

Ключевые понятия

Кутикула – наружная часть волоса, которая состоит примерно из 7-10 слоев плоских ороговевших чешуек.

Кортекс – основной слой волоса, составляющий 90% его веса. Кортекс содержит природную влагу, белки, липиды и пигмент волоса.

Медула представляет собой несимметричную сотовую структуру состоящую из воздушных полостей внутри волоса.

Липиды – это важные жирные кислоты, помогающие насыщать водой и защищать клетки волоса путем связывания влаги.

Альфа-спирали – простейшая пространственная структура полипептидной цепи, образующая вторичную структуру белка, образуется за счет водородных связей.

Солевые мостики – ионная связь между кислотами.

Водородные связи – химическая связь между атомами водорода

Дисульфидные связи – ковалентная связь между двумя атомами серы

Биореконструкция волос – специально разработанная технология ухода и восстановления волос.

Трихоксероз – это состояние волос, в котором они даже при незначительном растяжении рвутся.

Трихопороз – это ломкость волос.

Трихоптилоз – это продольное расщепление волос на концах.

Шампунь для волос – одно из главных и самых распространенных средств по уходу за волосами.

Кондиционер и бальзам для волос – средство для ухода за волосами, которое изменяет их текстуру и внешний вид.

Токоферол (Витамин Е) – природный антиоксидант.

Ламинирование волос – покрытие волоса бесцветным или цветным составом.