

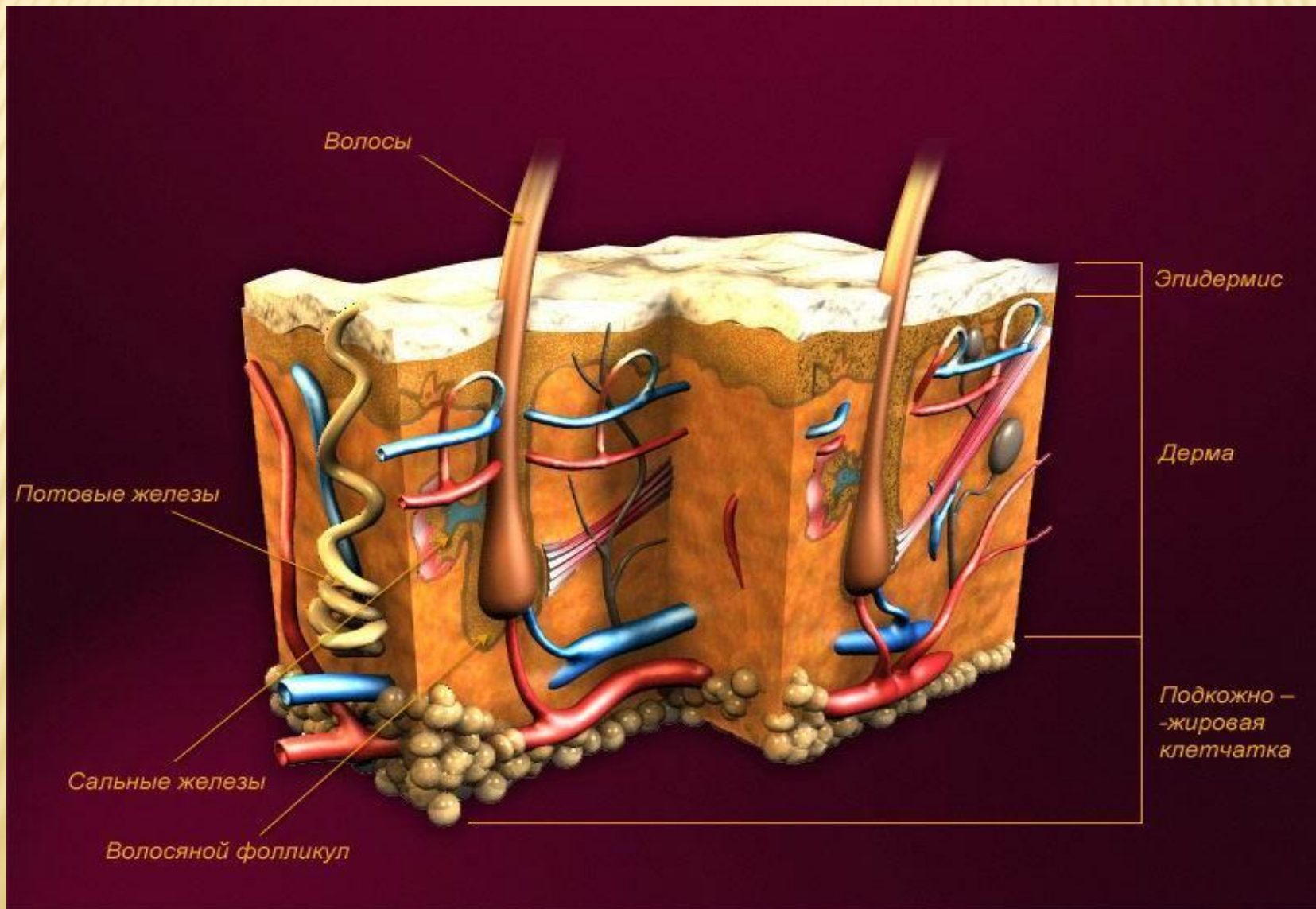
---

# **КОЖА И ЕЕ ПРОИЗВОДНЫЕ**

**ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПО БИОЛОГИИ  
8 КЛАСС**

**Учитель биологии Неклюдовской СОШ  
Отряскина Татьяна Александровна**

# СТРОЕНИЕ КОЖИ



# ОКРАСКА ВОЛОС

□ А полезно это или вредно для волос?



