

ПОСТ НОМЕР ОДИН



Операторную сами газодобытчики называют «сердцем промысла». Данные о всех технологических параметрах круглосуточно аккумулируются именно на пульте установки комплексной подготовки газа. На газовом промысле № 1 Уренгойского газопромыслового управления операторы по добыче нефти и газа Марина Павлова и Кирилл Бутенко, сменный мастер по подготовке газа Владимир Надрага, анализируют полученную информацию, согласовывают производственные задачи своих коллег. **Фото из архива ССОиСМИ**

НОВОСТИ

ЛУЧШИЕ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

«Газпром» признан победителем конкурса Министерства энергетики РФ на лучшую социально ориентированную компанию нефтегазовой отрасли в 2019 году в номинации «Лучший публичный нефинансовый отчет компании нефтегазового сектора».

Для участия в номинации «Газпром» представил Отчет Группы о деятельности в области устойчивого развития за 2018 год. Конкурсная комиссия оценивала работы нефтегазовых компаний, в частности, по следующим критериям: уровень раскрытия информации в отчете, применение при его подготовке стандартов и рекомендаций, принятых в российской и международной практике, оригинальность подачи материала, наличие заключения независимого аудитора.

«Газпром» также признан победителем в номинации «Благотворительная деятельность организации. Компании численностью более 100 тысяч человек». Кроме

того, дипломом и специальным знаком конкурса за лучший проект отмечены международная детская социальная программа «Футбол для дружбы», комплексная программа «Храним огонь Победы» и корпоративный фестиваль «Факел».

Церемония награждения победителей состоялась на площадке IX Петербургского международного газового форума.

Отчет о деятельности в области устойчивого развития — часть публичной нефинансовой отчетности компании. Документ комплексно отражает политику, основные цели и достигнутые за отчетный период результаты работы Группы «Газпром» в сфере

устойчивого развития. В 2019 году документ прошел процедуры профессионального подтверждения (аудита) на соответствие требованиям стандартов GRI к основному варианту подготовки отчета (Core option), а также независимого общественного заверения.

Международная детская социальная программа «Футбол для дружбы» реализуется Обществом с 2013 года. За это время участниками проекта стали шесть тысяч человек, география проекта расширилась до 211 стран и регионов.

Программа «Храним огонь Победы» объединяет два проекта: «Вечный огонь» и «Священный долг». «Факел» — фестиваль самодельных творческих коллективов и исполнителей дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром». Первый фестиваль был проведен в 2004-2005 годах.

Управление информации ПАО «Газпром»

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:



ВМЕСТЕ – ЯРЧЕ

Тематическая экскурсия в Музее истории Общества
стр. 2



АЗБУКА ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

О соблюдении высоких стандартов
стр. 4



ПО КАНОНАМ МЕНДЕЛЕЕВА

Курс профессионального мастерства в техникуме
стр. 5

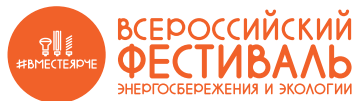


ТРИДЦАТЬ СЕМЬ ЛЕТ СПУСТЯ

«Семейный альбом» в Новом Уренгое
стр. 6

ВМЕСТЕ – ЯРЧЕ

Всероссийский фестиваль энергосбережения и экологии #ВместеЯрче продолжает собирать под своими знаменами все больше молодежи по всей стране. Общество «Газпром добыча Уренгой», выражившее свою поддержку масштабному движению, помогает узнать о важных вопросах сохранения окружающей среды и рационального использования энергоресурсов учащимся и студентам нашего города.



Так, на прошлой неделе сотрудники Музея истории Общества провели тематические экскурсии «Газодобытчик – призвание дарить свет и тепло», приуроченные к Всероссийскому фестивалю. В роли слушателей – студенты ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой» и участники корпоративного проекта «Будущее вместе – Духовное наследие» – ученики Православной гимназии.



Экскурсия для участников проекта «Будущее вместе – Духовное наследие»

Сотрудники Музея истории Общества Светлана Аликина и Таисия Раевских не только рассказали ребятам об основных этапах становления предприятия и газовой столицы, о профессиях добытчиков экономичного и экологичного топлива, но также обратили внимание на особенно-

сти деятельности предприятия в области экологии: тематических акциях и мероприятиях, технологиях энергосбережения. Неудивительно, что некоторые из них еще до экскурсий принимали участие в «зеленых» корпоративных мероприятиях: кто-то помогал делать город красивее и чище в «Экологических отрядах», кто-то представлял свои проекты на конкурсах имени Вернадского или «Природа – дом, в котором мы живем».

