

«Лошадка, ты такая тепленькая»

Шефы из «Волгаэнерго» предложили слабовидящим детям покататься на Законе



«Добрая энергетика» – так называется новый социальный проект группы компаний «Волгаэнерго» – одна из крупнейших ресурсных организаций Нижнего Новгорода, снабжающая электроэнергией и теплом Автозаводский район, часть Ленинского и Московского. В канун Дня защиты детей прошла первая акция проекта – «Мир на кончиках пальцев». Энергетики организовали для слепых и слабовидящих детей экскурсию в конно-спортивную школу верховой езды Автозаводского района.

ЭТИХ ДЕТЕЙ выбрали неслучайно. Ведь именно ребятам с дефектами зрения показано «общение» с лошадьми – так называемая иппотерапия. Для них это не только развлечение, как для здоровых детей, но и способ познать окружающий мир, подружиться с ним, почувствовать себя его частью.

Насыщенный день начался с того, что у каждого слабовидящего ребёнка появился свой «персональный» шеф – сотрудник «Волгаэнерго», который его всюду сопровождал.

Знакомство с лошадьми шло осторожно, издали. Сначала внимание ребят обратили на особый запах этих

животных, затем предложили покорить сушками коня по кличке Закон, а заодно погладить его по гриве.

Дети поначалу робели: слишком много было новых впечатлений.

– Не бойтесь, ребята, лошади самые умные животные, никогда не причинят вреда зря, – успокаивала подопечных учительница первого «А» коррекционной школы для слабовидящих детей Любовь Галкина. Нам она объяснила: – Для незрячих детей или ребят с остаточным зрением общение с животными особенно важно для познания мира. Когда у ребёнка сохранились лишь сотые доли зрения, он способен видеть только свет и форму предмета. Иппотерапия помогает детям ощутить запах, энергетику животных, и тем самым многограннее представить образы окружающего мира.

Затем первоклашек облачили в шлемы – безопасность превыше всего! – и провели в манеж, где им предстояло углубить знакомство с лошадьми. Ребята робко гладили животных, запоминая новые тактильные ощущения, подключая другие органы чувств – обоняние, осязание, слух.

– Здравствуй, лошадка, какая ты мягкая, тепленькая, – приветствовал свою новую знакомую экскурсант Ваня. – Лошадка, будешь сухарь?

В СОПРОВОЖДЕНИИ своих шефов из «Волгаэнерго» дети проезжали круг по манежу. А когда прокатились все юные наездники, каждому из них энергетики преподнесли по пакету с игрушкой. Пассаж огласили радостные возгласы:

– Ура! У меня тигрёнок!

– У меня зайчик!

– А у меня котёнок!

Радости ребят, узнавших свои подарки большей частью пальцами, не было предела.

Завершилась встреча с шефами совместным запуском в небо жёлтых и синих воздушных шаров. Не все смогли увидеть это во всех подробностях, но шары были такие большие...

– Огромное спасибо нашим энергетикам! От них исходит такая хорошая энергия! – Любовь Галкина не жалела слов искренней благодарности и признательности за подаренный ребятам праздник. – Сегодня наши первоклашки преодолели себя, а вместе с ними их страх преодолели и мы. Это их первое серьёзное испытание.

В планах энергетиков – множество новых добрых дел. Как сообщили «Жилищному вопросу» в ГК «Волгаэнерго» (активы энергетической компании «Евросибэнерго»), проект «Добрая энергетика» будет продолжаться до конца текущего года. Регулярно, примерно два раза в месяц, «Волгаэнерго» будет проводить разноплановые акции. Среди них мероприятия для воспитанников бесплатных спортивных школ, детских домов, домов ребенка, школ.

Надежда САХАРОВА
Фотографии предоставлены ГК «Волгаэнерго»

А В ЭТО ВРЕМЯ...

Группа компаний «Волгаэнерго» завершила капитальный ремонт второй юго-западной теплотрассы на Южном шоссе в Нижнем Новгороде. Заменены полутора километра труб.

Работы стартовали ещё до окончания отопительного сезона, что позволит за три-четыре месяца межотопительного периода отремонтировать большие массивы теплотрасс. Ремонтные работы на сетях осуществляет компания «Теплосети», которая входит в ГК «Волгаэнерго».

При ремонте теплотрассы на Южном были использованы обходные технологии по запитке жилого фонда, что позволило не причинить жителям никаких неудобств. Трубы проложены по новой бесканальной технологии, которая исключает затопление и коррозию трубопровода. Трубы лежат не «в ванне», как при прежнем канальном способе, а в сухом песке, который задерживает воду.

Кроме того, изоляция из полимерно-тампонажных материалов, в которой были поставлены заводом-изготовителем, надёжно защищает трубопровод от теплопотерь.

Минимальный срок безаварийной службы новой теплотрассы – 15 лет.

До начала следующего отопительного сезона планируется отремонтировать ещё 10 с лишним километров трубопровода, и это без учёта тех участков, которые будут заменены по итогам гидравлических испытаний. На данный момент в Автозаводском районе работы закончены уже на 2 километрах трубопровода.

