

СЕВЕРНЫЙ ЛУЧ

ОРГАН ПУРОВСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ЕДИНСТВО ПОМЫСЛОВ И ДЕЛ

Советские люди с большим интересом и всесторонне изучают материалы XXVII съезда КПСС. Как и другие документы партийного форума, с одобрением было воспринято постановление XXVII съезда КПСС «О новой редакции Программы Коммунистической партии Советского Союза». Съезд утвердил новую редакцию Программы КПСС. Новая Программа касается всех сфер деятельности нации и общества, роли партии в международной и внутренней политике нашей страны.

Нам, геологам Тюменского Севера, близки и понятны строки из Программы КПСС: «Важнейшая задача — эффективное развитие топливно-энергетического комплекса страны. Устойчивое удовлетворение растущих потребностей в различных видах топлива и энергии требует улучшения структуры топливно-энергетического баланса... последовательного проведения во всех отраслях народного хозяйства активной и целенаправленной работы по экономии топливно-энергетических ресурсов».

Коллектив Уренгойской нефтегазоразведочной экспедиции, как и все геологические подразделения объединения Уренгойнефтегазгеология, стремится из года в год расширять свои технико-экономические показатели, настойчиво работает в поисковом бурении, что дает возможность открывать новые месторождения на нефть и газ.

Большие, ответственные задачи стоят перед коллективом экспедиции в первом году двенадцатой пятилетки. Мы должны пробурить 90 тысяч метров горных пород, что на 15 тысяч метров больше, чем в предыдущем году. Партийная, профсоюзная организации вместе с руководством экспедиции, специалистами принимают меры для безусловного выполнения намеченных планов и социалистических обязательств. Передовые бригады экспедиции В. М. Татары, З. И. Гафинца взяли обязательства пробурить более чем по 18 тысяч метров горных пород, а бригада А. Е. Гуляка — достигнуть 25 тысячного рубежа.

В экспедиции были разработаны специальные мероприятия, условия социалистического соревнования, направленные на достижение

наивысших показателей в бурении. Сейчас во всех бригадах взят курс на повышение технологической дисциплины, техническую учебу кадров. Чтобы не отвлекать лишней раз людей с поля, учеба проводится непосредственно на буровых с теми товарищами, которые свободны от вахты. Один из важных резервов повышения производительности труда мы видим в укреплении связи со смежниками. Чтобы не было задержек по вине вышестоящих организаций, сейчас в основном, за каждой буровой бригадой постоянно закреплена вышкомонтажная бригада.

Профсоюзный комитет и весь его актив стремится сделать более действенным социалистическое соревнование. В честь победителей трудовых соревнований выпускаются «молнии», их достижения становятся известны каждому геологу. Улучшается быт на буровых, больше внимания уделяется условиям отдыха полевок, хотя здесь еще много предстоит сделать.

Анализ работы экспедиции в прошлом году показывает, что успех наших буровых бригад будет во многом зависеть от того, насколько своевременно и в каком объеме будет осуществлен завоз грузов на летние точки. Однако пока эти вопросы со стороны автотранспортников решаются не так оперативно, как бы этого хотелось. Время пока еще не упущено. Зимник должен работать на полную нагрузку. Со своей стороны, коллектив экспедиции примет все меры, чтобы оперативно решать вопросы, связанные с доставкой грузов, для работы буровых бригад в летнее время.

В 1986 году основной объем бурения экспедиция будет вести на Уренгойской и Яро-Яхинской площадях. Поэтому мы, естественно, будем больше уделять внимания завозу грузов на эти площади. Задача партийной, профсоюзной организации, администрации экспедиции состоит в том, чтобы создать людям все условия для плодотворного труда, вести повседневную политико-воспитательную работу.

А. ГРЕКОВА,
председатель профкома
Уренгойской НГРЭ.



ПОСТАВКА — КОМПЛЕКТНАЯ

В основных направлениях экономического и социального развития СССР на 1986—1990 годы и на период до 2000 года ставятся большие задачи перед коллективами строителей. И это понятно. От четкой, организованной нашей работы зависит дальнейшее развитие общественного производства, решение многих социальных задач. Сейчас в строительстве решается вопрос о возведении объектов из элементов заводского изготовления. Ставится цель — обеспечивать стройки комплектами поставками оборудования. Это намного повы-

РАСТИТЬ РЯДЫ УДАРНИКОВ

В новой Программе КПСС, которая была принята на XXVII съезде партии большое внимание уделяется трудовому воспитанию трудящихся, развитию инициативы и творчества в работе, укреплению начал коммунистического отношения к труду. В Пуровской геофизической экспедиции школы коммунистического труда стали важным фактором воспитания трудящихся. Ежегодно пополняется список ударников коммунистического труда, тех, кто борется за это высокое звание. В целом по экспедиции высокое звание ударника комтруда носят свыше 80 человек. Мы будем и впредь проводить линию партии, воспитывая у каждого нашего труженика глубокое уважение к добросовестной работе на общее дело, будь это труд умственный или физический.

А. ИШТЕРЯКОВ,
председатель местного
комитета профсоюза ПГЭ.

шает рост производительности труда, улучшает качество строительных работ, сокращает сроки строительства.

