

Атаханов Р.

ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ О ЧЕЛОВЕЧЕСКОМ ТЕЛЕ

Научный руководитель ст. преп. Людчик Н. Н.

Кафедра белорусского и русского языков

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Человеческое тело очень сложная и запутанная система, даже доктора и ученые не перестают удивляться его уникальному и невероятно сложному устройству. На первый взгляд обычные явления и привычные для нас части тела скрывают в себе странные факты и объяснения.

Наше тело уникально. Учёные ежедневно делают новые открытия о человеческом организме, да и мы сами, зачастую сталкиваемся с удивительными процессами и изменениями, происходящими в нашем теле. Конечно, человеческое тело до конца не изучено, но на сегодняшний момент науке известно множество интригующих невероятных фактов о нашем организме

Головной мозг человека, орган, координирующий и регулирующий все жизненные функции организма и контролирующий поведение. Все наши мысли, чувства, ощущения, желания и движения связаны с работой мозга, и если он не функционирует, человек переходит в вегетативное состояние: утрачивается способность к каким-либо действиям, ощущениям или реакциям на внешние воздействия.

Волосы и ногти – придатки нашей кожи. Волосы покрывают в разной мере всю кожу, кроме ладоней, подошв и губ. Ногти - плотные роговые пластинки, которые защищают ткань от воздействия различных факторов внешней среды. Мы не вспоминаем о внутренних органах, пока они нас не беспокоят, но именно благодаря им мы можем есть, дышать, ходить и т. д.

Чувство — эмоциональный процесс человека, отражающий субъективное оценочное отношение к реальным или абстрактным объектам. Чувства отличаются от аффектов, эмоций и настроений. Мы воспринимаем мир при помощи чувств.

Мышцы человека составляют приблизительно 40% всей массы тела. Их основная функция – обеспечение движений, постоянно совершающихся в организме.