Сегодня об экологии говорят все чаще – не только на таких мероприятиях, но и в учебных классах. Так, одиннадцатиклассник Артем Рыжиков из Православной гимназии про фестиваль #ВместеЯрче узнал совсем недавно, но рассказал, что на уроках вместе с одноклассниками и преподавателями они нередко обсуждают темы рационального использования энергоресурсов и альтернативных источников топлива.

– В деле охраны окружающей среды нет мелочей. Из незначительных вещей, которые мы можем все вместе делать в быту – экономить воду, электроэнергию – складывается общая экологическая картина, – рассуждает Артем.

Каждый участник экскурсии получил памятку с основными правилами энергосбережения в быту. Несмотря на то, что большинство ребят знакомы с этими прописными истинами, не будет лишним поделиться ими со знакомыми и родственниками. Ведь вместе – ярче, что могут точно подтвердить более трех с половиной миллионов детсадовцев, школьников и студентов, принявших участие в большом фестивале в 2018 году.

Сергей ЗЯБРИН
Фото Владимира БОЙКО

«ЛИДЕРЫ РОССИИ»

Стартовал третий сезон конкурса управленцев «Лидеры России». К активному участию в нем ямальцев призвал губернатор ЯНАО Дмитрий Артюхов. Лучший регион отметит денежными сертификатами.

Онлайн-регистрация на конкурс началась 4 октября. Подать заявку можно до конца дня 27 октября. За трое суток организаторы получили более 46,5 тысячи заявок.

– Конкурс дает немало возможностей для саморазвития, карьеры и поиска новых друзей. В прошлом году Ямал был одним из самых активных регионов. Уверен, что в этом году будет так же. Призываю всех жителей округа участвовать в «Лидерах России». Это действительно интересно и полезно. Важно сказать, что конкурс проводится не только для молодых и амбициозных. Я встречал среди участников и состоявшихся управленцев, которые просто хотят чего-то нового. И не всегда речь идет о повышении или переводе на госслужбу. Порой самое важное – знакомство и возможность общаться с интересными людьми, – подчеркнул Дмитрий Артюхов.

Глава региона сообщил, что округ продолжит поддержку финалистов и полуфиналистов конкурса. По итогам третьего сезона они получат образовательные сертификаты на сумму 230 тысяч рублей каждый. Впервые сертификаты вручали в 2019 году по инициативе губернатора. Деньги целевые, потратить их можно на обучение по программам профессионального и дополнительного образования. На сегодняшний день правом на получение такого гранта воспользовались 16 человек, 13 из них уже проходят обучение.

Жители Ямала принимают активное участие в конкурсе с первого сезона. В 2017 году в региональном полуфинале было 16 человек, один из них боролся за призовое место. В 2018 году на участие в нем заявили 2289 ямальцев, в полуфинал вышел 21 человек, трое дошли до итоговых состязаний.

По итогам прошлых сезонов некоторые из участников получили должности в правительстве округа и в муниципальных администрациях. Так, Олег Ключков назначен директором департамента государственного заказа, Роман Пикун стал первым заместителем директора департамента по делам коренных малочисленных народов Севера, Алексей Горпинченко – заместителем главы администрации Нового Уренгоя.

По материалам пресс-службы губернатора ЯНАО



Знакомство с макетом газового промысла в Музее истории



О залежах газа – наглядно

ПРОСТО РАЗДЕЛЯЙ!

Представители ООО «Газпром добыча Уренгой» посетили учреждения, которые получили благотворительные гранты в 2019 году как победители Конкурса социальных и культурных проектов газодобывающего предприятия. В их числе – реализация оригинальной идеи педагогов Дома детского творчества.

Они разработали проект, направленный на системное экологическое просвещение подрастающего поколения. Финансовая помощь газодобытчиков уже нашла свое применение. На благотворительные средства изготовлены агитационные материалы и приобретено необходимое оборудование.

Проект «ЭкоНур» – это увлекательный способ рассказать школьникам о необходимости бережного отношения к окружающему миру. Он подталкивает практику массового вовлечения участников образовательного проекта в социально значимую экологическую деятельность.

Педагоги Дома детского творчества задалась целью привлечь внимание подрастающего поколения к важнейшей проблеме – утилизации мусора. Детвора приняла близко к сердцу информацию о том, что отсутствие селективного сбора бытовых отходов может привести к мировой экологической катастрофе. Школьники в ходе проекта узнали, что в Германии перерабатывается почти 70 процентов мусора, а в Японии измельченные промышленные отходы используют в качестве строительного материала для возведения искусственных островов, на которых расположились, в том числе, международные аэропорты.