Коллектив Пуровского строительного монтажного управления осознает поставленные задачи, стремится их выполнять. В перспективе — строительство кирпичного завода. А сейчас строим базу для импортного оборудования, которое начнет поступать во втором полугодии 1986 года. Закладкой фундамента занимается бригада Капшинцева. Улучшить, ускорить этот процесс поможет применение специаль-

Качеству — гарантию

В Программе Коммунистической партии Советского Союза очень своевременно поднят вопрос о качестве продукции. Его решение — надежный путь полного удовлетворения потребностей трудящихся. Остро поставлен вопрос о качестве на нашем предприятии. Выпускаемая продукция не удовлетворяет спроса покупателей, допускает брак. Причины очевидны. Когда в 1983 году строители строили котельный цех, допустили отклонение от проекта, не оборудо-

С ЗАБОТОЙ О МОЛОДОМ ПОКОЛЕНИИ

В новой Программе партии записано «КПСС будет совершенствовать систему народного образования с учетом потребностей ускорения социально-экономического развития страны». В этом году мы еще раз обратим внимание на воспитание молодежи. Мы учимся, осознаем, что прививать любовь к труду необходимо

многоразового использования.

На строительстве склада крупногабаритных грузов работает комсомольско-молодежный коллектив монтажников, которым руководит Владимир Квашнин. Он занимается монтажом металлоконструкций. Коллектив работает по бригадному подходу, перевыполняет свои нормы выработки. И облегчает работу — комплектная поставка металлоконструкций.

О. РУДЕНКО,
старший инженер ОТиЗ
Пуровского СМУ.

вали специально отведенное для размораживания рыбы место. Вот почему мы вынуждены нарушать технологию приготовления продукции.

Этот вопрос рассматривали на партийном собрании. Решено провести реконструкцию котельного цеха. Вопрос о качестве выпускаемой продукции необходимо решать безотлагательно.

В. КУШКИНА,
секретарь партгорганизации
Пуровского рыбозавода.

со школьного возраста. В Таркосалинской средней школе № 1, где я работаю учителем по труду и преподаю столярное дело, уже сделаны первые шаги для того, чтобы привить школьникам трудовые навыки, научить их изготавливать предметы быта. Не только столярное или из других профессий, но и с применением Глайсера, который является основным инструментом столяра. Мы учимся, осознаем, что прививать любовь к труду необходимо

НАЧАЛО ХОРОШЕЕ

Состоялось заседание совета руководства производственного геологического объединения Пурнефтегазгеология, на котором подведены итоги работы за два месяца 1986 года, поставлены задачи на март.

В ходе подготовки к XXVII съезду КПСС трудовые коллективы объединения заметно повысили трудовое напряжение и в новой XII пятилетке стартовали успешно.

С плановым заданием двух месяцев по бурению справились все нефтегазоразведочные экспедиции.

Только в феврале пробурено 15255 метров горных пород при плане 10000 метров, что составило 152,6 процента плана. Задание двух месяцев выполнено на 132,3 процента.

План по вышкостроению за февраль выполнен на 117 процентов. При плане 6 буровых установок фактически построено 7. Задание двух месяцев выполнено на 145 процентов. При плане 11, построено 16 буровых установок.

Таркосалинская ВМК за два месяца выполнила квартальное задание.

Выполнен план двух месяцев и по испытанию скважин: испытано 10 скважин и 25 объектов.

Сейчас коллектив объединения Пурнефтегазгеология отмечают каждый день ударным трудом, готовясь достойно выполнить плановые задания и социалистические обязательства I квартала текущего года.

Е. БОЙНОВА,
наш внештат. корр.

А. КИРИЧЕК,
учитель труда Таркосалинской средней школы № 1.

Решения апрельского (1985 г.) Пленума ЦК КПСС — в жизни

РЕЧНОМУ ФЛОТУ — ЧЕТКУЮ РАБОТУ

Стремительно растут масштабы экономики нашей страны, развивается специализация предприятий, возрастает роль кооперации, увеличиваются поставки по договорным обязательствам.

Речной порт Уренгой, Таркосалинский цех технической эксплуатации флота геологов должны играть решающую роль в ускорении оборота судов, доставляющих народнохозяйственные грузы в адрес предприятий и организаций нашего района.

На сегодня в порту Уренгой — 4 плавкрана грузоподъемностью 5 тонн каждый. В ЦТЭ флота геологов 3 плавкрана грузоподъемностью 5 тонн, один плавкран грузоподъемностью 16 тонн. Анализ выполнения плана общего объема переработки грузов крановой механизацией показывает, что план 1985 года выполнен как речным портом, так и ЦТЭ флота геологов. На счету речного порта — 492 тысячи тонн грузов, ЦТЭ флота геологов — 150,5 тысячи тонн.

Анализ работы плавкранов позволяет констатировать, что эффективность использования крановой механизации в ЦТЭ флота геологов ниже, чем в порту. Простой крановой механизации по объединению Пурнефтегазгеология составил в 1985 году 2233 часа, а по объединению Уренгойнефтегазгеология — 3002 часа.

Причин простоя крановой механизации несколько. Плохо то, что крановая механизация ЦТЭ флота геологов сдается в аренду, используется крайне неэффективно.

