

ГТО все возрасты покорны!

Это доказали наши земляки, чей вклад в развитие физкультурного движения был отмечен знаками высшей пробы. Их вручил в торжественной обстановке глава Междуреченска Владимир Чернов.

Золотой знак отличия всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» — многоконечную звезду с изображением бегущего спортсмена на фоне восходящего солнца и государственного герба — получили несколько представителей старшего поколения междуреченцев. Валерий Гостев, Татьяна Ковалева, Вера Алинская и Нина Греченюк стали одними из первых золотых значкистов среди пенсионеров и ветеранов нашего города.

— Неожиданно и очень приятно! — не скрывает эмоции ветеран ЦОФ «Кузбасская» Татьяна Ковалева. Татьяна Васильевна — одна из самых активных спортсменок ветеранской сборной обогатителей ПАО «Южный Кузбасс». Наверное, не одно культурное и уж точно все спортивные мероприятия Управления по обогащению и переработке угля (и

компания в целом) проходят с ее участием. Походы, выезды, городские и внутренние соревнования и спартакиады наша собеседница не пропускает! Прошлой осенью на одной из таких встреч организаторы заинтересовались у Татьяны Ковалевой, не хотела бы она проверить себя на сдаче норм ГТО?

Надо сказать, что Татьяна Васильевна — человек не просто спортивный, а упорный и азартный, легко подхватывающий любое позитивное начинание. Она и в Междуреченск когда-то приехала по комсомольской путевке, которую хранит как драгоценный документ семейного архива. В своей возрастной категории такие люди сдают нормативы ГТО 10-й ступени, куда входит шесть испытаний. Скандинавская ходьба, отжимания от скамьи, тест на гибкость позвоночника... На стадионе наша героиня легко справилась со всем предложенным.

Знающие ее неугомонный характер ни на секунду не сомневались, что ей под силу и не такие задания! Женина давно увлечена скандинавской ходьбой — в любую погоду отправляется с палочками на дамбу за здоровьем. Удерживать Татьяну Ковалеву в четырех бетонных стенах

сможет разве что... буря со снегом и дождем, под стать недавним катаклизмам. Силы ей дает свежий воздух, река и горы, ранние рассветы и красивейшие виды дистанции, которую она выбрала сама. А еще — большая дружба и горячая поддержка бывших коллег, которые очень гордятся ее спортивными успехами.

Все так, но для золотого значка ГТО его обладатели должны были не только показать себя на стадионе или в зале. Претендентам на награду необходимо было пройти медицинскую комиссию, которая бы подтвердила то, что успех закономерен. Приказ министра спорта Павла Колобкова о награждении физкультурников был подписан 25 января текущего года. Времени, чтобы получить вердикт медиков, у нашей героини было не так много, но и здесь Татьяна Васильевна уложились в отведенные сроки.

Золотых значкистов ГТО тепло поздравил с заслуженным успехом глава муниципалитета, вручая цветы и награды.

— Ваш пример отношения к жизни, работе, здоровью должен стать ориентиром для каждого междуреченца! — отметил Владимир Чернов.

Галина СКУДАРНОВА



фото Елены Ключиной



фото Елены Ключиной

Но для того и проводятся тренировки, чтобы действовать в условиях чрезвычайных ситуаций обогатители научились слаженно и быстро, сводя к минимуму их последствия.

...Диспетчер Светлана Камбалина уточняет, есть ли возможность справиться с «возгоранием» своими силами, и, получив отрицательный ответ, начинает действовать согласно утвержденному плану ликвидации аварии. Звук сирены доносятся до самых дальних уголков предприятия, ответственные за эвакуацию персонала начинают вывод людей к месту общего сбора, на это отводится всего пять минут. В помещении диспетчерской немедленно разворачивается штаб, куда стекаются данные об обстановке на месте ЧС и на фабрике в целом. Фиксируется каждый звонок, каждый приказ начальника штаба Алексея Заркова.

Производится отключение высоковольтных сетей и оборудования, по списку №1 идет оповещение экстренных служб и руководства предприятия. В 10:03 вызов поступает в пожарную часть и спасателям. Выставлены посты для встречи спецтехники.