Впрочем, от теории всегда лучше перейти к практике. Так, воспитанники Дома детского творчества отправились с экскурсией на городской полигон твердых бытовых отходов, где своими глазами увидели весь процесс сортировки мусора. С точки зрения экологического воспитания полезным для детворы оказался и мастер-класс по изготовлению поделок из бросового материала. Оказывается, из пластиковой бутылки можно смастерить цветок или кормушку для птиц, а полиэтиленовые пакеты, которые могут не разложиться и через тысячу лет, в умелых руках получили вторую жизнь в качестве коврика для ванной комнаты или даже модной сумочки.

В рамках проекта «ЭкоНур» юные сердца прониклись масштабами экологических проблем и с удовольствием приняли участие во всех мероприятиях. Они высаживали растения в теплице, выходили на субботники, а также проявили большую активность в экоквесте «Чистый город».

– Вместе с родителями ребята включились в отдельный сбор домашнего мусора, чтобы в конце недели сдать его в специально

организованные для этого пункты. Прием рассортированных твердых бытовых отходов шел на базе нескольких школ. Причем за каждые 30 пластиковых бутылок, 20 жестяных банок или три килограмма макулатуры активистам вручалась эко-фишка. В конце полугодия определились победители в трех номинациях: «Эко-лидер» (организация), «Эко-специал» (класс) и «Эко-тинейджер» (личное первенство), – рассказывает куратор проекта Ирина Яковлева.

Информация о необходимости ресурсосбережения, знакомство с рациональным использова-

нием отходов сформировало у школьников осознание личной ответственности за экологическую систему. И вот молодежь уже приступила к созданию роботизированного устройства по сортировке твердых бытовых отходов.

Проект «ЭкоНур» уже можно назвать успешным, а ведь реализация разноплановых мероприятий в его рамках будет продолжаться в этом и следующем годах.

Ирина РЕМЕС
Фото Михаила САВИНОВА
и из архива Дома детского творчества



Педагог Дома детского творчества Александр Мохирев рассказывает детям о принципе работы собранной своими руками станции переработки пластика в расходный материал для 3D принтера



Флешмоб волонтеров проекта «ЭкоНур» на открытии аллеи Просвещения

ХОРОШО ЛИ ВЫ ЗНАЕТЕ ГЕОГРАФИЮ?

В воскресенье, 27 октября, в России и за рубежом состоится Географический диктант РГО. Масштабная международная просветительская акция, инициатором которой является президент РФ Владимир Путин, проводится Русским географическим обществом в пятый раз.

По традиции диктант будет проходить очно, на специально организованных площадках, а также онлайн на сайте проекта www.dictant.rgo.ru.

Отметим, что диктант составляется в четырех вариантах: для проведения на территории России и зарубежных стран, для инвалидов по зрению, для проведения онлайн, а также демонстрационный. Все варианты будут представлены на двух языках – русском и английском.

Участникам предстоит ответить на 40 вопросов, разделенных на две части, различающиеся по степени сложности. Первая – упрощенного уровня, состоящая из десяти вопросов, так называемый «географический ликбез» – составлена на основе общеизвестных фактов из географии. Во второй части – 30 вопросов, которые потребуют применить образное мышление, системную логику и эрудицию.

Напомним, что Географический диктант проводится с 2015 года с целью популяризации знаний. С 2017 года акция стала международной. В прошлом году диктант написали в 97 странах мира, приветствие его участникам было направлено с орбиты Международной космической станции российским космонавтом Сергеем Прокопьевым. В нашей стране лидером по количеству площадок стала Республика Башкортостан, за рубежом – Китай и Республика Беларусь.

Диктант написали более 257 тысяч человек, еще 119 тысяч проверили свои знания онлайн. Всего за четыре года проведения мероприятия его участниками стали около 900 тысяч человек.

Уважаемые работники Общества «Газпром добыча Уренгой»! Если вы решите проверить свои знания в области географии, звоните специалистам службы по связям с общественностью и СМИ по телефону 99-67-33 и записывайтесь.

Присоединяйтесь к Географическому диктанту!

Соб. инф.

АЗБУКА ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Неукоснительное соблюдение высоких стандартов в области охраны труда и промышленной безопасности на опасных производственных объектах (ОПО) является одним из приоритетов в деятельности Общества «Газпром добыча Уренгой». Об отдельных аспектах организации этой работы в компании рассказывает руководитель группы промышленной безопасности службы промышленной и пожарной безопасности Анна ТУНЯКИНА (на снимке).

– Чем регламентирована деятельность службы?

