**Вы псих, конечно, это минус… Вы сексуальны - это плюс!**

*Быть левшой. Быть с левшой. Прими как данность и получай удовольствие. 86% левшей довольны своей сексуальной жизнью. В отличие от правшей...*

Какая разница, какой рукой ребёнок хочет взять погремушку: правой или левой? Разница есть, и она, как выясняется, огромна. Первый вырастет в мире, построенном для негo, используя оптимизированные вещи и средства. Другой вечно будет перепачкан чернилами от ручки, будет "нулём" в детском футболе, будет пользоваться ножницами для праворуких,и при этом должен будет считать их нормальными. Жизнь правши - спокойная река, жизнь левши - полёт в зоне турбулентности.

**Быть левшой. Немного генетики и масса опыта, навыков и знаний.**

Людей-зеркал, по последним подсчётам, 12,7% населения Земного шара. На 6 мальчиков левшей приходится 4 девочки.

Новейшие исследования идентифицировали ряд генов, которые могли бы лечь в основу формирования праворукости или леворукости и повлиять на дальнейшее предпочтение рук. Ученые обнаружили особенный вариант в гене PCSK6, который, как им кажется, играет роль в этом процессе.

Но открытия не означают, что гены – «крайние». Предпочтения, по мнению спецов, зависят не только от них. Левшой становятся ещё в утробе мамы или во время рождения. Если оба родителя левши, шансы ребёнка возрастают вдвое. Современные технологии позволяют сделать ребёнка левшой при помощи ультразвука. Достаточно простимулировать его, чтобы он перевернулся и бац! маленький человек меняет положение, размещается на правую сторону и "исследует" мир левой рукой.

**Быть левшой. Хуже некуда?**

Вместе с тем левши более беспокойны и подвержены всякого рода психическим расстройствам. И ответ опять кроется в физиологии. В материале 2012 года, опубликованном в журнале PlaS ONE, говорится, что мотивация левшей больше выражается деятельностью правого полушария. Это может иметь значительные последствия. Их чаще поражают умственные и неврологические заболевания. Среди шизофреников 20% - левши, что очень много, учитывая их малочисленность. Больше левшей и среди страдающих дислексией, дефицитом внимания и гиперактивностью. По некоторым данным, они живут в среднем на 9 лет меньше. Одна из причин – смертность от несчастных случаев.

**Быть с левшой. Лучше всего!**

Левши - лучшие в постели. Их сексуальная жизнь намного круче. Это данные опроса, осуществленного LELO, компанией, производящей интимные принадлежности. 86 % левшей очень даже удовлетворены своей сексуальной жизнью, в то время, как только 15% правшей достигают такого уровня удовлетворения. Дополнительное изучение утверждает, что у левшей ещё ритм в постели лучше. Перевес в 71 %!

Левши - лидеры. Например, 4 из 7 последних президентов США и 4 из 5 разработчиков Mac Apple - левши. Бывший выпускник Гарварда и один из основателей Micrоsоft Билл Гейтс тоже.

Левши - таланты. 20 % членов Международного клуба Mensa (частный Клуб, единственная возможность входа в который - высокий IQ) - левши.

Левши - редкость. Только 10-15 % мирового населения используют левую руку. Но они в меньшинстве не потому, что они исчезающий вид. Шарлотта Фори, исследователь Университета Монпелье, объясняет, что левши лучшие, когда надо сражаться за выживание. А тот факт, что их меньше, позволяет им сыграть на эффекте неожиданности. Дополнительное очко в пользу левшей: им намного проще переучиться и изобразить из себя правшу. А вот правше стать левшой очень сложно. Интересно, кто-то пытался?

Левши - добытчики и борцы за выживание. Конечно, любовь нельзя купить за деньги, но надо признать, что левши лучше других выпутываются из сложных финансовых ситуаций! У них в среднем на 15 % больше шансов быть богатыми, чем у их друзей правшей. А тот факт, что их количество всегда составляет 10-15% и не уменьшилось, несмотря на историческую предвзятость, говорит сам за себя. Независимым финансово, как мужчине, так женщине, нет цены!

Существует совершенно обаятельная теория о том, что дети левши растут в меньшинстве, отличные от большинства своих товарищей, и это способствует развитию индивидуальности и умственных способностей. Это состояние разума (возможно) предрасполагает к тому, чтобы развивать такие черты характера как независимость и антиконформизм. Последний психологи ассоциируют с креативными способностями и склонностью к инновациям.

Левши многозадачны-ы-ы. Когда левша пишет, он слушает музыку, смотрит видео в углу экрана, говорит по Skype и пьёт кофе. Для правши такое - катастрофа. Левши же в этом вопросе действительно впечатляют. Они способны качественно делать несколько вещей одновременно. Теория? А на практике мозг левши просто вынужден всегда думать быстрее в мире правшей. Следовательно, он более натренирован и с легкостью сортирует неорганизованную информацию. Другое изучение доказывает то же самое: левши сильнее простимулированы, поэтому они могут стать лучшими в видео играх и в некоторых видах спорта. К тому же они более способны к дивергентности мысли, т.е. способности находить несколько решений для одной и той же проблемы. Что левши - нестандартные мыслители, чьи идеи расходятся на "ура", подтверждает исследование, опубликованное в American Journal of Psychology (AJP).

Левши – творцы. Нет, они не сверходарены, просто у них очень развиты художественная и новаторская жилка. С тех пор как левши полагаются больше на правую сторону своего мозга, ответственную за воображение, эмоции и креативность, они признаются лучшими в музыке, живописи, актерском искусстве. Леонардо де Винчи и Микеланджело - оба левши!

Да, они способны предложить несколько решений одной и той же проблемы. Но способны ли они выбрать среди них лучшее? Вопрос. В любом случае выйти замуж за левшу, дружить с левшой, иметь босса левшу не страшно и не плохо. Они вас удивят! А если учесть, что их 1/10, то это ещё и большая редкость.

**Факт в тему: 90% кенгуру - левши.**

По мнению исследователей научной группы кафедры зоологии позвоночных Санкт-Петербургского государственного университета, все животные используют свою левую лапу для своего туалета. И только кенгуру используют её для всехсвоих задач. Причина опять в асимметрии головного мозга. «Асимметрия появилась на ранних стадиях эволюции, ее можно наблюдать даже у червей, а среди позвоночных животных это свойство активно проявляется у тех животных, чьи передние конечности свободны от участия в передвижении», — поясняет Андрей Гилев.

Вполне вероятно, именно кенгуру окажут неоценимую помощь человечеству в поиске методов лечения аутизма и шизофрении.

А пока левши живут лучше, чем вчера, но хуже, чем завтра…