Начинают поступать первые отчеты от ответственных за вывод людей из опасной зоны. Выясняется, что при эвакуации технологического персонала цеха обогащения по списочному составу отсутствует один человек, значит, кто-то не смог покинуть район условного пожара и, возможно, нуждается в медицинской помощи.

— Выставить посты вокруг здания цеха обогащения и ждать дальнейших указаний, — командует начальник штаба. В это же время слышатся звуки сирены: к месту «пожара» прибыли подразделения ВГСЧ и ПЧ-4. Руководство МЧС включается в работу штаба, детально изучает схему здания, где находится «пострадавший». Как только поступит приказ, команда спасателей войдет в

МЕДЛИТЬ НЕЛЬЗЯ!

В 10 утра 18 апреля на пульт диспетчера ЦОФ «Кузбасская» поступил тревожный звонок: в главном корпусе на отметке плюс 10.80, где находится отделение отсадочных машин, произошло возгорание. Если бы это не было легендой очередных учений, урон производству происшествие могло бы нанести большой.



«наполненное дымом здание» и приступит к оказанию необходимой помощи.

— Установили АЦ на ПГ-11, подали два ствола: один на охлаждение, другой на тушение, — слышим разговор по рации, — команде спасателей приготовиться! Как только будет произведено охлаждение, можно входить в здание!

Наконец в штаб с отчетом приходят сотрудники МЧС, те, кто еще несколько минут назад «был на передовой».

— Прошли по лестничному маршу №4 на отметку плюс 10.80, свернули налево, в 30 метрах от входа был обнаружен пострадавший. При осмотре выявлен перелом левой голени, закрытый, без

смещения. Наложена шина, произведено обезболивание, переданы для дальнейшего обследования медикам.

Уже через полчаса после объявления тревоги ЦОФ «Кузбасская» возобновляет работу.

— Подобные мероприятия мы проводим регулярно, в том числе и с привлечением

профессиональных аварийно-спасательных формирований, — рассказывает главный технолог ЦОФ «Кузбасская» Дмитрий Кузнецов. — Раз в месяц с начальниками смен проводим контрольные инструктажи, на которых повторяем, какой порядок и какие действия должны производиться персоналом, задействованным во время ликвидации аварии. Учимся правильно оценивать действия и обстановку при чрезвычайной ситуации для дальнейшего принятия точного, последовательного и правильного решения, направленного на спасение людей и ликвидацию аварии. Все сотрудники обучения оказывают первую медицинскую помощь, умеют пользоваться средствами пожаротушения. Все лица, задействованные в плане ликвидации аварий, проходят дополнительное обучение, тренировки на манекене. Каждое действие, каждый шаг должны быть отработаны до автоматизма, ведь это может спасти чью-то жизнь.

Учения обогатители провели на твердую четверку, именно так оценили их действия сотрудники аварийно-спасательных служб.

— В этом году обошлось без серьезных замечаний, хотя некоторые недочеты были, и на них мы обратим внимание при проведении очередных учений, — подводит итоги главный инженер ЦОФ «Кузбасская» Константин Влалых. — В полном объеме отработана взаимодействие всех служб фабрики, занятых в ликвидации аварий, с сотрудниками ВГСЧ и ПСЧ-24. А также навыки оказания первой помощи и эвакуации пострадавшего с места ЧС. Учения показали готовность персонала к любым нештатным ситуациям.

Елена ТЕРЕХОВА
фото Елены КЛЮКИНОЙ

«Я Б В МЕХАНИКИ ПОШЕЛ...»

Первую из череды встреч по программе, направленной на привлечение молодых кадров на предприятия компании, провел председатель совета молодежи ПАО «Южный Кузбасс» Алена Цыбизова и представитель Управления по подземной добыче угля, помощник главного механика шахты имени В.И. Ленина Виталий Агантаев.

...В просторной аудитории две группы студентов третьего курса. В будущем это механики и электрики, которым предстоит работать в шахте. А буквально через пару месяцев у парней и девушек (да, здесь находятся и представительницы прекрасной половины человечества!) наступит время для практического освоения своей профессии. Какое предприятие лучше выбрать для собственной производственной практики? Помочь в этом выборе и была призвана информация, предоставленная специалистами компании.