– В любой ответственной работе важна системность. И в нашей сфере наиболее эффективное выполнение поставленных задач достигается путем реализации Системы управления промышленной безопасностью, сокращенно СУПБ. Действующее в настоящее время Положение о СУПБ утверждено приказом ООО «Газпром добыча Уренгой» от 2 октября 2015 года № 1035. Система включает в себя целый ряд составляющих.

Все начинается со знаний, поэтому точкой отсчета для руководителей и специалистов в деятельности, связанной с промышленной безопасностью, является аттестация по данной теме. Работодатель, не отправивший своих сотрудников на обучение и аттестацию, рискует получить штраф по статье 9.1 Кодекса РФ об административных правонарушениях. В свою очередь работник, своевременно не прошедший аттестацию по каким-либо причинам, не просто может, а должен быть отстранен от работы.

Для представителей рабочих профессий, занятых на ОПО Общества, знакомство с требованиями безопасности проходит несколько иначе. Знания по ее обеспечению приобретаются сотрудниками в процессе получения допуска к самостоятельной работе, а затем в рамках ежегодного контроля квалификации в форме проверки знаний.

– Каким образом осуществляется аттестация по промышленной безопасности?

– Начиная с 2007 года она проводится по алгоритму, утвержденному приказом Ростехнадзора от 29 января 2007 года № 37 «О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору». Однако в настоящее время готовится глобальная реформа в области процесса организации аттестации.

Основное нововведение заключается в обязанности сотрудников организаций, занятых в области промышленной безопасности, получать не реже одного раза в пять лет дополнительное образование по данному направлению. Иными словами, аттестация по промбезопасности в комиссиях Ростехнадзора теперь станет возможной только при наличии документов, подтверждающих получение такого образования.

Кроме того, подготовка и переподготовка работников в необразовательных учреждениях исключается из видов деятельности в области промышленной безопасности. Значит ли это, что предаттестационная подготовка внутри организации упразднится полностью, сказать трудно.

Для получения конкретики в этом вопросе мы ожидаем новых нормативных актов, но до момента их утверждения и вступления в силу Общество проводит подготовку и аттестацию руководителей и специалистов в прежнем режиме и по ранее установленному порядку.

– Какова роль производственного контроля в СУПБ?

– На этой теме хочется остановиться подробнее. В нашей компании применяется многоуровневый производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности на ОПО. Его первый уровень осуществляется ежедневно всеми сотрудниками на отведенных им рабочих местах. И если каждый из нас день за днем будет досконально исполнять все предписания в сфере производственной безопасности, это уже станет достаточной гарантией защищенности от аварий, инцидентов и несчастных случаев.

Второй уровень контроля осуществляют с периодичностью в десять дней руководители ОПО, с возможностью привлечения своих заместителей и специалистов по направлению деятельности. Обязанность по проведению контроля на третьем уровне возлагается на комиссию филиала газодобывающего предприятия, проверки проводятся в соответствии с графиком. Четвертый уровень в существующей структуре ООО «Газпром добыча Уренгой» отсутствует, а пятый – обеспечивается комиссией Общества под руководством главного инженера – первого заместителя генерального директора. Такие проверки проводятся ежегодно, согласно графику.

Система организации производственного контроля в Обществе работает успешно: своевременно выявляются нарушения, каждый его уровень планирует и контролирует выполнение мероприятий по устранению замечаний. Это позволяет уменьшить риски возникновения аварий на объектах.

– Несмотря на все предпринимаемые меры, возникновение чрезвычайных ситуаций полностью исключить нельзя. Застрахованы ли мы на случай аварии?

– Как предприятие, эксплуатирующее более ста опасных объектов и создающее своей деятельностью гипотетическую вероятность возникновения аварии на них, Общество, помимо принимаемых мер по предотвращению нежелательных событий, ежегодно заключает договор обязательного страхования граждан-



ской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии.

Такой договор представляет собой обязательство, в силу которого страховщик обязуется за обусловленную плату (страховую премию) при возникновении обязанности страхователя (в нашем случае ООО «Газпром добыча Уренгой») возместить вред, причиненный потерпевшим в результате аварии на опасном объекте, в пределах установленного лимита ответственности (страховой суммы). В рамках указанного договора на каждый опасный объект оформляется страховой полис. В период своего срока действия это гарант защиты интересов Общества при наступлении страхового случая.

Страхование ответственности Общества – это составляющая часть обеспечения промышленной безопасности, позволяющая защитить имущественные интересы компании, а также упростить и систематизировать процедуру компенсации убытков вследствие нежелательных событий природного и/или техногенного характера.