В навигацию 1985 года в Уренгое зарегистрированы длительные простои плавкрана большой грузоподъемности. Не была организована круглосуточная обработка грузов на причалах, крайне медленно шла доставка грузов на причал для погрузки.

Казалось бы, мощная крановая техника, имеющаяся

как в Тарко-Сале, так и в Уренгое, позволяет снизить простои судов ведомственного флота под погрузкой-разгрузкой. Между тем, простои растут.

Именно ведомственный подход к навигации, отсутствие диспетчерских служб ряда грузополучателей приводит к тому, что крановая механизация используется нерационально. Приведем такой пример. Из Тарко-Сале грузополучатели вынуждены были в прошлую навигацию отправлять кран на причал УПТК треста Уренгойгеолстрой в Пуровск. Это почти 5 часов подъема по реке, плюс время на установку. Рядом на причале УПТК стоял КИЛ-16. У него не было работы, но тем не менее арендатор не позволил воспользоваться простаивающей техникой. В итоге от этого не выиграл никто. Налицо лишь дополнительные расходы, моральный ущерб людям.

Ответственность транспортных за сроки доставки грузов должна дополняться ответственностью отправителей и получателей за соблюдение сроков погрузки-разгрузки судов при их обработке на причалах.

Партийная организация ЦТЭ флота геологов неоднократно ставила вопросы о рациональном использовании судов и крановой механизации в навигацию, но не настойчиво добивалась их решения.

На отчетно-выборном партийном собрании речников шел принципиальный разговор по итогам навигации. На собрание были приглашены руководители объединения Пурнефтегазгеология. Но, к сожалению, они не нашли времени побывать на собрании.

Одним из первых среди транспортных министерств страны Министерство речного флота перешло на новые условия хозяйствования. Их суть в совершенствовании планирования, повышении заинтересованности трудовых коллективов в росте эффективности транспортного процесса. Все это требует коренной перестройки в работе всех звеньев. Одним из главных и основных показателей, по

которому будет определяться работа речников, это общий объем перевозок (отправлений) грузов в тоннах. И от того, насколько рационально и эффективно будет использоваться крановая механизация, зависит теперь очень многое.

В числе главных причин простоя крановой механизации — тот факт, что многие получатели и отправители не имеют диспетчерских служб на время навигации. Порой очень трудно найти человека в организации, который отвечает за выгрузку барж. Приходится передавать информацию, требующую оперативного реагирования, через третьих лиц.

В навигацию 1986 года назрела необходимость создать в районе штаб по оперативной работе плавкранов на базе диспетчерской службы порта Уренгой и пристани Тарко-Сале.

Необходимо также создать на время навигации диспетчерскую службу в ряде организаций-грузополучателей с условием круглосуточной ее работы, более эффективно использовать все причалы.

В навигацию 1985 года в Тарко-Сале флотом пароходства было завезено 39600 тонн ГСМ. Необходимо отметить, что такой объем топлива был завезен в районцентр по воде впервые. Хорошо поработало на выгрузке ГСМ большинство грузополучателей. Но есть еще и неиспользованные резервы. Так, на причале БПТОиК объединения Пурнефтегазгеология флот простоял в общей сложности 420 часов. Руководство СМП-565 оказалось не готово к приему топлива, в итоге нефтеналивная баржа вместе с теплоходом простояла в ожидании 10 суток.

Из всех видов транспорта, за исключением трубопроводного, речной имеет самую низкую себестоимость доставки грузов. И очень важно помнить, что правильная организация, погрузка-разгрузочных работ, даст немалую экономию грузополучателям.

**А. АРСЕМОВ,
Н. РЕКИНА,**
инструкторы внешнего промышленно-транспортного отдела райкома КПСС.



В 1970 году, окончив Пермский политехнический институт и получив достаточно редкую для женщин специальность — геолога и разведчика нефтяных месторождений — пришла Галина Михайловна Никulina в наш район. С пути в геологию она начала в Уренгое, затем переехала в районцентр и вот уже восемь лет трудится инженером-геологом Таркосалинской нефтегазодочной экспедиции. Галина Михайловна пользуется заслуженным авторитетом товарищей по работе, принимает активное участие в общественной жизни коллектива. Будучи членом районного комитета Таркосалинской средней школы № 1, Галина Михайловна вносит посильный вклад в реализацию школьной реформы.

НА СНИМКЕ: инженер-геолог Г. М. Никulina.

Фото В. Кутафина.

ЧТО ПРЕДСТОИТ СДЕЛАТЬ

Сегодня первоочередная задача партии, всего народа — решительно переломить неблагоприятные тенденции в развитии экономики, придать ей должный динамизм, открыть простор инициативе и творчеству масс, подлинно революционным преобразованиям. Другого пути нет, подчеркивается в Политическом докладе ЦК КПСС XXVII съезду партии. Без ускоренного роста экономики останутся благими пожеланиями социальные программы...

Что мы понимаем под ускорением? Прежде всего повышение темпов экономического роста. Но не только. Суть его — в новом качестве роста: всемерной интенсификации производства на основе научно-технического прогресса, структурной перестройки экономики, эффективных форм управления, организации и стимулирования труда.

