

МОЙ СЕВЕРНЫЙ

Общественно-политический еженедельник города Пыть-Яха

N14 (71)

от 5-11.04.2007 г.

Наш сайт в интернете: www.nordgrad.ru
Подписной индекс 14994

ГОРОД



С великим праздником Пасхи!



Пыть-Яхскому архиву – 15 лет
Стр. 2



Кто получит компенсацию?
О родительской плате за посещение детсада ребенком рассказывает председатель комитета по образованию Иван Гербыш
Стр. 3



Строим «Новую цивилизацию»
Состоялся фестиваль старшеклассников
Стр. 11



Кто стал «Красой Пыть-Яха - 2007»?
В минувшую субботу выбирали самую красивую девушку города
Стр. 13



Уважаемые горожане и гости нашего города!

Сердечно поздравляю Вас с великим праздником Пасхи, несущим смысл христианской религии – веру в Воскресение Христа.

Это, без сомнения, один из самых любимых православными праздник. Он олицетворяет собой величие истинной веры, торжество добра и справедливости, любви и сострадания к близким.

Идеи добра и милосердия, которые проповедует православная церковь, придают сил, вдохновляют на решение серьезных задач во благо нашего города.

От всей души желаю всем доброго здоровья, благополучия, счастья и успехов во всех начинаниях. С праздником! Христос Воскресе!

С уважением глава города Валерий ВЕСНИН

Дорогие пытьяхцы, уважаемые христиане!

От всей души поздравляю вас с главным христианским праздником – Пасхой, Воскресением Христа, которое из столетия в столетие мы искренне считаем Светлым.

Пасха – это нетленный праздник Веры, Надежды и, главное, Любви. Любви как к близким, так и далеким людям, любви к человеку как венцу творения на нашей прекрасной общей планете Земля.

Пусть в этот день, как в никакой другой, в ваших душах и домах царствует добро, взаимопонимание, взаимотерпимость независимо от того, какую религиозную конфессию вы считаете своей, или даже если вы вообще атеист.

Забудьте в этот день о всех бедах и неприятностях, которые, может быть, преследовали вас в последнее время. Все они – преходящи, а жизнь человека, ваша жизнь – вечна, что и доказывает нам всем более двух тысяч лет Светлое Христово Воскресение.

С праздником!

С уважением Виктор РЯБИХИН, председатель городской Думы



Программа общегородского праздника «Проводы зимы» на городской площади 8 апреля

- | | |
|---|--|
| 13.30-14.00 Шествие ряженых «Прошай, зима!» | 15.20 «Каша-малаша – тесто и простокваша» - взрослая игровая программа |
| 14.00 Театрализованное представление «Проводы русской зимы» | 16.30 «Взятие снежной крепости» |
| 14.30 Аттракцион «Не упусти свой шанс» | 17.10 Обряд «Сожжение чучела зимы» Концертная программа на сцене площади |
| 14.40 «Забавы матушки Веселины» - детская игровая программа | 18.30 Дискотека «Музикальная панорама» |

НЕФТЬ - ЭНЕРГИЯ РОССИИ

Прорыв инженерно-технической мысли

В течение трех дней в городе Ханты-Мансийске на базе Югорского государственного университета проводилась научно-техническая конференция молодых специалистов из всех нефтегазодобывающих компаний, осуществляющих свою производственную деятельность в округе-Югре. Шла непрерывная работа в восьми секциях. Нужно сказать, что молодые специалисты ООО «РН-Юганск-

нефтегаз» являются постоянными участниками ежегодно проводимой конференции. Вот и в нынешний год внимание жюри было представлено 10 работ. В итоге блестящий результат – в активе ООО «РН-Юганскнефтегаз» три первых, два вторых и одно третье место. Мы попросили некоторых лидеров окружной конференции рассказать о своих научно-технических работах.