**Подготовил к публикации
Александр БЕЛОУСОВ
Фото Владимира БОЙКО
и Сергея СИДОРКИНА**



Производственные объекты Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения

ПО КАНОНАМ МЕНДЕЛЕЕВА

Конкурсы профессионального мастерства возвращают свою былую популярность – и не только на производстве, но и в образовательных учреждениях. Поддержали тренд и в ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой» – здесь прошел первый конкурс профмастерства по компетенции «техник-технолог». Начинание поддержало Общество «Газпром добыча Уренгой», давний партнер техникума.

Конкурс, посвященный Международному году Периодической системы химических элементов Дмитрия Менделеева – так ЮНЕСКО назвала 2019-й, стал хорошей возможностью в очередной раз напомнить ученикам и гостям мероприятия о выдающемся открытии нашего соотечественника, давшего начало новой эре в науке. Впрочем, главный смысл форума кроется все же в его названии – здесь важно показать все свои знания, профессиональное мастерство. Пока, может быть, не самые обширные – участниками стали ученики школ и студенты средних образовательных учреждений, многие из которых нацеливаются на работу в нефтегазовой сфере. Компетенция техника-технолога может помочь занять им должности, например, лаборанта химанализа. Не случайно в новоруренгойском техникуме готовят таких специалистов практически с первых дней его основания – востребованность налицо. А такие профсостязания – неплохой старт перед тем, как рассказывать о себе работодателям из структуры «Газпрома». Об этом участникам не преминул напомнить начальник Управления кадров и социального развития Андрей Кривошеев – представитель гене-



Призеры конкурса – ученики «Газпром-класса» школы «Земля родная»



Ключевая часть состязаний – практическая задача

рального спонсора конкурса – ООО «Газпром добыча Уренгой»:

– Участие в подобных мероприятиях – важный шаг к достижению большой цели – стать отличными специалистами. Победа здесь – хороший задел, но в целом любой участник может сделать для себя правильные выводы, чего ему не хватает для того, чтобы стать настоящим профессионалом. Общество «Газпром добыча Уренгой» не

могло остаться в стороне от такого мероприятия. Как работодатель, наша компания и ПАО «Газпром» в целом заинтересованы в высококвалифицированных кадрах, которые будут работать на наших производственных объектах. У каждого из вас есть хороший шанс заявить о себе, дерзайте!

А воспользоваться им решили не только учащиеся газовой столицы, но также студенты из многопрофильного колледжа города Муравленко. Конечно, не обошли стороной конкурс профмастерства и ученики «Газпром-классов» из школы «Земля родная» и городской гимназии. Многие из них хорошо знакомы с теоретической частью химии, но оборудования школ не всегда хватает для занятий.

– В практической части нам достался титриметрический анализ – оборудования для него в нашей школе нет, однако техникум предоставил нам базу для предварительной подготовки. С заданием справились как команда – распределили все по ролям, и, думаю, справились на уровне тройки лидеров, – расска-

зал в перерывах между заданиями ученик 11-го «Газпром-класса» школы «Земля родная» Айдар Назаров.

– В общей сложности наша дополнительная подготовка заняла неделю. Химия – профильный предмет в нашем классе, ее мы изучаем глубже, чем большинство наших сверстников, поэтому задания от техникума для нас вполне выполнимы. Думаю, что попасть в тройку призеров нам по силам, – продолжает напарница Айдара по команде и его одноклассница Виктория Четвергова.

Каждое задание строго контролировалось экспертной комиссией, в составе которой – действующие лаборанты и руководители профильных отделов газодобывающих компаний. Познакомиться с ними и их деятельностью еще ближе, за пределами соревнований, школьники и студенты смогли на тематической экскурсии в испытательной лаборатории нефти и нефтяных масел отдела физико-химических исследований Инженерно-технического центра Общества «Газпром добыча Уренгой». Здесь конкурсанты увидели оснащение лаборатории, узнали методику подготовки к испытаниям, порядок их проведения и особенности обработки полученных данных. А об истории развития топливно-энергетического комплекса в Западной Сибири, становлении газодобывающего предприятия, его достижениях и перспективах развития ребятам рассказали в Музее истории ООО «Газпром добыча Уренгой».

Кстати, предсказания «газпром-классовцев» из «Земли родной» оказались точными – благодаря хорошим ответам и решениям практических задач они смогли замкнуть тройку лидеров. Их опередили только студенты: на втором месте – «Газпром техникум Новый Уренгой», а победу в первом конкурсе профмастерства праздновали учащиеся муравленковского многопрофильного колледжа.