Цвет волос зависит от многих факторов, самыми главными из которых являются генетические и эндокринные. Цвет волос зависит от количества красящего вещества - пигмента, который находится в клетках коркового слоя волоса, и от количества воздуха, которым "разбавлен" пигмент. Собственно говоря, определяющую роль играют два пигмента: эумеланин (черно-коричневый цвет) и феомеланин (желто-красный), сочетание которых дает всю гамму цветовых оттенков. Эти пигменты синтезируются специальными клетками (меланоцитами) только в соответствии с генетической программой.

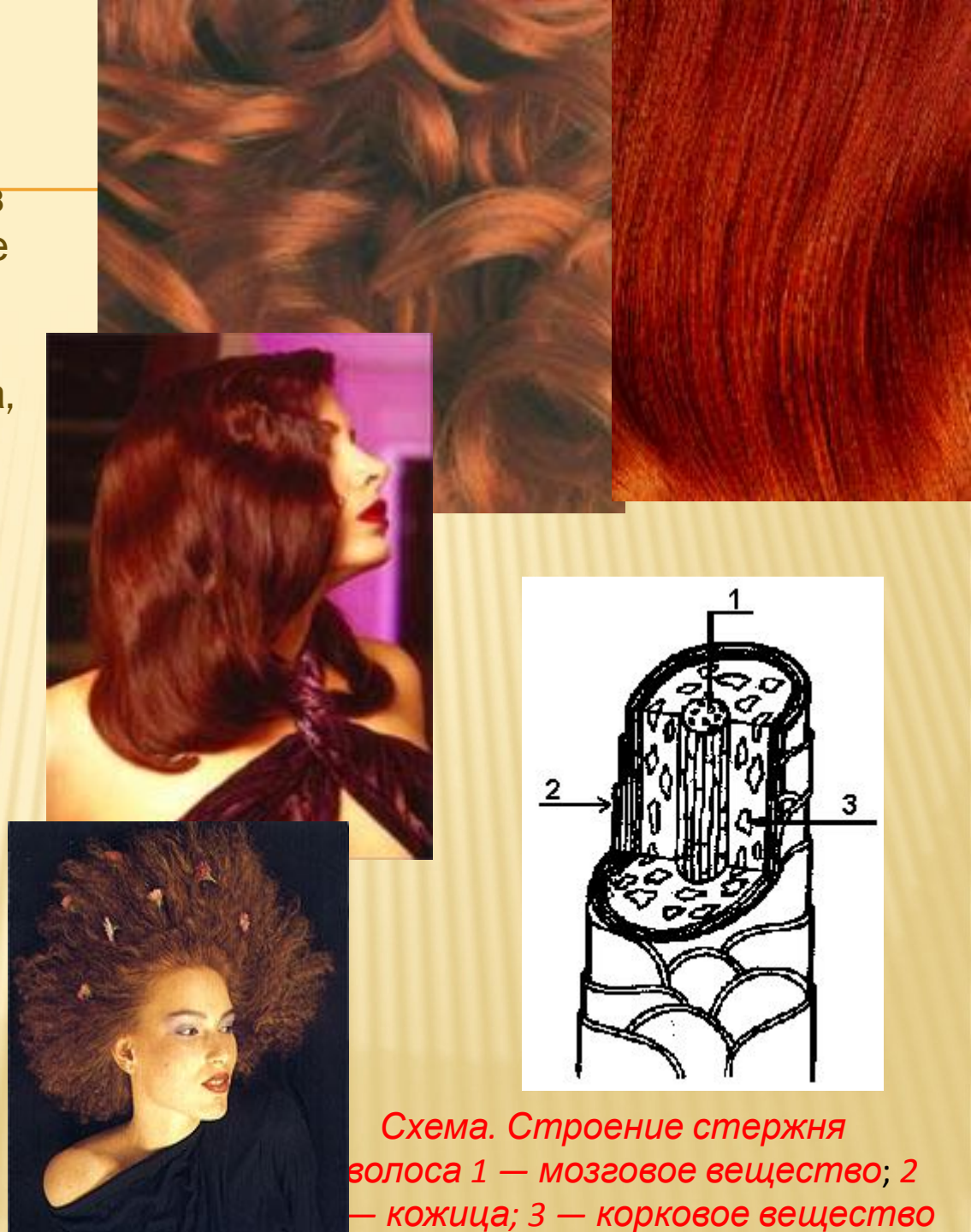
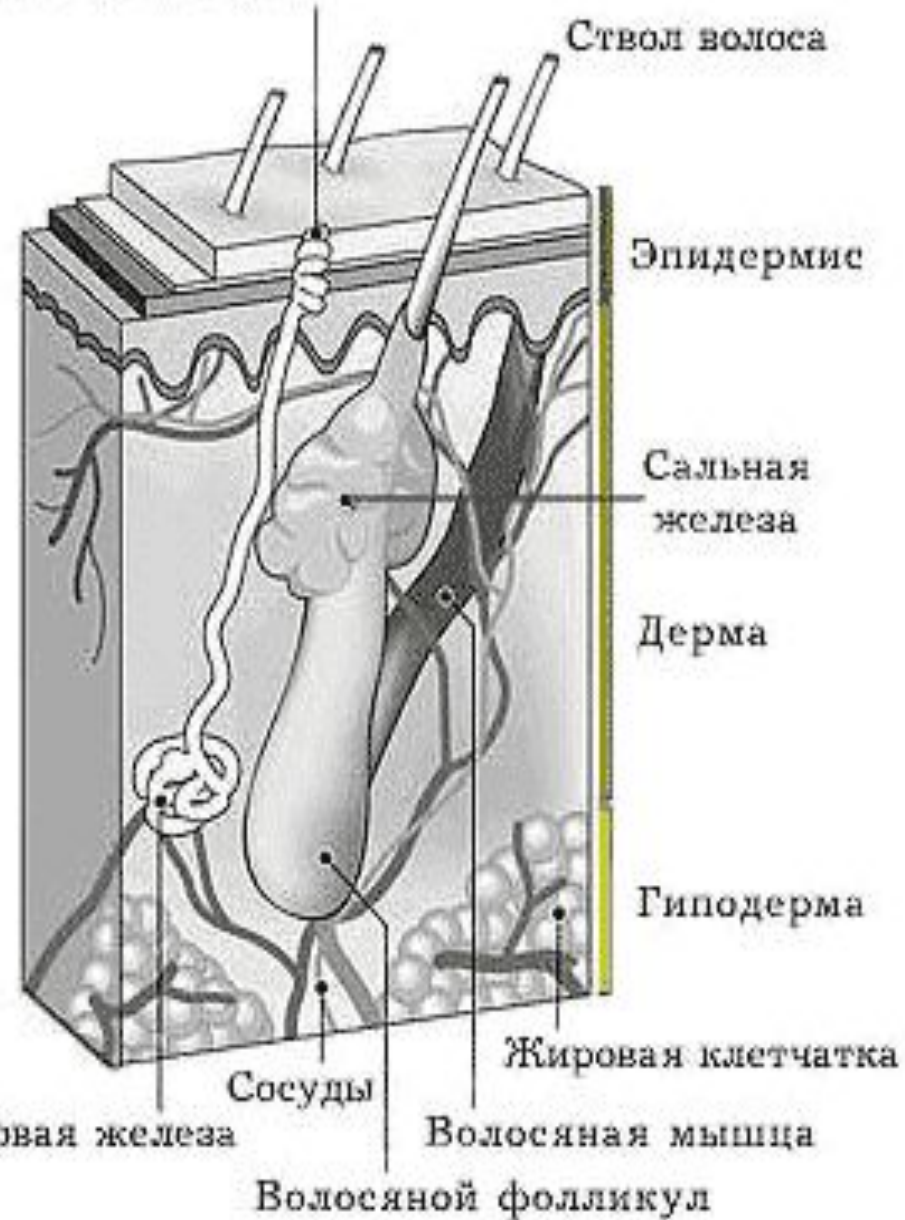


