30 процентов. И еще — сделают хороших трактористов двух выпускников профтехучилища.

Матильку Сабирова, механизатор колхоза имени Фрунзе Хивинского района.



Красиво оформлен агитпункт № 15/177 центрального городского избирательного участка в Ургенче. На плакатах и щитах «Все на выборы!» и «Надо пожаловать Агитпункт!». Агитаторы вручали избирателям информационные листовки, просматривали газеты. В агитпункте работают 24 агитатора. Они проводят большую предвыборную работу среди жителей села Ургенч. На снимке вид агитпункта. На переднем плане агитаторы (слева направо) Нина Хымрова, Кадамбай Матчанов и Владимир Луньин.

Фото К. АТАЕВА. (УзТАГ).

ИНТЕРЕСНЫЕ ВСТРЕЧИ

ГУЛИСТАН. (Общ. корр. А. Пирьев). В месяцы

около двухсот встреч со слушателями проводят лекции общество «Знание» областного центра. Почти семьдесят активных распространителей общественно-политических, педагогических, медицинских знаний работают в добровольных началах в трудовых коллективах города. В настоящее время наряду с лекциями по истории КПСС, научному коммунизму на предприятиях, стойках и в одиннадцати народных университетах проходят беседы и лекции о советской демократии, о принципах построения общества развитого социализма, о преимуществах выборной системы в Стране Советов.

Научно-практическая конференция

Участники конференции подчеркивали, что воспоминания Леонида Ильича Брежнева являются идейным оружием партии и народа, вооружают коммунистов бесценным опытом партийно-политической работы.

(УзТАГ).

АГИТАТОРЫ ОДНОГО ЗАВОДА

Вот политика Коммунистической партии и Советского правительства, о ходе выполнения планов.

Образно, ярко, на живых примерах агитаторы показывают, какие изменения произошли за годы, минувшие после предыдущих выборов в Верховный Совет СССР.

Эти перемены ощущали на себе и ташкентские агитаторы. Рядом с заводом построен прекрасный санаторий-профилакторий. Медицинское оснащение — самое современное. Условия для отдыха отличные — уютные спальные комнаты, просторная столовая, крытый бассейн. Открыты стационар санитарной части завода. Построен дом для малосемейных на 120 однокомнатных квартир, сдвижные на 360 градусов.

Агитколлективы, созданные во всех цехах и отдельных предприятиях, развернули широкую агитационно-массовую работу по подготовке выборов в Верховный Совет СССР. Открыты стационар санитарной части завода. Построен дом для малосемейных на 120 однокомнатных квартир, сдвижные на 360 градусов.

Агитаторы рассказывают избирателям о советской избирательной системе, социалистической демократии, внешней и внутрен-

ней политике Коммунистической партии и Советского правительства, о ходе выполнения планов.

Образно, ярко, на живых примерах агитаторы показывают, какие изменения произошли за годы, минувшие после предыдущих выборов в Верховный Совет СССР.

Эти перемены ощущали на себе и ташкентские агитаторы. Рядом с заводом построен прекрасный санаторий-профилакторий. Медицинское оснащение — самое современное. Условия для отдыха отличные — уютные спальные комнаты, просторная столовая, крытый бассейн. Открыты стационар санитарной части завода. Построен дом для малосемейных на 120 однокомнатных квартир, сдвижные на 360 градусов.

Бригада шлифовщиков А. Н. Белова выполнила задачу трех лет пятилетки к годовщине Конституции СССР. Приняв повышенные обязательства в честь выборов в Верховный Совет СССР, она отлично труждается и сегодня. Рассказывая о лучших людях предприятия, агитаторы называют избирателям патриотический лад.

На заводе ширится социалистическое соревнование в честь выборов в Верховный Совет СССР.