– Благодаря спонсорской поддержке Общества «Газпром добыча Уренгой» мы смогли реализовать давно витающую в воздухе идею такого конкурса. Это был пилотный проект, но все удалось на высоком уровне. Думаю, мы можем рассчитывать и на продолжение этой традиции, – отметил директор ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой» Сергей Ялов.

Сергей ЗЯБРИН
Фото Владимира БОЙКО



Разминка для мозга в перерывах между заданиями

ТРИДЦАТЬ СЕМЬ ЛЕТ СПУСТЯ

В этом номере нашей газеты мы вновь готовы поддержать акцию «Семейный альбом-89», объявленную губернатором Ямала, и сопровождаем фото прошлых лет нашим рассказом и современным снимком.

Первая фотография сделана летом (именно так!) 1982 года. Новый Уренгой, улица Набережная, как говорили тогда, «район старого универсама». В центре снимка – типичные северные дети того времени: я, Лена Моисеева, пяти лет от роду, и моя подруга – семилетняя Наташа Соколова. На заднем плане – рядовое общежитие 80-х, адрес – Набережная, 53 Г. Двухэтажная «деревяшка» с кухней и местами

общего пользования, рассчитанными на четыре-пять семей. На окнах – самый лучший холодильник всех времен под названием «Уренгой-2» – ящик, приколоченный к оконной раме с наружной стороны. Долгой северной зимой там никакие продукты не портятся, электроэнергию он не потребляет – идеальный вариант!

Двор состоял из четырех деревянных общежитий, и первую же нашу северную зиму пережило только одно из них – наше. Остальные сгорели. Поляхали в те годы дома частенько. Зимой, когда сухое дерево занимается от малейшей искры, пожарные даже не успевали доехать до места происшествия: считанные минуты – и тушить уже нечего.

Люди всегда были готовы к такому повороту событий. Наш дом тоже ждал худшего: когда все вокруг горит, а северный ветер играючи разносит искры, пожар возможен в любую минуту. Каждая семья жила «на тюках», куда были собраны вещи, мужчины ночами дежурили, по очереди обходили дом по периметру, жены и дети спали одеялами. Мне, дошкольнице, было ни капельки не страшно, даже интересно – приключение! Все, к счастью, обошлось. Нашего общежития огонь не коснулся. А уже через год семьям, крепко сдружившимся за эти несколько непростых месяцев, стали давать комнаты и даже квартиры в капитальном жилье...

Обратимся к современному снимку. На нем – уже знакомый нам «район старого универсама» и строение по такому же адресу: Набережная, 53 Г. Конечно, это другое здание, возведенное на месте бывших «деревяшек». И сегодня здесь располагается не общежитие для прибывших в город по комсомольским путевкам, а испытательная лаборатория газа и газового конденсата отдела физико-химических исследований Инженерно-технического центра Общества «Газпром добыча Уренгой». Спустя 37 лет здесь кипит уже совсем другая жизнь...

Елена МОИСЕЕВА
Фото Михаила САВИНОВА
и из личного архива автора



Улица Набережная, 53 Г в 1982 году...



...и в наши дни

СПОРТ

СЕЗОН ОТКРЫТ! УВИДИМСЯ НА ЛЬДУ

Общество «Газпром добыча Уренгой» и Объединенная первичная профсоюзная организация компании предоставляют прекрасные возможности каждому работнику всерьез заняться своим здоровьем и спортом. Футбол, баскетбол, волейбол, теннис, тренажерные залы... Видов доступной активности – десятки, среди них и зимние. К сожалению, местный климат зимой не всегда позволяет выйти вечером или в выходные на улицу. К счастью, есть хоккейный корт «Факел» и свободные часы для массового катания на коньках – веселого, семейного и крайне полезного досуга.

Не обязательно быть хоккеистом, фигуристом или фанатом керлинга, чтобы любить лед. Катание под музыку, отработка новых элементов или даже свидание на корте – все это было популярно среди работников Общества уже давно. Ледовая площадка стала в разы привлекательнее после того, как два с половиной года назад «Факел» полностью реконструировали.

В прошлые выходные все преимущества скольжения на коньках уже успели почувствовать

на себе десятки работников Общества и члены их семей – новый сезон открыт (**на снимке**). Пока каток загружен не полностью, но это ненадолго, поэтому спешите порадоваться дополнительному пространству на льду. Только не забудьте о мерах предосторожности – утеплитесь сами и позаботьтесь о шапочке, шарфе и перчатках для своих детей, а также о защитной амуниции для них – шлемах, налокотниках и наколенниках. Обратите внимание, что дети допускаются на лед только в со-



провождении взрослых. С собой также необходимо взять пропуск. Еще один важный момент – правильно подобранные коньки, и если у вас нет своих, то работники «Факела» предложат бесплатный прокат: в наличии практически все размеры – от 30-го до 47-го.