Немного статистики и общую информацию о компании студентам привела Алена Цыбизова:

— «Южный Кузбасс» за 25 лет своей истории добыл более 316 миллионов тонн угля различных марок! Вообще в «Мечел» — одну из ведущих мировых компаний — входят предприятия 11 регионов России. Это производители угля и железной руды, стали, проката и ферросплавов, тепловой и электрической энергии. Все предприятия работают в единой производственной цепочке: от добычи сырья до продукции с высокой добавленной стоимостью. В состав холдинга также входят три торговых порта, собственные транспортные операторы, сбытовые и сервисные сети.

Студенты узнали о филиалах, входящих в состав «Южного Кузбасса», особенно подробно, в силу специфики их обучения, об Управлении по подземной добыче угля. Статистика впечатлила будущих молодых специалистов. Работники управления дегазации и геологоразведочных работ с момента его образования пробурили около 280 километров подземных скважин и 30 — с поверхности. Шахты «Ольжерасская-Новая» и «Сибиринская» — молодые предприятия, которые способны выдавать на-гора по миллиону тонн угля ежегодно. Но ничуть им не уступает по техническому оснащению и самая

Старт программы «Практики на практике», разработанной специалистами «Южного Кузбасса», был дан на прошлой неделе в Томь-Усинском энерготранспортном техникуме.



возрастная шахта имени В.И. Ленина (65-летний юбилей прошлого года).

На чем следует особо заострить внимание будущему специалисту-угольщику? Об этом говорил с ребятами Виталий Агантаев. Сам он трудится на шахте имени В.И. Ленина третий год и хорошо знает, какие знания потребуются для работы под землей.

— Мне очень приятно находиться в стенах именно этого учебного заведения, потому что в недавнем прошлом я сам был его студентом, получил здесь специальность техника-электрика станций и подстанций электрических сетей. Вам предстоит первое серьезное испытание — производственная практика, вы придете на предприятие учениками электрослесаря второго разряда, будете прикреплены к наставникам. Ваша задача — слушать, слушаться и запоминать, как выполняются определенные работы. Кому-то по окончании учебного заведения предстоит еще набираться опыта в качестве электрослесаря, а кто-то может и сразу заступить на должность механика — одну из самых ответственных ступеней на предприятии.

Какие знания здесь потребуются? Прежде всего, умение самостоятельно строить схемы электроснабжения, хорошо разбираться в используемом под землей

оборудовании, умение принимать решения, руководить людьми. Причем, отметил Виталий Агантаев, механик — профессия универсальная, в угольной отрасли она востребована как в подземной, так и в открытой добыче, а еще в обогащении. Так что без работы выпускники техникума точно не останутся! Добыча угля и других полезных ископаемых повышается во всем мире, наша страна занимает шестое место в списке лидеров. Соответственно растут мощности предприятий, вводятся новые механизированные комплексы, способные добывать до полутора миллиона тонн угля в месяц. За этим оборудованием должны следить грамотные специалисты, их задача — не допустить выхода техники из строя.

— Жаль, что сейчас воспользоваться этой информацией мы не сможем, — сетует третьекурсница Ксения Демина, — мы уже получили направления на практику на другие предприятия. А было бы интересно посмотреть на оборудование шахт не только на картинках в учебниках. Тем более что уже через год практика у нас будет более серьезная и ответственная: мы сейчас параллельно получаем удостоверение по профессии, по которым мальчишки уже смогут спускаться в шахту и работать по

третьему разряду. Компании ждут подготовленных специалистов, и мы стараемся получать максимум необходимых знаний во время учебы. Мне лично очень интересна моя будущая профессия, и, пусть я буду работать на поверхности, думаю, что тоже как специалист буду востребована. Возможно, что приду на одно из предприятий «Южного Кузбасса»: меня очень заинтересовала работа в компании.

