

Минди. Девушка из будущего, сформированная смартфоном.

(3D-модель человека будущего, созданная на основе научных прогнозов).

tollfreeforwarding.com/blog/from-text-claw-to-tech-neck-how-technology-affects-our-bodies/zen.yandex.ru/media/alexs/sutulaia-bez-shei-i-s-malenkim-mozgom-iz-buduscego-sformirovannaia-smartfonom-5d57e98443bee300aedb3f3

www.sevastopol.kp.ru/daily/26996/4058700/

Сутулая, без шеи, с маленьким мозгом...

Мускулистая шея, позвоночник дугой и рог на затылке.

У людей будущего вырастут рога на затылке. Рога в виде небольших костных отростков появляются в результате неправильной осанки, а неправильная осанка — от увлечения смартфонами.

Текстовый коготь и перпендикулярный локоть.

Текстовым когтем ученые называют большой палец, которым нынешние владельцы смартфонов «печатают» сообщения. Чем дальше он отстоит от остальных пальцев, чем длиннее, тем удобнее им оперировать. Такой в конце концов и разовьется.

Дополнит модернизацию передних конечностей руки, согнутые в локтях под прямым углом.

Не исключено, что та рука, в которой человек обычно держит смартфон, вообще перестанет разгибаться в результате изменения работы проходящих там нервов. Возникнет нечто вроде контрактуры локтевого сустава. В результате рука — правая или левая - будет служить исключительно подставкой под электронное устройство.

Толстый череп, уменьшенный мозг и второе веко.

Защищаясь от интенсивных электромагнитных излучений, в том числе, от смартфонов, люди нарастят себе кости черепа. Они станут толще и плотнее.

Свет разнообразных экранов, от которых так трудно оторваться уже сегодня, будет портить глаза, да еще и провоцировать бессонницу вместе с головными болями. Для защиты эволюция обеспечит людей вторым веком — эдаким полупрозрачным экраном, способным блокировать излучение той иной частоты.