Часы массового катания в субботу и воскресенье: с 16.00 до 17.45 с 15-минутным перерывом. Приглашайте своих родных и друзей. Увидимся на льду!

Сергей ЗЯБРИН
Фото Владимира БОЙКО

ДЫХАНИЕ ОСЕНИ

Золотая осень – прекрасная пора, которая пока еще радует теплыми и даже солнечными днями. Это лучшее время, чтобы насладиться красочным убранством тундры.

Детский сад «Белоснежка» находится в непосредственной близости к природе – естественной лаборатории для экологического воспитания. Как не использовать такую замечательную возможность побродить по осеннему лесу, пошуршать разноцветными листьями, понаблюдать за изгибами северной Седэ-Яхи? А как нравятся такие экскурсии ребятам! Каждая встреча с тундрой вызывает у них чувство радости и удивления. Новые захватывающие впечатления и знания впоследствии остаются у них надолго.

В один из солнечных дней дети из группы старшего возраста отправились на туристическую экскурсию «Дыхание осени». Педагоги «Белоснежки» заранее разработали маршрут – на карте он был изображен с помощью природных символов. Яркие ленты обозначали станции. Перед

дошкольниками стояла важная задача добраться до конечной точки – реки и преодолеть шесть испытаний полосы препятствий.

Чтобы успешно пройти маршрут, выполнить задания и не подвести команду, необходимо было приложить усилия. Помогали поддержка, дружеское одобрение и девиз – «Один за всех, и все за одного!» Небольшие остановки закрепили знания о природе.

На станции «Юный сыщик» дети искали следы птиц и животных, отгадывали загадки, а когда большая часть маршрута была позади, ребят ждали подвижные игры «Веселой игротеки». Долгожданным оказался привал: после длительной прогулки по лесу полным впечатлений дошколятам сухой паек, который они достали из своих рюкзаков, показался особенно вкусным!

Когда обе команды преодолели последнее препятствие, нас ожидала встреча с рекой Седэ-Яхой, на берегу которой были сказаны слова благодарности Матушке-природе.

Затем подошло время собираться в обратный путь. Воспитатели «Белоснежки» радова-



По тропинке в тундру

лись проведенному с пользой дню. В детский сад они вернулись чуть-чуть уставшими, но такими счастливыми!

Уважаемые родители, бабушки и дедушки, в выходной день найдите время и отправляйтесь в лес. Вы получите небывалый заряд энергии. Северная осень – короткая пора, и жаль потратить такие моменты впустую. Прогул-

ка по осеннему лесу с ребенком, а еще лучше всей семьей – это прекрасная возможность отлично провести время, а заодно избавиться от плохого настроения и уныния!

Елена ДЬЯКОНОВА,
старший воспитатель
детского сада
Фото автора

УРОЖАЙ У НАС ХОРОШ!

Доброй традицией в детском саду «Княженки» стало проведение «Праздника урожая». Подготовка к нему начинается ранней весной. Не у всех малышей есть возможность поехать летом к бабушке в деревню и понаблюдать за ростом растений. Поэтому в начале марта у нас на подоконниках появляется «огород».

Дети, родители, воспитатели проращивают семена укропа, гороха, свеклы, томатов, огурцов. Дошкольники с удовольствием и большим энтузиазмом ухаживают и наблюдают за всходами, фиксируют свои наблюдения в дневниках. Подросшую рассаду

мы пересаживаем в подготовленный и разогретый солнечными лучами грунт, а также в теплицу.

Летом, под чутким руководством взрослых, дошколята бережно поливают, пропалывают грядки, получая при этом удовольствие от результатов своего труда.

Но самые яркие впечатления всем приносит сбор урожая. Весь детский сад выходит на уборку овощей! Можно не бояться, что испачкаются руки и одежда – все понимают, что это не главное. Картофель, морковь, помидоры, укроп бережно укладываются в корзины и передаются поварам детского сада для приготовления супов, пюре, рагу из овощей.

Проект «Огород на подоконнике» помогает в экологическом

и трудовом воспитании дошкольников, развивает их познавательные интересы. Замечательно, что в нашем детском саду есть такая возможность. Спасибо родителям за участие и поддержку. В следующем году традиция «Княженки» будет обязательно продолжена!

Юлия ТКАЛИЧЕВА,
музыкальный руководитель
детского сада
Фото предоставлены автором



Проект «огород на подоконнике» дает возможность наблюдать за ростом растений. А сбор урожая – это всегда праздник!