— Подобные встречи с представителями предприятий и организаций мы проводим практически еженедельно, — отмечает заместитель директора по УВР Томь-Усинского энерготранспортного техникума Марина Григорьева. — Это огромная помощь студентам в устройстве на производственную практику, а также в дальнейшем постоянном трудоустройстве на предприятия. Мы отслеживаем судьбы наших выпускников и отмечаем, что многие из них не разочаровались в выбранной сфере деятельности, работают по специальности и растут в профессиональном мастерстве. Конечно, хотелось бы, чтобы почаще была возможность выезжать с экскурсиями на предприятия, это еще больше подвигало бы молодежь идти на производство, продолжать трудовые династии. Мы очень признательны компании «Южный Кузбасс» за внимание к нашим студентам и надеемся на дальнейшее тесное сотрудничество!

Новые встречи с молодежью запланированы в ближайшее время в междуреченском филиале КузГТУ.

Елена ТЕРЕХОВА
фото
Елены КЛЮКИНОЙ

КОРОТКИЕ НОВОСТИ

Детский сад открыт!

Традиционно в апреле детские сады города приглашают родителей поучаствовать в их жизни, своими глазами увидеть, как организован образовательный процесс, какие блюда готовят для малышей. На минувшей неделе детский сад №23 «Буратино» предоставил возможность всем родителям вместе с детьми заниматься речевым и познавательным развитием, изготовить игру, поучаствовать в утренней гимнастике и получить консультации специалистов.

На экскурсию к пожарным

В рамках месячника пожарной безопасности воспитанников детского сада №12 «Малыш» принимал 9-й отряд федеральной противопожарной службы по Кемеровской области. Большой восторг у ребят вызвала специальная техника. Они с интересом слушали рассказ об оснащении пожарного автомобиля, оборудовании, находящемся в его отсеках. Расчет дежурного караула продемонстрировал сбор и выезд по тревоге на пожар. В завершение экскурсии ребята попробовали тушить условный пожар при помощи пожарного ствола РСК-50.

Во время экскурсии дети получили много полезной информации. Вполне возможно, что, повзрослев, кто-то из них выберет для себя профессию пожарного. Кроме того, подобные профилактические мероприятия позволяют хорошо закрепить знания в области пожарной безопасности.



Опаленные войной

На прошлой неделе двум мысковчанам — Виктору Земенкову и Александре Киргинцевой — исполнилось 90 лет.

Виктор Иванович родился 19 апреля 1929 года в городе Бийске Алтайского края. Окончил семь классов и в 14 лет пошел работать на мажорочную фабрику учеником электрика. В 1945 году перешел электриком шестого разряда на военный завод №5, который занимался изготовлением запчастей для танков Т-34. С 1949 по 1952 год Виктор Иванович проходил военную службу в рядах Советской Армии командиром отделения танковой роты, уволился в запас в звании сержанта. До 1998-го работал в Таштаголе на руднике электриком. В этом же году вместе с женой они вышли на заслуженный отдых и переехали в Мыски.

Александра Киргинцева родилась 18 апреля 1929 года в селе Комарово Березовского района Пермской области. В семье она была единственным ребенком. После окончания четырех классов школы вместе с матерью пошла трудиться в военный цех — изготавливать патроны и снаряды.

В 1947 году переехала в Прокопьевск и устроилась медсестрой в поликлинику. С 1969-го по 1998-й Александра Павловна работала слесарем в управлении по монтажу, демонтажу и ремонту горно-шахтного оборудования, откуда и вышла на пенсию. В 2012 году переехала в Мыски.

Ветераны окружены вниманием и заботой своих детей и внуков. С юбилеем их поздравили представители администрации и УСЗН.

Проблемы с ТВ?

В Мысках продолжает работу телефон городской горячей линии по вопросам перехода на цифровое телевидение 2-20-02. По этому же номеру можно оставить и заявку на помощь в подключении и настройке необходимого оборудования.

Если возникли серьезные проблемы с приемом телевизионного сигнала, можно обратиться на телефон региональной горячей линии: 555-115 (с мобильных), 8 (384-2) 555-115 (с городских). Звонок бесплатный.

По сообщениям пресс-службы администрации города