Курс на ускорение не сводится к преобразованиям в экономической области. Он предусматривает проведение активной социальной политики, последовательное утверждение принципа социальной справедливости. Стратегия ускорения предполагает совершенствование общественных отношений, обновление форм и методов работы политических и идеологических институтов, углубление социалистической демократии, решительное преодоление инерции, застойности и консерватизма — всего, что сдерживает общественный прогресс.

Главное, что должно обеспечить нам успех, — живое творчество масс, максимальное использование огромных возможностей и преимуществ социалистического строя.

Главными средствами осуществления стратегической линии партии выступают научно-технический прогресс, коренное преобразование производительных сил общества.

В нынешней пятилетке предусмотрено направить на реконструкцию и техническое перевооружение производства свыше 200 млрд.

руб. капиталовложений — больше, чем за предшествующие десять лет.

Решение новых задач в экономике невозможно без глубокой перестройки хозяйственного механизма, создания целостной, эффективной и гибкой системы управления, позволяющей полнее реализовать возможности социализма.

Приоритетное развитие получают легкая и другие отрасли промышленности, работающие непосредственно на удовлетворение потребностей населения.

В аграрном секторе нужен решительный перелом, чтобы уже в двенадцатой пятилетке заметно улучшить продовольственное снабжение. Намечается более чем удвоить темпы роста сельскохозяйственного производства, обеспечить значительную прибавку душевого потребления мяса, молока, овощей и плодов.

В перспективных планах социально-экономического развития страны намечается поднять народное благосостояние на качественно новую ступень. В предстоящем 15-летию объем ресурсов, направляемых на улучшение условий жизни, предполагается удвоить. Реальные доходы в расчете на члена коллектива,

душу населения — повысит в 1,6—1,8 раза. Партия намерена и впредь проводить линию на дальнейший рост и более эффективное использование общественных фондов. В двенадцатой пятилетке их объем увеличится на 20—23 процента.

Социальная значимость и острота жилищной проблемы определяют и серьезность нашего отношения к ней. Обеспечить к 2000 году каждую семью отдельной квартирой или домом — задача сама по себе огромная, но посильная.

Все усилия по совершенствованию распределительных отношений окажутся малоэффективными, а задача повышения благосостояния народа невыполненной, если мы не сумеем насытить рынок разнообразными товарами и услугами. Должны быть приняты решительные меры для ликвидации резкой диспропорции между спросом на услуги и их предложением. Прежде всего на услуги, потребность в которых растет особенно быстро.

Мужественно, самоотверженно нес нелегкую службу в составе ограниченного контингента советских войск в Демократической Республике Афганистан грузинский парень Самед Шахвердиев.

Истек срок службы, Самед поступил на филологический факультет Тбилисского государственного педагогического института. Коммунист С. Шахвердиев был одним из самых молодых делегатов прошедшего съезда Компартии Грузии.



(Фотохроника ТАСС).

ЦЕЛЬ КОЛЛЕКТИВА

Коллектив славится людей. В любом деле — вклад многих, заинтересованных в конечном результате работников предприятия. У таркосалинских вышкомонтажников сейчас приподнятое настроение — взята очередная трудовая высота. Молнии, вывешанные в цехах, на буровых сообщают о победе: ко дню открытия съезда выполнен квартальный план, построено 14 вышек.

Когда брали повышенные обязательства, проанализировали, сможем ли достигнуть таких темпов работы. Ведь решить — одно, справиться с задачей — другое. Здесь нужно учитывать многие факторы: и реальную обстановку, и настроенность коллектива, и возможности вспомогательного производства. От каждого работника вышкомонтажной конторы требовались максимальная отдача, ответственность, осознание ответственности за порученное дело. В успех верили не все. Ведь многие помнили то время, когда допускалось серьезное отставание от плана. В 1985 году задание перевыполнили, однако настоящей, крепкой уверенности в своих силах еще не было. Но речь шла о чести коллектива: дал слово — держи. И коллектив принял решение проверить себя делом. Все шесть бригад вышкостроителей включились в соревнование, начав отсчет напряженным трудовым будням года. Не считались со временем вышкомонтажники, работали самоотверженно, ударно. И инженерно-технические работники, и рабочие, и служащие «болели» за конечный результат труда, искали пути сокращения времени на перевозку установок, ускорения темпов вышкостроения.

Грудной была победа. Тем дороже она. И вот результат — подарок съезду — бригада С. В. Долгова, работающая на Р-326 Харампурской площади, 23

Бригада грузчиков базы производственного обеспечения, которой руководит В. Е. Ходосевич, выполняет ответственную работу. Своевременный завоз оборудования на буровую зависит и от качества его отгрузки и от темпов погрузочных работ. Грузчики делают все от них зависящее, чтобы станки поступали на буровые целыми и невредимыми. В коллективе бригады есть свои передовики, люди уважаемые и авторитетные. К их мнению прислушиваются, с ними советуются, на них равняются остальные.

НА СНИМКЕ: грузчики О. И. Грабчиков, Н. И. Гасанов, В. Е. Ходосевич.

Фото Л. Шалахова.

