

*Г. Алчевск , 2019 год*

*«Альтернативная реальность. Функции  
мозговой деятельности »*

*Автор :*

*Юлия Потапова*

*Наш мозг способен на многие вещи, у него огромные способности функционирования на разных уровнях жизни. Он способен как восстановить нашу память, так и стереть ее либо частично, либо же полностью. Процесс функционирования мозговых клеток, позволяет нам увидеть, насколько шагов мы продвинулись вперед, а сколько ещё пройти нам осталось.*

*Способность мозга давать различного рода команды для выполнения того или иного процесса, это довольно увлекательно.*

*Мы думаем, что поднимаем какую-то часть тела, потому что управляем ею, но на самом деле всем в нашем теле управляет только мозг, он дает нам команду: поднять руку, или опустить ее.*

*Мозг, так же способен поставить барьер, такого рода «Защищающий барьер», не позволяющий нам черпать отрицательное, в основном так происходит при известной болезни- «Амнезия» - потеря памяти полностью, либо частично.*

*Так вот, за потерю память и отвечает наш мозг, потеря может быть временной, а может быть долгосрочной, то есть, мы можем либо в последствии вспомнить все, либо какие-то моменты, частицы, либо ничего совсем.*

*Наш мозг, способен создавать нам «Альтернативную реальность» - реальность, которую мы хотим выбрать. Тот нарисованный мир, в котором мы живем, наши обожаемые «розовые очки» и есть та самая*

*«Альтернативная реальность».*

*Когда мы покупаем «Раскраски», мы видим на них четко изображенную картинку, затем берем фломастеры либо карандаши разных цветов, и принимаемся к расрисовке данного рисунка, тоже самое происходит в нашей голове, когда мозг создает мир в котором мы бы хотели находиться, он фактически предоставляет нам ту самую картинку, которую нам нужно расукрасить. Подобное происходит не только с «альтернативной реальностью, розовыми очками, или амнезией», но и с многим другим в частности.*