Схема. Строение стержня волоса 1 — мозговое вещество; 2 — кожица; 3 — корковое вещество

Потовое отверстие



Волос как дерево делится на ствол (стержень) и корень. Стержень волоса - это его видимая часть, торчащая над поверхностью кожи и создающая столь неповторимый облик каждого из нас. Корень волоса находится в дерме, в особом углублении - волосяном мешочке. В совокупности с окружающими его тканями образует волосяной фолликул (волосяную луковицу). Эти ткани формируют наружное и внутреннее корневые влагалища и волосисто-жировистый комплекс.

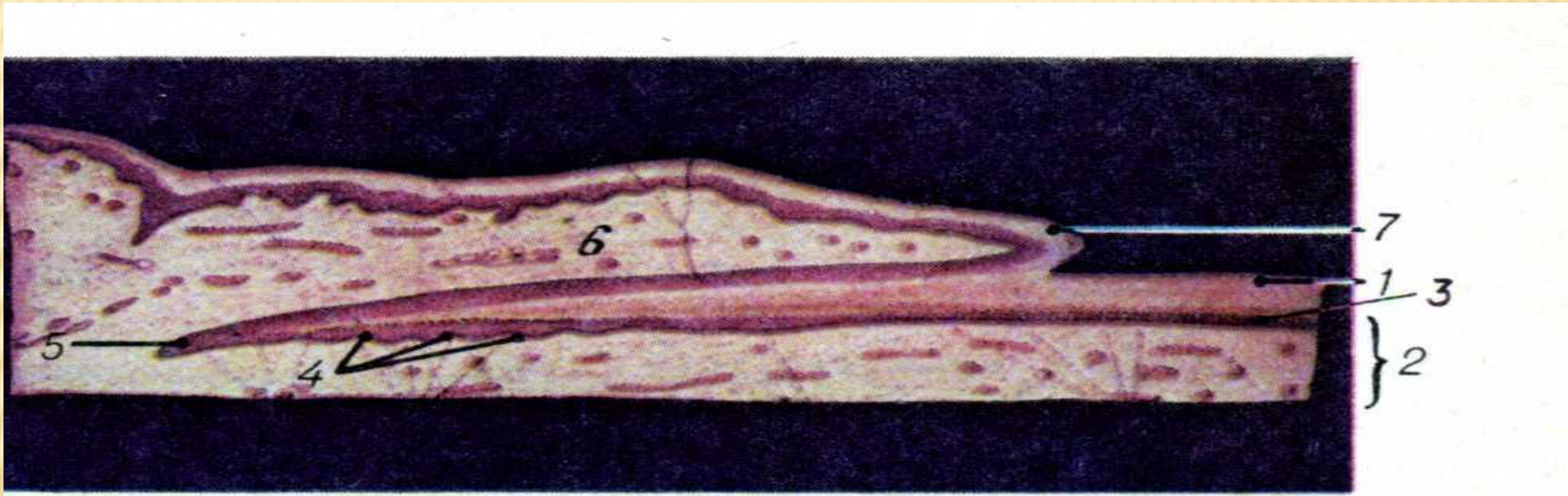
# ПИТАНИЕ ДЛЯ ВОЛОС



## Пенообразование — важная характеристика моющих средств

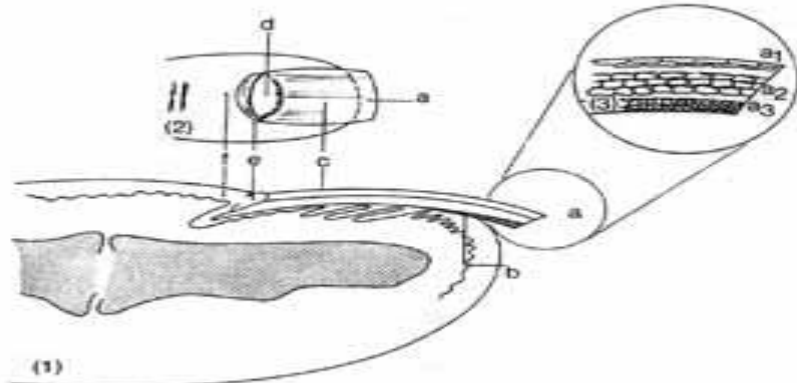
Качество пены — очень важная характеристика мыла и шампуней не только по эстетическим меркам. Ведь во время мытья важно не только оторвать от волоса или кожи капельку жира с налипшей на нее пылью, но и удержать ее в объеме. В противном случае жир и грязь снова оседут на коже и волосах, и толку от мытья будет немного