Актуальность и экономический эффект

- Тема моей практической разработки называлась «Заглушающее устройство, предназначенное для демонтажа вентузных задвижек без остановки перекачивающей жидкости», - говорит лидер ханты-мансиjsкой конференции в секции «Непромысловое оборудование, транспорт. Обустройство месторождений нефти и газа. Нефтехимия» Андрей Моргунов.

- Поднятая мною тема очень актуальна. В настоящее время на нефтепромысловых трубопроводах, эксплуатируемых УЭТ, имеются 342 тупиковых участка (так называются ответвления от основной нитки трубопровода), с установленной на концах запорной арматурой "вентузами" задвижками. Из-за изменения схем транспортировки жидкости, вывода из эксплуатации участка трубопровода, реконструкции и после испытаний трубопровода, данные задвижки оказались невостребоваными, образуя вентуз и тупиковый участок. В результате в этих тупиковых участках из-за отсутствия циркуляции образуются застойные зоны скопления воды, создающие риск размножения задвижек при низких температурах воздуха. Они же представляют опасность из-за наезда техникой в зимнее время, что требует дополнительных работ в части ограждения узлов.

Учитывая данные рисковые факто-

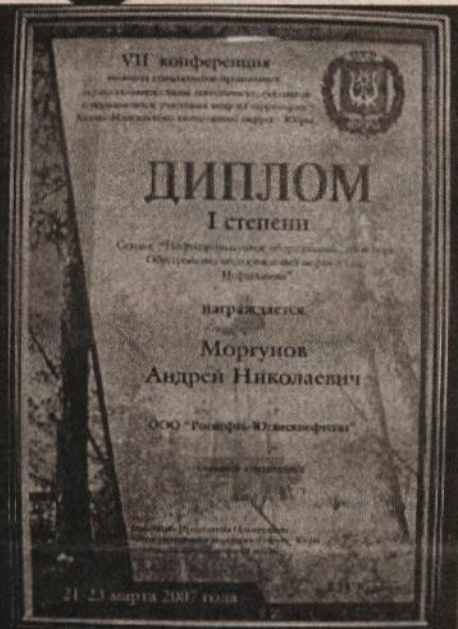
ры, мы с моим непосредственным техническим руководителем проекта Рафисом Мухаметшиным разработали заглушающее устройство, позволяющее проводить демонтаж вентузных задвижек без остановки транспортировки жидкости. Ценность этого проекта в том, что при демонтаже не снижаются показатели по добыче. Данное устройство через вентузную задвижку запасывается в полость тупикового участка трубопровода, где затем труба герметизируется, и мы можем спокойно проводить нужный демонтаж.

На окружной конференции в секции, где участвовал Андрей Моргунов со своей разработкой, на суд жюри было представлено 22 проекта от молодых специалистов других нефтяных компаний. Среди них были не менее актуальные темы для нефтегазодобывающих предприятий. Например, в части повышения надежности трубопроводов, нанесения на трубы антикоррозийного покрытия, по входному контролю качества поставляемой продукции ингибиторов и т. д. Доклады были с презентациями, чертежами, слайдами – было видно, ребята серьезно подготовились. Решающим критерием при оценке работ стал экономический эффект разработки Андрея Моргунова. По предварительным подсчетам это новшество позволит сэкономить около 300 млн. рублей. Промышленные испытания по проекту уже проводятся на примере демонтажа задвижки ДУ-150. Полученные положительные результаты позволят



в короткие сроки реализовать суть предлагаемого метода вырезки "вентузов" без потерь для добычи и эксплуатации трубопроводов.

Родился Андрей Моргунов в Нефтеюганске. Окончил Московскую государственную академию им. Губкина в 1998 году и вернулся на родину. Устроился на работу в ООО «РН-Юганскнефтегаз». Работал слесарем-ремонтником промыслового оборудования. Потом стал мастером, инженером службы главного механика, был механиком в цехе, а сейчас ведущий специалист отдела технического надзора ООО «РН-Юганскнефтегаз».