февраля рапортовала о выполнении плана четырех месяцев года. Хорошие результаты и у коллективов вышкомонтажников, которыми руководят В. В. Неустроев, Н. П. Парцин, — на счету у каждой бригады по три установки.

Не просто сложились дела в бригаде О. А. Жижика. Они впервые взялись за монтаж газотурбинных установок. Трудности подстерегали на каждом шагу. Бригада упорно шла к цели. Понимали ведь: они сейчас на практике решают вопрос об использовании газотурбинных вышек, а применение их — это большая экономия дизельного топлива. И пусть сейчас в бригаде успехи не лучшие (построена всего одна установка) вышкомонтажники знают, что работали они на перспективу, что положили начало хорошему, важному делу. Что бы не отстать от других вышкомонтажных бригад, этот коллектив решил за время работы съезда сдать еще одну установку Р-329 на Харампурской площади. Справились с задачей. 6 марта комиссия приняла буровую.

А еще наш коллектив понял, что в организованности, в дисциплине залог успеха. Это наши резервы. И рост производительности труда мы будем обеспечивать, улучшая порядок на производстве, строго спрашивая с каждого за порученное дело. Все были увлечены одной целью, все трудились честно и добросовестно и не было нарушений трудовой дисциплины. Это говорит о том, что от желаний и заинтересованности в достижении лучших результатов каждого зависит выполнение наших планов и обязательств.

Это не предел возможностей. Будем работать лучше. Должны работать.

Л. ЖУКОВЕЦ,
секретарь парторганизации Таркосалинской вышкомонтажной конторы.

Закончил работу XXVII съезд КПСС. Поставлены конкретные задачи. Нет времени на раскачку. Нужно активнее внедрять все новое, передовое. Сегодня мы рассказываем читателям о том, как перестраивают свою работу в свете решений съезда вышкомонтажники объединения Цурнефтегазгеология.

ОРИЕНТИРЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Поставив перед собой задачу: за два месяца выполнить квартальный план, — мы решили во многом изменить ранее применяемые методы работы. Начали с вопросов организационного порядка. Учитывая то, что в последнее время работать приходится на мелких месторождениях (где бурится небольшое количество скважин), каждую бригаду разбили на два звена, способные самостоятельно вести все виды вышкомонтажных работ. Звенья располагаются на одной площадке, недалеко друг от друга. Техника, оборудование находящиеся в распоряжении бригады, маневрируют между звеньями. Так как коллектив заинтересован в общем конечном результате, то не недоговоренностей и спорных вопросов между звеньями не возникает. Бригада сама решает, где и что в первую очередь необходимо сделать. Работа по звеньям позволяет в интересах производства маневрировать людскими ресурсами, что также влияет на ускорение темпов вышкостроения. Это во-первых. Во-вторых, чтобы не простаивало оборудование, чтобы механизмы были загружены полностью, перешли на работу в две смены. Например, сварочный аппарат можно эксплуатировать круглосуточно. В перспективе планируем перейти на трехсменную работу. А в итоге добьемся значительного ускорения темпов строительства вышек.

Очень важный вопрос — расстановка кадров. На работе человек должен быть занят только работой. За часом около одного крана держать пятерых рабочих, если спокойно могут спра-

КУРСОМ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

Выпуск

внештатного отдела редакции газеты «Северный луч»

ОРИЕНТИРЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ

сварщиком закреплен слесарь, пять сварщиков — пять слесарей. А почему не сделать так, чтобы в первую смену на буровой трех сварщиков обслуживал один слесарь, а в случае необходимости ему на помощь приходили монтажники? Загруженность людей, при которой не остается времени на праздное безделье, дает ощутимые результаты.

Особое внимание уделяем механизации работ, усовершенствованию технологического процесса. Достичь успеха нам помогло применение крупноблочного метода вышкостроения. Перемещаем вышку, размонтировав ее на крупные блоки. Кстати, этот метод, как и другие новшества, требует постоянного совершенствования. Сейчас вот вышли на заболоченную местность: тяжелая техника вязнет, проваливается. Изготавливаем пены (железные листы), которые укладываются под гусеницы, за счет чего в 10 раз увеличивается площадь опор. Значит больше вероятности, что трактор удержится на болотистой поверхности.

Передовой метод тем и хорош, что внедрил его — и пожинай плоды. Но до внедрения столько проблем приходится решить, вариантов проверить, думать, переделывать. Блочный метод оправдал себя. Это доказано практикой. Блоками вышку легче перевозить, легче собрать, оборудование меньше деформируется, времени на этот производственный процесс меньше затрачивается. Но следует учитывать и то, что увеличил

