

Сотрудничество

• Начало на стр. 1

- Его основными задачами являются, во-первых, раскрытие творческого потенциала наших школьников, во-вторых, привлечение их к изучению истории нашего края, - рассказывает Светлана Логачева, начальник отдела по работе со СМИ и связям с общественностью СОФ МПРИ-РГТРУ. - 90-летие КМА - прекрасный повод для проведения подобного конкурса. Ведь для всех нас Курская магнитная аномалия - это фундаментальная площадка, на которой выросли города, крупнейшие предприятия. Большинство работ юные исследователи построили на биографическом материале своих близких. И это, на мой взгляд, самое примечательное, ведь преемственность поколений, безусловно, самое ценное, и ничто так не отражает историю, как личность, которая делала эту историю. Я думаю, что каждый работник градообразующих предприятий, которые составляют основу КМА, достоин того, чтобы о нем говорили, писали, думали. Это было общее дело. И, благодаря героизму людей, отдавших себя освоению КМА, сегодня оно процветает.

В конкурсе приняли участие 13 юных исследователей. Большинство работ

КМА: факты, события, люди

представлено в форме эссе. Они содержат уникальный материал со старыми, чуть пожелтевшими от времени фотографиями. Но их ценность сегодня на вес золота, ведь это история - история освоения Курской магнитной аномалии.

- Признаюсь честно, практически не знал до этого, что такое КМА, - говорит Иван Белевцев из 9 класса школы №21, один из участников конкурса, - после написания работ я значительно пополнил свои знания. А главное - понял, что герои тех дней, действительно, каждый день совершали подвиг. Это сейчас у нас есть современная техника, компьютеры, а тогда - только лопата, желание и энтузиазм.

Выбрать лучшие работы, по словам членов конкурсной комиссии, было непросто. Все они достойны особого внимания, поэтому призами отмечены все участники. А победители были поощрены памятными сувенирами и от Стойленского ГОКа. Первое место присуждено ученику 8-го класса школы №17 Александру Сырцову, который очень лирично и живописно рас-

сказал о красотах стойленского карьера, о его истории, о сегодняшнем дне. Второе место заняла работа Евгения Васильева, студента-геофизика второго курса ВГУ, посвященная известной на Стойленском ГОКе трудовой династии Васильевых, представителем которой является и сам автор. Третье место было присвоено сразу двум номинантам: восьмикласснице Анастасии

Кобец из школы №21 и АLINE Лукиной, учащейся 11 класса школы №5.

Стоит отметить, что многие работы ребят удивили своей целостностью и видением горняцкой профессии изнутри. Четыре творческих сочинения были посвящены Стойленскому ГОКу. Наиболее интересные фрагменты из них мы представляем вашему вниманию.

Александр Сырцов, 8 «Б» класс, МБОУ №17 – победитель конкурса

«Стойленский ГОК, прежде всего, красив, чем-то напоминает расписную бухарскую пиалу в державной руке планеты. Краешки чаши зачернены невысоким слоем знаменитого белгородского чернозема. Крутой уступ, а ниже - пояс мелов, сверкающих фарфоровой белизной. В солнечный день не обойтись без темных очков: блеск мела слепит подобно горному снегу. За слоями мела - песок - еще одна ступенька стойленской «лестницы». За песком рыжеют обрывы юрского суглинка и девонской глины, спрессованных в грубый красный камень. Цвет пиалы сгущается, темнеет. На самом дне ее синеватая железная руда. Почти фиолетовая, она завершает роспись Стойленского карьера.

На каждом уровне карьера - своя работа. Как один рудник не похож на другой, так и уступы стойленской «лестницы» отличаются друг от друга. В строгой технологической последовательности есть «железная» логика:



каждый участок и каждый цех занят своей работой, а все вместе они обеспечивают добычу железной руды КМА. Стратегия одна, тактика разная. И на каждом участке, в каждом цехе Стойленского горно-обогатительного комбината озабочены тем, как эффективней добыть эту руду.

Вспомниваясь в лица горняков, расправившая машинистов экскаваторов, инженеров, поспешно обнажается особая - горняцкая - формула качества, которая открывает доступ к богатой железом руде...».