Второе место - за неожиданность решения

Обязательным условием окружной научно-технической конференции было то, что решаемая задача должна иметь не познавательный, а утилитарный характер, быть связанной с удовлетворением практической потребности предприятия.

Новизна решений определилась на дату приоритета. При этом учитывалась система новизны в российском, мировом масштабе. Критерием существенности изобретательского уровня являлись неочевидность решения или получаемый при его помощи экономический эффект. Под полезностью раз-

работок, как правило, имели в виду возможную целесообразность применения ноу-хау сразу или в будущем, после возникновения необходимых условий.

Всем этим критериям полностью отвечала совместная разработка Алексея Савочкина и Дмитрия Евсюкова. Они выбрали для себя самую актуальную тему в системе эксплуатации трубопроводов, предусматривающую снижение аварийности в трубопроводном транспорте.

- На суд жюри мы представили комплексное решение по снижению аварийности в трубопроводах, - рассказывает ведущий технолог ЦТОиРТ-3 Алексей Савочкин. – По этой методике мы работаем около трех лет в Майском

регионе и практически убедились в целесообразности своей разработки. Она состоит из трех этапов: замены участков трубопроводов собственными силами, применение новых технологий ремонта без остановки перекачиваемой жидкости и внедрения при строительстве новых трубопроводов системы обнаружения воздействия на трубы либо утечек (основная часть нашей работы). Если у наших конкурентов на конференции представленные проекты имели экономический эффект, исчисляемый десятками, сотнями тысяч рублей, то мы защищали программу с экономическим эффектом более 150 млн. рублей. Кстати, наш метод снижения аварийности (практически в два раза) уже широко

применяется в ООО «РН-Юганскнефтегаз».

Алексей Савочкин родился и вырос в Перми. Учился в Пермском государственном техническом университете. Получил специальность по разработке и эксплуатации месторождений. По приглашению ООО «РН-Юганскнефтегаз» приехал в Нефтеюганск в 2002 году. Каждый год принимал участие во всех внутренних научно-практических конференциях Общества. На конференцию в Ханты-Мансийск он приехал уже третий раз. Жюри отмечало все работы как интересные и практические, но лидирующих мест не присуждало. А в нынешнем году его совместный с Дмитрием Евсюковым труд был удостоен второго места.

- Достигнутый успех открывает, - продолжает беседу Алексей Николаевич. – Поэтому я буду продолжать со своим соавтором научно-технические изыскания и вперед. Это ведь так здорово – приносить многомиллионную прибыль предприятию, в котором работаешь. Тему своей будущей работы мы еще не определили, но в том, что она будет, не сомневаемся. Мы намерены также участвовать в конкурсе работ молодых ученых «Золотое будущее Югры».

- О том, как оценили наш труд, уже рассказал мой коллега, - вступает в разговор второй автор разработки, старший технолог ЦТОиРТ-3 Дмитрий Евсюков. – Я же хочу немного остановиться на особенностях нашего труда. Мы предложили совершенно новую, революционную форму контроля за трубопроводами, которой еще не существует в нефтяных компаниях. Взяли на вооружение изобретение российских ученых – оптико-

волоконный кабель с модулем, который прокладывается вдоль водимого трубопровода на расстоянии 0,5 метра от труб, и за счет вибраакустики рассчитывается профиль, создаваемый этим кабелем. А модуль обрабатывает эти данные и выводит на компьютер дисплетчера. В результате фиксируется любой вид воздействия на трубопровод, определяется место воздействия (будь то несанкционированная попытка врезки в нефтегазопровод, какие-либо земляные работы в охраняемой зоне), и в доли секунды сигнал об этом поступает на монитор компьютера. Очень удобно то, что программа ограничивается площадью охраняемой зоны, происходящее вне ее не фиксируется. И еще очень важно, что данная программа следит за перепадами давления, а это значит – сразу сигнализирует о любой утечке в трубах.