Они с гордостью напоминают, что группа конструкторов и технологов Ташкентского специального конструкторского бюро текстильных машин и Ташкентского завода текстильного машиностроения имени Ю. А. Гагарина была присуждена Государственная премия СССР за создание и внедрение придаточно-крутильной машины типа ПК-100. Эта машина, принципиально отличающаяся от своих предшественниц, принесла славу отечественному машиностроению. На международных выставках в Брюсселе и Пловдиве она удостаивалась золотых медалей. Исключительно большим успехом пользовалась машина и на Международной выставке в Осаке.

И вот новая победа: группа молодых специалистов СКБ и завода в 1978 году удостоена премии Ленинского комсомола за создание ровиничных машин типа Р-260 и Р-192-5.

...Заканчивается смена в инструментальном цехе. Старший агитатор Виктор Иванович Путятин просит избирателей присоединиться к пятилетним заданиям. В. Клепинин в июне прошлого года рабочим календаре на 1981 год.

Бригада шлифовщиков А. Н. Белова выполнила задачу трех лет пятилетки к годовщине Конституции СССР. Приняв повышенные обязательства в честь выборов в Верховный Совет СССР, она отлично труждается и сегодня. Рассказывая о лучших людях предприятия, агитаторы называют избирателям патриотический лад.

На заводе ширится социалистическое соревнование в честь выборов в Верховный Совет СССР.

Г. ПИЛИПЕНКО.

РАЗРАБАТЫВАЕТ ВУЗ

НАУКА И ПРОИЗВОДСТВО

В УЗБЕКИСТАНЕ

высших учебных заведений, в которых сосредоточено большинство всех научных сил республики: 16 тысяч преподавателей занимаются научной работой, в их числе 430 профессоров, докторов наук и 5.700 доцентов и кандидатов наук. Созданы учеными высшей школы: общий объем научных исследований в 1978 году достиг 12,5 миллиона рублей. За девять и три года десятой пятилетки вузами республики впереди 630 научно-исследовательских работ с экономическим эффектом более 220 миллионов рублей, получено 850 авторских свидетельств и 5 патентов. Отдача на 1 рубль затрачен на научно-исследовательскую работу составила 4,26 рубля, в то время как среднесписочный показатель по вузам составляет 1,24 рубля.

Но есть показатель, который невозможно исчислить в рублях. Это повышение уровня научно-воспитательного процесса и качества подготовки специалистов. Благодаря участию в научно-исследовательской работе преподавателей систематически обучаются студенты, приобщаются к научным исследованиям и добиваются их четкого осуществления.

Слабое звено вузовской науки — планирование и координация научно-исследовательских работ. Все это же мелкотье не позволяет включиться в общегосударственную систему планирования развития науки и техники. Нам необходимо обеспечить более широкое участие аспирантов в выполнении крупных заданий, определенных перспективными планами экономического и социального развития страны и общества.

Чтобы показать, что это возможно, надо сконцентрировать силы и средства на актуальных комплексных договорах, включающих совместное выполнение крупных научных и научно-технических программ, а также кооперации в использовании материальной базы.

Сейчас научно-исследовательская работа в вузах республики проводится по государственной бюджетной (80 процентов) и хоззаключительной тематике.

Надо отметить, что в исследовании госбюджетной тематики вузу не спрашивается тема, вузу не спрашивается тема, вузу не спрашивается тема.

Слабое звено вузовской науки — планирование и координация научно-исследовательских работ. Все это же мелкотье не позволяет включиться в общегосударственную систему планирования развития науки и техники. Нам необходимо обеспечить более широкое участие аспирантов в выполнении крупных научных и научно-технических программ, а также кооперации в использовании материальной базы.

Сейчас научно-исследовательская работа в вузах республики проводится по государственной бюджетной (80 процентов) и хоззаключительной тематике.

Надо отметить, что в исследовании госбюджетной тематики вузу не спрашивается тема, вузу не спрашивается тема, вузу не спрашивается тема.