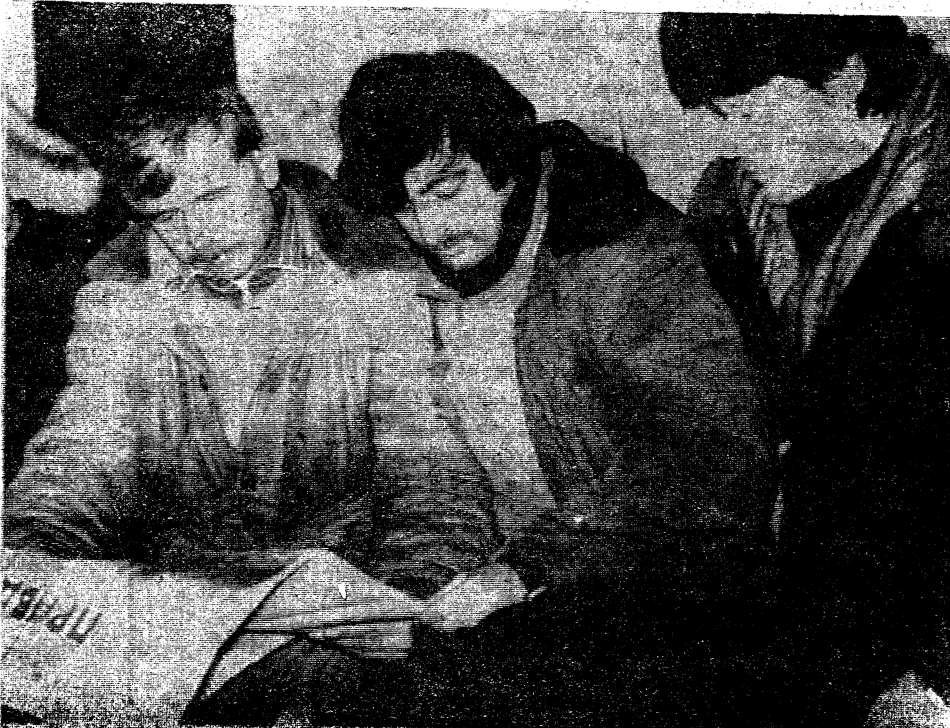
ся объем сварочных работ, который приходится выполнять коллективу ремонтно-механической мастерской, возглавляемому Ю. В. Гузенко. На каждую буровую, монтаж которой ведем поновому, приходится по 60—70 тонн сварных конструкций. А поэтому встал вопрос о необходимости расширения ремонтно-механической мастерской, чтоб соответствовала она потребностям вышкомонтажников, чтоб обеспечивала их металлоконструкциями в назначенный срок и в достаточном количестве.

О вспомогательном производстве речь особая. Без ремонтно-механической мастерской, которая занимается не только сваркой конструкций, но и ремонтом оборудования; без цеха технологического транспорта, коллектив которого призван поддерживать в рабочем состоянии краны, машины, трактора, обеспечивать перевозку станков и доставку на буровые механизмов, материалов; без участка по ремонту электростанций и сварочных агрегатов нам не обойтись. Половина заслуг в успешной работе монтажников по праву принадлежит названным коллективам. И здесь чувствуется перестройка. На участке по ремонту электростанций и сварочных агрегатов создали бригаду, которой руководит механик А. Н. Кирков. Работала она по временному тарифу, без инициативы, с прохладцей, лишь бы скорее закончилась смена. Перевели бригаду на сдельную оплату труда, появилась заинтересованность в широком одобрении геологоразведчиков. Представители ЗапСиббурНИПИ предложили геологам для использования в будущем также незамерзающие материалы, растеплители для отпаривания буровых установок. Вышкомонтажники достигли неплохих трудовых результатов за два месяца года. Но добиваться дальнейших успехов мы можем лишь при условии активного внедрения в производство новинок науки и техники. Это позволит повысить производительность труда, улучшить качество геологоразведочных работ.

Для геологов Севера

В конце февраля в объединении Цурнефтегазгеология побывали представители бурНИПИ предложили геологам для использования в будущем также незамерзающие материалы, растеплители для отпаривания буровых установок. Вышкомонтажники достигли неплохих трудовых результатов за два месяца года. Но добиваться дальнейших успехов мы можем лишь при условии активного внедрения в производство новинок науки и техники. Это позволит повысить производительность труда, улучшить качество геологоразведочных работ.

Ученые представили для обсуждения макет установок. Научные разработки главного инженера ВМК.



С. СИНГАТУЛЛОВ,
директор Таркосалинской вышкомонтажной конторы.

КАК МЫ ОТДЫХАЕМ Помехе — час

— Внимание! Объявляет конкурс! — эти слова неоднократно звучали на праздничном вечере, посвященном Международному женскому дню 8 Марта, на который собрались члены профсоюзной и комсомольской организации райисполкома.

Неистощимы на выдумку были комсомолы, подготовившие развлекательную программу: «Что бы это значило?», «Найди свою половинку», конкурс на лучший танец, викторина, вот далеко не полный перечень развлекательных мероприятий.

Особенно запомнился — больше того, пришлось по вкусу — конкурс сладкоежек. На славу поработали женщины над выполнением домашнего задания: было представлено такое разнообразие лакомств, что даже взыскательные жюри затруднились отдать какому-либо предпочтение.

Хороший праздник организовали для своих коллег председатель профкома Я. А. Бородин и его помощники — комсомолы С. Усикова, Е. Носова, Е. Краснобаева и другие.

Н. БАРАНОВА,
наш внешт. корр.

КОНКУРС „ЛУЧШИЙ ПО ПРОФЕССИИ“

В Таркосалинской средней школе № 1 прошла неделя труда. В течение этих дней было проведено много интересных мероприятий, среди которых — конкурс «Лучший по профессии».