Дмитрий Евсюков родом из Нефтеюганска. Получил диплом Тюменского нефтегазового университета по специальности «Проектирование, сооружение и эксплуатация трубопроводов, газо- и нефтехранилищ». В 2005 году стал работать в ООО «РН-Юганскнефтегаз».

- Самое ценное для меня в прошлой окружной конференции, - говорит Дмитрий Федорович, - это обмен опытом с коллегами из других нефтяных компаний. Узнал много нового, интересного. Теперь будет о чём подумать в дальнейшей своей научно-технической деятельности.

Мы поздравляем всех призеров окружной конференции, которые своей победой доказали высокий статус ООО «РН-Юганскнефтегаз» в области научно-технических изысканий.



Преемственность поколений

30 марта в начале рабочего дня в ЦДНГ-8 УДНГ Мамонтовского региона ООО «РН-Юганскнефтегаз» состоялось торжественное собрание. Коллектив цеха провожал на заслуженный отдых двух своих работников – старшего механика Николая Егоровича Дмитриева и оператора ДНГ Виктора Петровича Григорьева.

Открыл собрание начальник ЦДНГ-8 Александр Махонин:

- Сегодня мы провожаем на заслуженный отдых двух наших стажировок труда, двух отличных специалистов. Я хочу зачитать памятный адрес с пожеланиями.

Пусть долета песня трудовая,
Сединой покрыта голова.
Жизнь идет, свой темп не
убавляя,

Жизнь во всем по-прежнему
права.

Мы желаем вам здоровья, света,
Отдыха счастливого во всем.
Чтоб теплом и радостью
согретый,

Был для вас желанным

мир и дом.

Следом за начальником цеха с добрыми напутственными словами к виновникам торжества обратилась председатель цехкома Светлана Першина:

- Мне выпала честь как председателю цехкома поздравить наших работников, уходящих на пенсию. Дорогие наши «выпускники» (можно и так сказать), благодарим вас за многолетний труд на благо Общества. За вашу честность и порядочность. За то, что вы передавали свой богатейший опыт молодым специалистам, являясь для них наставниками. Счастья вам в дальнейшей жизни, успехов во всем и отличного здоровья.

Под громкие аплодисменты Светлана Ивановна вручила Николаю Дмитриеву и Виктору Григорьеву красочные буклеты, в которых был отображен их трудовой путь, начиная с работы в НГДУ «Мамонтовнефть» и до сегодняшних дней. А также памятные подарки от профсоюзной организации.

Далее здесь же на собрании была продемонстрирована преем-

ственность поколений – старший механик цеха Николай Дмитриев передал большой символический газовый ключ своему преемнику – молодому специалисту Константину Арчикову.

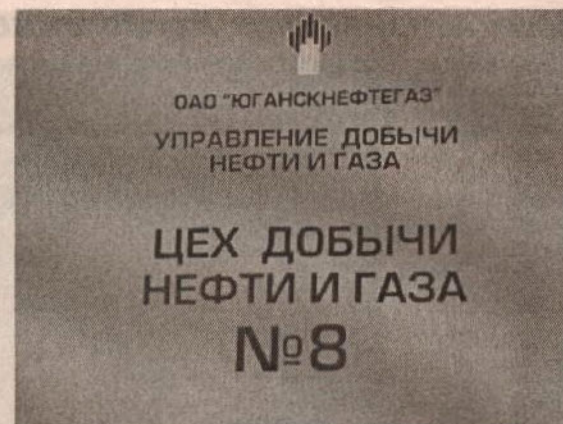
- Передавая этот символический ключ человеку, который с нынешнего дня заменит меня на производстве, – сказал Николай Дмитриев, – я от всей души желаю, чтобы, «закручивая гайки», новый старший механик делал это справедливо, помня, что в руках у него находятся человеческие судьбы, от него во многом зависит успешное выполнение планов и заданий. Будь честным, требовательным и справедливым. Я же постараюсь не терять связи с коллективом цеха и буду, по возможности, приезжать на Север, навещать родных людей.