Евгений Васильев, студент второго курса ВГУ – 2-е место конкурса

«Я хочу рассказать о человеке, внесшем огромный вклад в развитие Курской магнитной аномалии, чья жизнь была отдана одному из крупнейших предприятий Белгородской области - Стойленскому горно-обогатительному комбинату. Это мой дедушка - Васильев Африкан Сергеевич. В этом году деду исполнилось восемьдесят пять лет. Из них большая часть жизни прошла на комбинате. Он вложил в него свою душу, свое сердце. Дед начал строить комбинат с самых первых дней, отдал ему свою жизнь, свои знания, силы, энергию.

Я часто смотрю на пожелтевшие фотографии и вижу своего дедушку молодым, красивым, энергичным. Ему было всего тридцать три года, когда в апреле 1961 года он был оформлен первым начальником смены карьера СГОКа. Можно сказать, что история комбината создавалась на его глазах. Дедушка рассказывал, что в те годы была построена землянка для работы с людьми, дачи нарядов на работу, ведения необходимой документации, проведения собраний. И он неоднократно ночевал в ней - в землянке, потому что работа велась круглосуточно, приходилось иногда принимать оперативные и правильные решения. Из своей трудовой биографии дед вспоминает о том, как был назначен начальником участка железнодорожной вскрыши. Начинать надо было с нуля, а затем в самый кратчайший срок выполнить

работы по проходке наклонной траншеи на уступ в карьере для укладки железнодорожных путей. И эта работа была выполнена успешно. Пожалуй, самой памятной датой для деду был июнь 1964 года. В этом месяце взрывом была добыта первая руда. Когда произошло это долгожданное событие, на комбинате был праздник, у многих блестели на глазах слезы...».



Анастасия Кобец, 8 «В» класс, МБОУ №21 – 3-е место конкурса

«Будучи совсем маленькой, глядя в телевизор, я всегда мечтала увидеть с экрана свой родной город, самый лучший, но почему-то показывали совершенно другие, мне незнакомые. И, как казалось, непривлекательные. То была у кого-то стройка, то небывалый урожай... Что же должно было случиться у нас, чтобы показали на всю страну Старый Оскол, чтобы все узнали, как хорошо мне здесь жить?!

И вот я дождалась: город горняков и металлургов, город Воинской славы, город Ерошенко, Эрденко, Соколовой и Емельяненко... Люди, мои земляки, продолжают прославлять нашу страну, и в их числе мои родные, более десятка лет отдавшие одному единственному предприятию, известному во всем мире, Стойленскому горно-обогатительному комбинату.

Тридцать лет отдал комбинату Евгений Павлович, мой любимый дедушка, всегда выдержанный, в моменты домашних застолий, редких, но веселых, задорный, незаменный. О своей работе он нечасто рассказывал, говоря, что просто делает то, что умеет, любит это и знает, как нужно делать. А бабушка приговаривала, когда дедушка посматривал в одиночестве: «Если электрик сидит и ничего не делает руками, значит, думает!». Да, жить, думая, дедушка всегда умел. Он не относился к людям, о которых можно сказать: поддай - принеси, все делал сам, а чего не умел, доходил своим умом и, непременно, качественно. Они в быту все делали «платерку», потому что не привык халтурить.

Обслуживать устройства и электрооборудование, выполнять монтаж электрических сетей, своевременно и качественно их ремонтировать - это шаги к безаварийной и качественной работе всей команды комбината. А если ошибешься, то можно привести к трагическому случаю неповинных ни в чем людей. Этого больше всего боялся дедушка, очень переживал всегда, собираясь на смену.

Бывало, работал по несколько смен, но он никогда не отказывал, если его просили.



Часто вызывали на работу в ночное время, праздничные дни, и он шел, не возмущаясь, не коря начальство, - значит, нужен, - говорил. Дедушка хорошо знает машины и механизмы, используемые на участке, закрепленном за ним, умеет их монтировать. Кроме того, он отвечает за работоспособность всех участковых линий: пускателей, подстанций, конвейеров, лебедок, насосов.

Гордится дедушка тем, что его знания востребованы. А мы гордимся им. А ведь ни директор, ни президент, - электрик в шахте, рабочий, его руки не пахнут ванилью, в них грязь и пыль, раны и мозоли, но зато и частичка радости от участия в большом общем деле: добыче руды...».

Подготовила Юлия ТЕЛЕНЬКОВА