«ДЕЛАЙ ТАК, ЧТОБЫ ТЕБЕ ПОДРАЖАЛИ»



ДОСЬЕ: Евгений Бахтиаров, ведущий инженер отдела технического обеспечения Культурно-спортивного центра «Газодобытчик». Стаж работы в Обществе «Газпром добыча Уренгой» – 25 лет. Кандидат социологических наук, автор нескольких патентов, рационализаторских предложений и публикаций в СМИ. Женат. Двое дочерей.

«Мужчина обязан уметь многое делать своими руками.»

Техническим творчеством я начал заниматься еще в детстве. Отец мне часто покупал конструкторы, электронные лаборатории и радиоприемники. Я собирал усилители и генераторы. Когда мне было десять лет, отец показал, как обращаться с паяльником. А сейчас, став взрослым, могу выполнить практически любую мужскую работу.

«Учиться новому всегда полезно, так достигается определенный уровень мастерства.»

В Новый Уренгой мы переехали в 1984 году. Мне, школьнику, нравилось наблюдать за тем, как строился город, меня интересовала технология возведения мостов. Это детское любопытство предопределило мой профессиональный путь. Сначала я работал техником в Доме культуры «Ровесник». Помню, как впервые монтировал сценические прожекторы и систему управления ими. Как потом приятно было видеть результат своего труда, благодаря которому у режиссеров появились новые творческие возможности. Позже местом применения моих инженерных навыков

стал КСЦ «Газодобытчик». Современные сценические световые системы – это суперсложное техническое оборудование, чуть ли не ракетно-космическое, которое я обязан знать, как свои пять пальцев.

«Каждый инженер должен придумать что-то новое, суметь улучшить производственный процесс.»

Большая часть моей работы связана с проектами театра «Северная сцена». Благодаря сотрудничеству с творческим коллективом я и стал рационализатором. Однажды для детского спектакля потребовалась оригинальная идея – нужно было, чтобы из труб маленького пароходика пошел дым. Я несколько дней не мог ничего придумать, а потом осенило. Использовал в качестве нагревательного элемента электронные сигареты и заправил их специальной безвредной жидкостью для генераторов сценического дыма. Режиссер был в восторге от этого решения, а юные зрители во время спектакля вообще воспринимали дымящий паровозик как чудо. В другой ситуации для придания реалистичности театральной постановке нужен был «холодный»

дым из котелка, чтобы исключить срабатывание пожарной сигнализации. Несколько дней я ломал голову над этой задачей и решил использовать тальк. В итоге детскую присыпку, распыляемую в воздух вентилятором от блока питания, было невозможно отличить от настоящего дыма.

«Общение с коллегами – это приятная часть производственного процесса.»

Большинство из тех, с кем мне приходится работать, – молодые, творческие и креативные люди. Мы – команда и всегда находимся в поиске. Учимся друг у друга, делимся идеями и практическими навыками, стараемся максимально эффективно воплотить их в жизнь. Совместный труд сближает.

«Самое главное в жизни – это семья, и ею надо дорожить.»

Наших дочерей мы с супругой воспитываем в доброте, взаимопонимании и любви. Какими они станут в будущем, зависит от того, что вложим в них сегодня. Надо уметь находить с детьми общий язык и говорить о том, что важно именно им, а не нам, родителям. Так можно заслужить доверие. Кроме того, детям надо уделять как можно больше внимания. Мы с супругой стараемся проводить много времени с дочерьми. Она увлекла их рукоделием и лепкой поделок из глины, а я приучил к спорту. А еще мы задалась целью показать детям мир, чтобы расширить их кругозор, поэтому стараемся часто путешествовать.

«Увлечения делают жизнь насыщенной.»

В свободное время люблю читать книги. Это переключает от житейских забот на другую волну и помогает поддерживать уровень интеллекта. Мне по душе философское творчество Шекспира, Плуларха, Экзюпери. Второе мое увлечение – спорт. Именно ему я обязан хорошей физической формой. В этом году впервые проводился турнир среди работников ООО «Газпром добыча Уренгой» по бадминтону. В личном зачете мне удалось занять девятое место. Это вдохновило продолжить тренировки, чтобы в дальнейшем улучшить результат. Уверен, что спорт оказывает позитивное воздействие не только на физическое развитие человека, но и на его духовный мир, предоставляя огромные возможности для самосовершенствования, самовыражения и самоутверждения.

«Научись делать то, что не может никто, и делай это так, чтобы тебе подражали.»

Это не афоризм древних мудрецов, а мною придуманный девиз, которым руководствуюсь и в жизни, и в труде.

Подготовила Ирина РЕМЕС
Фото Владимира БОЙКО