- Спасибо за теплые и трогательные слова в наш адрес, – в свою очередь поблагодарил присутствующих оператор ДНГ Виктор Григорьев. – Я от всей души желаю всему коллективу цеха всего хорошего, счастья во всем, достойной зарплаты за ваш нелегкий труд и главное – никогда не болеть.

Под аплодисменты он передал своему преемнику штурвальный ключ, первый инструмент в работе оператора, и выразил уверенность, что Дмитрий Тупов будет трудиться не хуже своего наставника.

- Конечно, грустно уходить с производства, – сказал нам в беседе Виктор Григорьев. – Хотелось бы еще поработать с молодыми, но время неумолимо, годы диктуют свои правила. Всему свое время. Уходя на пенсию, уезжать не собираюсь. Останусь жить в Пыть-Яхе. Город для меня родной, здесь живут мои дети, внуки, куда я без них. Потом, привык я к северной природе. Буду ходить на рыбалку (люблю я это дело), собирать грибы, ягоды. У меня есть дача, займусь огородом.

Сегодня я передал свой инструмент оператора молодому парню не случайно. Являясь его наставником, убедился в работоспособности этого молодого специалиста. Дмитрий просто так без дела сидеть не будет, вникнет во все – любознательный. Вот только, мне кажется, долго на должности оператора он не задержится. У него ведь высшее образование, имеет диплом Тюменского нефтегазового университета.



- Жаль расставаться с коллективом цеха, – признается старший механик Николай Дмитриев. – Вместе прожито много лет. Отличный коллектив, очень доброжелательный и сплоченный. В данном цехе я работаю с 1996 года, правда, в те годы он был под номером 6. А начинал свою работу на Севере мастером МУТТ, затем был механиком автоколонны, это до того, как перешел к нефтяникам. Кроме технического образования имею диплом государственной академии по специальности «Эколог». Вот только работать в данной сфере не пришлось – не было вакансий, должность механика оказалась более востребованной.

Оставляю в цехе вместо себя молодого дипломированного специалиста Константина Арчикова. Парень сообразительный, грамотный, думаю, освоит работу стар-

шего механика в полном объеме, что где не получится – коллектив подскажет, поможет. Будут, конечно, и «шишки», в жизни не все гладко. Но в конечном итоге из него, верю, вырастет классный специалист.

Сам я уезжаю в Воронежскую область, в город Борисоглебск, – продолжает Николай Егорович. – Буду тосковать по северной природе, по белым ночам. Я ведь здесь более двадцати лет прожил. Поэтому обязательно буду приезжать в гости, постараюсь навещать старых друзей.

- Очень нелегко расставаться с такими замечательными специалистами, как Николай Дмитриев и Виктор Григорьев, – говорит председатель цехового профсоюзного комитета Светлана Першина. – Николая Егоровича, например, я знаю четыре года,

то есть все то время, что нахожусь в цехе. В любое время к нему можно было обратиться за советом, за помощью – никогда не отказывал. А уж какой он ве- сельчак, шутник, в обществен- ной жизни цеха без Николая Его- ровича никуда. Свое хозяйство всегда держал в идеальном по- рядке. Таких же слов благодар- ности заслуживает и оператор ДНГ Виктор Григорьев. Профес- сия у него не из легких, кроме физической выносливости необ- ходимо досконально знать сква- жинное оборудование. Он со- всем отлично справлялся и мол- дых обучал премудростям сво- го дела. Спасибо им за все, что они сделали для цеха. Счастья и здоровья в последующей жизни!