В конкурсе участвовали мальчики четвертых и пятых классов. На соревнования ребята пришли в рабочей одежде с эмблемой, с рапортом о трудовых делах класса за текущий учебный год.

Начался конкурс с линейки, на которой ребятам были объявлены правила и условия конкурса, а затем председатель жюри В. Н. Демченко, директор школы, открыл конкурс.

В качестве материальной оснащения в столярной мастерской всем участникам было подготовлено необходимое количество заготовок, инструменты, чертежи изготавливаемых деталей.

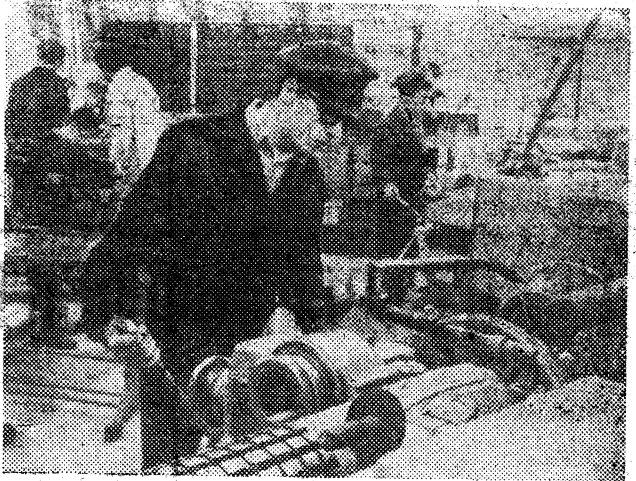
Ребята четвертых классов работали с лобзиком, а ребята пятых классов необходимо было изготовить деревянную указку согласно размерам на чертеже.

Оценка результатов конкурса производилась по пятибалльной системе. Работа была рассчитана на 2 часа. Однако ряд участников конкурса (Денис Мавров 4 «В» класс, Алеша Шевелев 5 «Е» класс) выполнили ее быстрее.

При подведении итогов конкурса жюри единогласно признало победителями среди четвертых классов: 4 «В», 4 «Г», 4 «Д» классы, среди пятых классов — 5 «Е», 5 «Д», 5 «Б». На общешкольной линейке в торжественной обстановке победителям были вручены грамоты.

А. АЛЕКСАНДРОВ,
наш внешт. корр.

Школьная реформа — в действии



БЕЛОРУССКАЯ ССР. Большую заботу о трудовом воспитании учащихся Жодзинской средней школы-интерната проявляют шефы-машинистры Белорусского автозавода. Они построили и оборудовали для ребят механическую мастерскую, где мальчики обучаются работе на токарно-револьверных, вертикально-сверлильных, горизонтально-фрезерных станках. Сейчас старшеклассники уже самостоятельно изготавливают для базового предприятия детали пяти наименований.

На снимке: в механической мастерской школы-интерната.

Фото В. Алешкевича (Фотохроника ТАСС).



АШХАБАД. В пятнадцати общеобразовательных школах города введен новый предмет — шахматы. Дети начинают осваивать древнюю игру с первого класса. Программа обучения рассчитана на 28 уроков. Замечено, что первоклассники лучше справляются с заданиями по математике и другим предметам, более внимательны и сосредоточены на уроках.

Наиболее одаренные дети по окончании занятий продолжают свое шахматное обучение в детско-юношеской спортивной шахматной школе.

На снимке: мастер спорта СССР по шахматам А. Кагельдыев ведет урок у первоклассников.

Фото К. Назарова (Фотохроника ТАСС).

Обменялись опытом

В Основных направлениях реформы общеобразовательной и профессиональной школы сказано: «Больше внимания уделять изучению, пропаганде и внедрению передового опыта учебной и воспитательной работы...»

Именно с таких позиций шел разговор участников семинара-практикума по физическому воспитанию дошкольников на базе детских садов п. Уренгой, организованного отделом народного образования.

Большой интерес слушателей вызвал доклад старшего воспитателя детского сада «Снежинка» Н. К. Плаксиной. Она познакомила собравшихся с современными исследованиями проблем физического воспитания детей, на ряде конкретных примеров убедительно доказала, что умственное и физическое развитие ребенка обусловлено его двигательной активностью.

Опытом своей работы поделились воспитатели детских садов «Снежинка» и «Рябинушка» Л. Г. Абдухаликова, Л. И. Шморина, отметившие, что, учитывая специфику условий суровой зимы, очень важно тщательно продумывать «сценарий» прогулки с детьми, чтобы она была интересной, привлекательной и эффективной.

На протяжении ряда лет детский сад «Снежинка», которым руководит заведующая Г. И. Шустова, целенаправленно работает над совершенствованием физического воспитания детей. Умелый организатор, Г. И. Шустова вместе с опытным и талантливым педагогом детского сада Н. К. Плаксиной нашли возможность создать оптимальные условия для занятий детей физической культурой.

В выступлении методиста РОНО Р. А. Никифоровой было проанализировано состояние работы по физическому воспитанию в дошкольных учреждениях района. Отмечен передовой опыт работы в детском саду «Снежинка», который подлежит обобщению.

