

Сообщает репортер

ПАЛАМАРЧУК В

«Расскажите о нашей Леночке...»

Эти слова из письма винничанки М. А. Ямковой в редакцию нашей газеты — по сути, и отклик на публикации «Человек-рентген» («РГ» за 13.04.89 г.) и «Существует ли «человек-рентген?» («РГ» за 3.08.89 г.), и рассказ о своем горе, о надежде на радость.

А впрочем, предоставим слово самой Марии Андреевне: «После тяжелой болезни в десятилетнем возрасте дочка Леночка полностью потеряла зрение». Поймите мое горе и мое отчаяние. Где только не была с ребенком: у С. Федорова в Москве, Киеве, Одессе. Ею занимались лучшие специалисты. А у ребенка как была одна серость в глазах, так и оставалась. Прошло пять бесплодных лет поездок к врачам, после которых потеряла надежду на лучшее. Так мне и говорили: куда не жди, такое не вылечивается.

И вот, чтобы облегчить участь ребенка, решила, даже потеряв в зарплате, поменять место работы — перешла работать в УТОС, куда рано или поздно придет Леночка. Случайно встретилась в июне этого года с Крепким (руководителем винницкого экспериментального центра «Атлант» при Академии медицинских наук СССР — В. П.). Он сказал, что может помочь. Я этому не поверила. Однако в отчаянии хватаешься за соломинку. С дочерью сначала занимался Станислав Поляруш, а сейчас — Николай Ваколюк. Знаю, они не имеют специального педагогического образования, но сколько у них природного такта, терпения, умения, не раздражаясь, десятки, сотни раз повторять различные упражнения!

Прошло пять месяцев, и уже есть некоторый результат. Если Леночка раньше не видела ничего, то теперь она научилась различать цвета, очерчивать предметы, ориентироваться в комнате. Даже, бывает, и на экране телевизора различает цвета. Какая это радость для нас, родителей, и надежда для дочки! Она с нетерпением ждет прихода Николая Ваколюка, старательно выполняет все его указания. Наша семья поверила в то, что Леночка благодаря стараниям этих добрых людей найдет свое место в жизни.

КТО внимательно читал корреспонденцию «Существует ли «человек-рентген?»», помнит: там речь шла, в частности, о том, что К. М. Крепкий вместе со своими помощниками проводит эксперимент со слепыми людьми, которые раньше видели. Цель его — научить незрячих ориентироваться в пространстве, различать цвета, а самых способных отобрать для работы биодиагностами. Письмо матери девочки как раз об этом.

Вместе с Николаем Ваколюком я у дверей квартиры Ямковых. Открывает Леночка, так как мама на работе.

— Покажи, как ты выполнила домашнее задание, — обращается к ней Николай.

Затем он объяснил, что одним из домашних заданий было пройти в дверь и не зацепить дверного отверстия. Лена, выпрямив плечи, проходит в дверь несколько раз, проходит свободно, и Николай хвалит ее за старательность. Это его оценка.

Вынимаю блокнот. Учитель говорит: «Скажи, что дядя держит в руках?» Лена, немного помедлив, отвечает: «Прямоугольник».

— А какого цвета? — следующий вопрос.

Пауза — минута, другая... Мы в напряжении. Леночка для ориентации держит в руках кубик Рубика. Она уже различает цвета на его гранях.

— Даю подсказку, — продолжает Ваколюк. — Такой цвет есть на кубике.

Девочка отвечает: «Бордовый». Действительно, как раз такого цвета и был мой блокнот. Николаю, очевидно, хотелось, чтобы я на все сто процентов убедилась, что его подопечная не угадывает, а именно говорит о том, что видит. На его вопрос она ответила, что я пришел в сером костюме и что на груди у меня есть что-то белое — это были белые полоски джемпера.

Лена доверчиво коснулась плеча Николая и говорит: «Сегодня ты в другом свитере. На нем много синего».

— Бывает, она и путает цвета, например, зеленый с синим, а больше всего белый с желтым. Однако, когда хорошо отдохнет и находится в непринужденной обстановке, особенно когда рядом мама, то ошибок почти не бывает. Недавно Леночка, ее мама и я шли по улице в школу. Мария Андреевна спрашивает: «Скажи, какого цвета эти кусты?» Лена отвечает: «Я вижу синее». Мать уже готова была возмутиться. Однако я увидел, что девочка права. В этих кустах висела синяя футболка — кто-то из мальчишек забросил. В основном она правильно называет и те предметы, которые встречаются ей на доро-

ге. Например, различает машины легковые и грузовые, говорит, какого они цвета.

К разговору подключается Мария Андреевна, которая как раз пришла на обед.

— Знаете, насколько мне сейчас легче с Леночкой! Она теперь уверенно ходит по улице, хорошо ориентируется в общественном транспорте. А основное, наши друзья-биодиагности пробудили у нее живой интерес к окружающему миру. Думаю, разница между вечной серостью и миром в цвете каждому понятна.

О цели эксперимента, проводимого с Леной Ямковой, беседе с руководителем винницкого экспериментального центра «Атлант» при Академии медицинских наук СССР К. М. Крепким.

— Я уже говорил, что биодиагности видят внутренние органы человека не глазами, а опосредствованно. Биологические излучения пациента они улавливают экстрарецепторами кожи, и эти излучения сложным путем трансформируются в зрительные образы. Как это происходит, мы не знаем — наука еще не исследовала этот сложный «технологический» процесс организма. Кстати, мы только на подступах к разгадке возможностей нашего организма, только накапливаем факты, и то часто вслепую. Способный человек, даже и незрячий, может быть биодиагностом, хорошо узнавать, какие травмы, биологические нарушения есть у человека. Лена Ямковая подает в этом плане надежды. Это не первый наш эксперимент. Работали мы со слепым подопечным из Магнитогорска. Ему было 25 лет. Оказался он с тяжелым сенсорным восприятием. И ничего у нас не вышло. Но и отрицательный результат — тоже результат. Мы разработали новый подход к этой категории людей. Кстати, с Леной Ямковой отработаем методику нашей работы со слепыми. Не думаем, что она поможет всем, но пусть даже часть слепых научится различать цвета, ориентироваться в пространстве — и это будет большим делом. Кстати, эта работа держится только на энтузиазме нашего маленького коллектива.

Не проходит и дня, чтобы я не позвонил Леночке. По ее голосу сразу узнаю, был ли у нее сегодня Николай Ваколюк или должен прийти. Чтобы произошло чудо, пятнадцатилетняя девочка каторжно работает. От души — успехов тебе, Леночка!

В. ПАЛАМАРЧУК,
корр. «Рабочей газеты».
Винница.