**Разворот подготовил
Владимир РЫЖИХ,
фото Гейдара КЕРИМОВА**



Начальник цехкома ЦДНГ-8 С. Першина



Вручение символических ключей



Реклама на ТВ канале Югра, на радио «Югра» 104,5 FM, в газете «Мой северный город». С нами ВАС УВИДЯТ! УСЛЫШАТ! О ВАС УЗНАЮТ! Тел. рекламной службы: 42-37-00, 42-20-30 (факс).

Старшеклассники построили «Новую цивилизацию»

Загадки любите? Тогда попытайтесь отгадать о ком и о чем идет речь. Джинсы, темно-зеленые рубашки, галстуки, отороченные желтыми лентами – такой внешний вид – отличительная черта самых активных, целеустремленных и предпринимчивых старшеклассников города.

Ежегодно во время весенних каникул они становятся участниками самого популярного и престижного детского мероприятия. Ну, что, уже знаете ответ? Конечно, знаете, ведь городской фестиваль старшеклассников «Новая цивилизация» поселился в Пыть-Яхе еще 8 лет назад. За это время ребята успели создать в своих школах демократические государства, разработать свод документов, уставов, принять конституцию: так на карте «Новой цивилизации» появились: «Гранд», «Армид», «Вавилон», «Юнит» и «Милид». А еще с тех пор граждане этих самых государств каждую весну встречаются все вместе, чтобы в очередной раз выяснить: какое из содружества является наиболее экономически и политически развитым.

В этом году мальчишек и девчонок фестиваль объединил в СОШ N1. В течение целой недели активисты из 5 государств боролись за право называть себя гражданами «Новой цивилизации». Под будильным контролем сотрудников международных органов (юных специалистов-менеджеров клуба «Новая цивилизация») ребята демонстрировали умения зарабатывать деньги на бирже, правильно вести предвыборную агитацию за своих кандидатов на должность генерального секретаря Международной ассамблеи, урегулировать цивилизованным путем (через суд), возникающие конфликтные ситуации, решать экологические проблемы (ребята писали социальные проекты на эту тему). Старшеклассники демонстрировали свои организаторские способности, удивляли собравшихся своим актерским мастерством (они смогли превратить известные сказки в политики-правовые), сдавали экзамены по медицине, пожарной безопасности, правилам дорожного движения. В общем, участники «Новой цивилизации-2007», несмотря на неблагоприятные погодные условия – холод и пронизывающий ветер – «Ралли выживания» прошли успешно.

Помимо работы в банках, избиркоме и других государственных структурах «Новой цивилизации», подростки успевали находить время и для веселых игр, конкурсов. Ребята организовывали выставки, посещали спек-

такли (они с удовольствием посмотрели постановку «Человек – это звучит гордо», подготовленную юными актерами из театрального объединения «Лицедеи» под руководством Светланы Солдатовой, и приняли участие в ее обсуждении).

Все – на выборы

Самыми запоминающимися этапами фестиваля, вне всяких сомнений, стали подготовка и проведение выборов. Заручившись поддержкой своих команд, и, получив заветные удостоверения, позволяющие вести агитацию, претенденты на должность генерального секретаря развернули настоящую PR-кампанию. Кандидаты наперебой убеждали друг друга и потенциальных избирателей, что именно они достойны возглавить Международную ассамблею. Так, представитель «Вавилона» Максим Доброгорский пообещал решить проблемы, связанные с организацией досуга молодежи путем создания малозатратного клуба или лидерского центра. Олеся Филимонова из «Гранда» предложила создать Интернет-кафе. Министр юстиции государства «Армид» Татьяна Дидик обратила внимание на развитие правовой компетентности учащихся. Юлиана Ляшенко предприняла попытку найти единомышленников для своего будущего клуба «Навигатор», а Мария Лях («Милид») всерьез увлеклась созданием программы, касающейся организации досуга детей и молодежи в каникулярное время.