Р. А. Никифорова подчеркнула, что отсутствие спортивных залов в ряде детских садов п. Уренгой не позволяет совершенствовать организацию занятий детей физической культуры. Она обратила внимание шефовствующих организаций на необходимость оказания помощи детским садам.

Закончился семинар концертом, который подготовили работники и воспитанники детского сада «Снежинка».

Участники семинара горячо поблагодарили коллектив детского сада за гостеприимство. Семинар дал возможность шире использовать опыт физического воспитания детей.

Участники семинара горячо поблагодарили коллектив детского сада за гостеприимство. Семинар дал возможность шире использовать опыт физического воспитания детей.

На высоком уровне прошло занятие по физкультуре в детском саду «Снежинка». Здесь была проанализирована система обучения детей физическим упражнениям. С интересом слушали участники семинара советы врача детской поликлиники В. Ц. Керкина.

Участники семинара горячо поблагодарили коллектив детского сада за гостеприимство. Семинар дал возможность шире использовать опыт физического воспитания детей.

Н. ГУЛЯЕВА,
заведующая ясли-садом «Катюша».

Редактор В. МОТИН.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

11, ВТОРНИК
I ПРОГРАММА
14.15 — «Природы дар бесценный». Док. телефильм. 14.35 — Худ. фильм «Мать». 16.15 — «Александр Покрышкин». Док. телефильм. 17.15 — «Отчего и почему?». Передача для детей. 17.45 — Спорт за неделю. 18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — В. Гаврилин: «Дом у дороги». Фильм-балет. 19.10 — Премьера док. фильма «Время решений». 20.05 — Концерт советской песни. 20.30 — «Время». 21.05 — Худ. фильм «Инспектор ГАИ». 22.20 — Сегодня в мире. 22.35 — «Кургальджино». Док. телефильм.
II ПРОГРАММА
14.25 — Сельский час. 15.25 — Новости.
ТЮМЕНЬ
17.45 — Хроника новостей. 17.50 — «Горизонт». Киноальманах. 18.25 — Реклама. 18.30 — Решения

16.25 — Концерт. 17.00 — Тележурнал. 14.10 — Драма матургия и театр. Л. Н. Толстой. Часть 1-я. 15.05 — Новости.
ТЮМЕНЬ
17.45 — Хроника новостей. 17.50 — «Диалог». Короткометражный худ. фильм. 18.20 — Продовольственная программа: пути интенсификации. 18.55 — «Тюменский меридиан». 19.10 — «Настоящая фамилия не установлена». Док. фильм. 19.30 — Спокойной ночи, малыши! (М.). 19.45 — К 400-летию Тюмени. «Любимому городу — песня моя».
МОСКВА
20.30 — «Время». 21.05 — «Тайное голосование». Худ. фильм. По окончании «Тюменский меридиан».
13, ЧЕТВЕРГ
I ПРОГРАММА
8.00 — «Время». 8.45 — Отзовитесь горнисты! 9.15 — Осеннее — невероятное. 10.15 — «Софья Ковалевская». Трихсерийный худ. телефильм. 1-я серия. 11.35

— Выступает симфонический оркестр Одесской филармонии. 12.05 и 14.00 — Новости. 14.20 — Док. телефильм. 15.10 — Шахматная школа. 15.45 — В концертном зале — школьники. 16.30 — «Космический век. Страницы летописи». Фильм 3-й — «Первый отряд». 17.30 — Мультфильм. 17.40 — Мир и молодежь. 18.15 — Сегодня в мире. 18.30 — Мультфильм. 18.35 — «В один и тот же вечер». Новые традиции, обычаи. 19.20 — «Софья Ковалевская». 2-я серия. 20.30 — «Время». 21.05 — «Крупным планом — человек». 22.15 — Сегодня в мире. 22.30 — «Ритмы дружбы». Концерт.
II ПРОГРАММА
8.00 — Утренняя гимнастика. 8.15 — «Лето с осенью встречается». Док. фильм. 8.35 и 9.35 — В. В. Маяковский. «Необычайное приключение». 7-й класс. 9.05 и 12.30 — Испанский язык. 10.05 — Учимся СРТУ. История. В. И. Ленин. «Как организовать соревнование?». 10.30 и 11.40 — Физика. 9-й кл. 11.00 — Маминская школа. 11.30 — «Аджарские зарисовки». Научно-популярный фильм. 12.10 — Природоведение. 4-й кл. 13.00 — «Весенний призыв». Худ. фильм с субтитрами. 14.30 — Драматургия и театр. Л. Н. Толстой. Часть 2-я. 15.10 — Новости.
ТЮМЕНЬ
17.45 — Хроника новостей. 17.50 — «Капризка». Мультфильм. 18.10 — Орбита. 18.55 — «Тюменский меридиан». 19.10 — Фильм. 19.30 — Спокойной ночи, малыши! (М.). 19.45 — Практика идеологической работы. Изучаем документы XXVII съезда КПСС. 20.15 — «Одна мама на всех». Научно-популярный фильм.
МОСКВА
20.30 — «Время». 21.05 — «Выстрел». Худ. фильм. 22.20 — Чемпионат СССР по баскетболу. По окончании «Тюменский меридиан».