Слабое звено вузовской науки — планирование и координация научно-исследовательских работ. Все это же мелкотье не позволяет включиться в общегосударственную систему планирования развития науки и техники. Нам необходимо обеспечить более широкое участие аспирантов в выполнении крупных научных и научно-технических программ, а также кооперации в использовании материальной базы.

Сейчас научно-исследовательская работа в вузах республики проводится по государственной бюджетной (80 процентов) и хоззаключительной тематике.

Надо отметить, что в исследовании госбюджетной тематики вузу не спрашивается тема, вузу не спрашивается тема, вузу не спрашивается тема.

Слабое звено вузовской науки — планирование и координация научно-исследовательских работ. Все это же мелкотье не позволяет включиться в общегосударственную систему планирования развития науки и техники. Нам необходимо обеспечить более широкое участие аспирантов в выполнении крупных научных и научно-технических программ, а также кооперации в использовании материальной базы.

Сейчас научно-исследовательская работа в вузах республики проводится по государственной бюджетной (80 процентов) и хоззаключительной тематике.

Надо отметить, что в исследовании госбюджетной тематики вузу не спрашивается тема, вузу не спрашивается тема, вузу не спрашивается тема.

Слабое звено вузовской науки — планирование и координация научно-исследовательских работ. Все это же мелкотье не позволяет включиться в общегосударственную систему планирования развития науки и техники. Нам необходимо обеспечить более широкое участие аспирантов в выполнении крупных научных и научно-технических программ, а также кооперации в использовании материальной базы.

Сейчас научно-исследовательская работа в вузах республики проводится по государственной бюджетной (80 процентов) и хоззаключительной тематике.

Надо отметить, что в исследовании госбюджетной тематики вузу не спрашивается тема, вузу не спрашивается тема, вузу не спрашивается тема.

Слабое звено вузовской науки — планирование и координация научно-исследовательских работ. Все это же мелкотье не позволяет включиться в общегосударственную систему планирования развития науки и техники. Нам необходимо обеспечить более широкое участие аспирантов в выполнении крупных научных и научно-технических программ, а также кооперации в использовании материальной базы.

Сейчас научно-исследовательская работа в вузах республики проводится по государственной бюджетной (80 процентов) и хоззаключительной тематике.

Надо отметить, что в исследовании госбюджетной тематики вузу не спрашивается тема, вузу не спрашивается тема, вузу не спрашивается тема.

Слабое звено вузовской науки — планирование и координация научно-исследовательских работ. Все это же мелкотье не позволяет включиться в общегосударственную систему планирования развития науки и техники. Нам необходимо обеспечить более широкое участие аспирантов в выполнении крупных научных и научно-технических программ, а также кооперации в использовании материальной базы.

Сейчас научно-исследовательская работа в вузах республики проводится по государственной бюджетной (80 процентов) и хоззаключительной тематике.

Надо отметить, что в исследовании госбюджетной тематики вузу не спрашивается тема, вузу не спрашивается тема, вузу не спрашивается тема.

Слабое звено вузовской науки — планирование и координация научно-исследовательских работ. Все это же мелкотье не позволяет включиться в общегосударственную систему планирования развития науки и техники. Нам необходимо обеспечить более широкое участие аспирантов в выполнении крупных научных и научно-технических программ, а также кооперации в использовании материальной базы.

Сейчас научно-исследовательская работа в вузах республики проводится по государственной бюджетной (80 процентов) и хоззаключительной тематике.

Надо отметить, что в исследовании госбюджетной тематики вузу не спрашивается тема, вузу не спрашивается тема, вузу не спрашивается тема.

Слабое звено вузовской науки — планирование и координация научно-исследовательских работ. Все это же мелкотье не позволяет включиться в общегосударственную систему планирования развития науки и техники. Нам необходимо обеспечить более широкое участие аспирантов в выполнении крупных научных и научно-технических программ, а также кооперации в использовании материальной базы.