Проекты были поддержаны сторонниками и одобрены менеджерами клуба. А еще, в соответствии с действующим законодательством «Новой цивилизации», кандидаты участвовали в пресс-конференциях, теледебатах и...митинге на центральной городской площади. Судя по всему, избирательная кампания была проведена на должном уровне, потому что в назначенный день и час, 31 марта ровно в 12.00, избиратели полным составом (все 118 граждан государств и пред-

ставителей международных органов) явились на свои избирательные участки.

Пока подводились итоги выборов, старшеклассники устроили на сцене СОШ N1 настоящий концерт художественной самодеятельности.

О результатах

Фестиваль получился ярким, зрелищным и интересным, – считает Светлана Касюк, главный игро-техник «Новой цивилизации-2007», – потому что с нашими активистами работали грамотные, профессиональные взрослые. В их числе: игро-техник досуговых программ Светлана Солдатова (в проекте с 1999 года); игро-техник

политико-правового блока Елена Мызникова, и игро-техник экономического блока Евгений Гасников (в проекте с 1999 года); директор фестиваля Полина Наговицына (в проекте с 1999 года); руководитель пресс-центра Наталья Миронова (в проекте с 2003 года), – да и сама Светлана Валентиновна посвятила «Новой цивилизации» уже 6 лет. (От ред.). – Нельзя не сказать и о наших юных помощниках. Они работали в качестве сотрудников международных органов: Булат Вафин, призер пятого окружного фестиваля «Диалог цивилизаций», проходившего в Нефтеюганске, Алена Шостак (успевала совмещать работу на бирже с работой в социологическом центре) и спасатель Ильшат Фахрутдинов.

Что касается результатов, то на сей раз они такие: звания «Лучший министр финансов» удостоили Ксению Филисову (государство «Милид»); самым выносливым министром МЧС признали Ивана Карапаш из «Вавилона». Представители этого государства, по данным социологов, стали лидерами в номинации «Самая яркая команда». Степан Звада смог стать «Самым активным игроком на бирже», а его государство «Армид» назвали «Самым юридически грамотным». Стоит отметить, так высокой оценки граждане «Армиды» были удостоены в третий раз.

Кто стал новым генеральным секретарем Международной ассамблеи «Новой цивилизации»?

Большинством голосов на этот пост была избрана... Олеся Филимонова (государство «Гранд»).

Наше досье:

Олеся Филимонова является ученицей СОШ N25 и воспитанницей ДШИ (театральное отделение). Поступление в школу искусств – счи-

тает своей главной удачей. В числе достижений Олеи: участие в 2002 году в открытом региональном конкурсе «Галерка», где заняла третье место; победа в городском конкурсе «Лидер 21 века-2005» и «Тень перва-2006», там будущий генеральный секретарь представляла школьную газету «Миг. Перезагрузка». В течение 9 лет она учится на «4» и «5» и уже определилась с выбором профессии. Олеся мечтает стать журналистом.

Фестивальные испытания позади, но они надолго останутся в памяти старшеклассников. Об этом свидетельствуют и их многочисленные отклики, опубликованные журналистами местного пресс-центра. К примеру, граждане «Гранда» даже обратились в газету с предложением: «Давайте закроем школы на карантин и еще на неделю продлим фестиваль».

К сожалению, воплотить в жизнь сие раждание не представляется возможным. Зато подготовить для участия в следующей «Новой цивилизации» сильную команду – вполне по силам сегодняшним участникам фестиваля. Думаю, ребята не без интереса будут наблюдать за попытками своих последователей добиться решения поставленных целей.

Кстати, о целях – социологический центр проанализировал результаты проведенных анкетирований и пришел к выводу: участники фестиваля реализовали все свои планы. Они надеялись приобрести новых друзей и приобрели, мечтали суметь помочь своим командам и помогли, очень хотели сплотить между собой государства и сплотили. А еще ребята были на 100% уверены в том, что все пройдет отлично...

Райса ПТУХИНА,

фото Гейдара КЕРИМОВА