# СТРОЕНИЕ НОГТА



- 1 – НОГТЕВАЯ ПЛАСТИНКА
- НОГТЕВОЕ ЛОЖЕ
- РОСТКОВЫЙ СЛОЙ ЭПИТЕЛИЯ (ПОДНОГТЕВАЯ ПЛАСТИНКА)
- СОСОЧКОВЫЙ СЛОЙ ДЕРМЫ
- МАТРИКС
- НОГТЕВОЙ ВАЛИК
- НАДКОЖИЦА
-

# О ЧЕМ РАССКАЖУТ НОГТИ



Участок ногтевого ложа, на котором лежит корень ногтя, называется матрицей. В ней постепенно происходит размножение и орогование клеток. Образующиеся здесь роговые чешуйки смещаются в ногтевую пластинку, которая из-за этого увеличивается в длину – происходит рост ногтя.

# ДАКТИЛОСКОПИЯ



Дактилоскопия – раздел криминалистики, изучающий строение кожных узоров внутренних (ладонных) поверхностей ногтевых фаланг пальцев рук для идентификации личности, уголовной регистрации и розыска преступника

# СКАНЕРЫ ОТПЕЧАТКОВ ПАЛЬЦЕВ

Исходное изображение отпечатка преобразуется в изображение поля ориентации папиллярных линий.

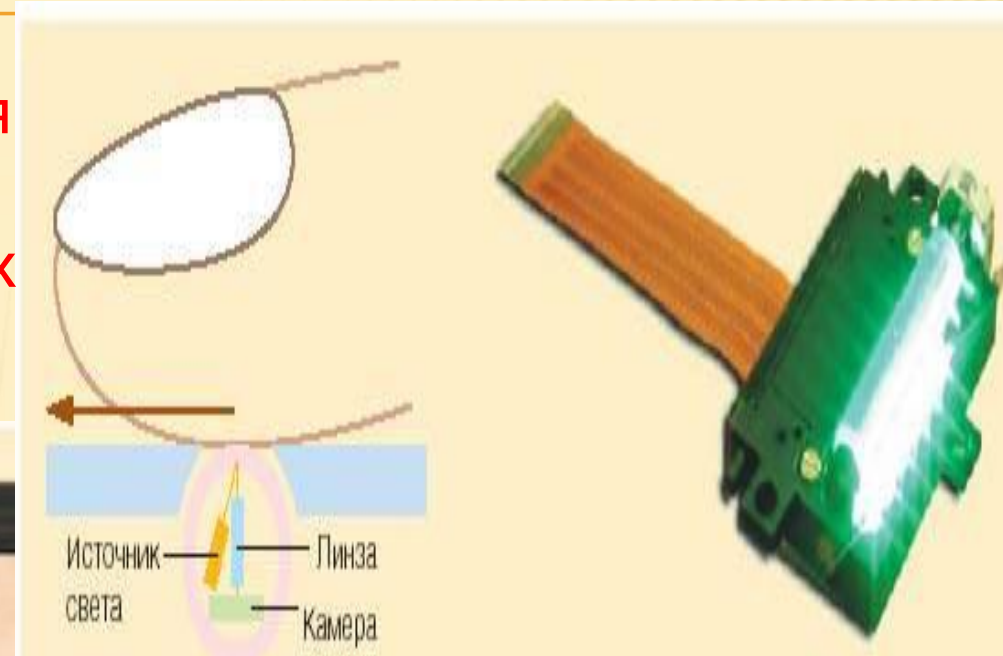
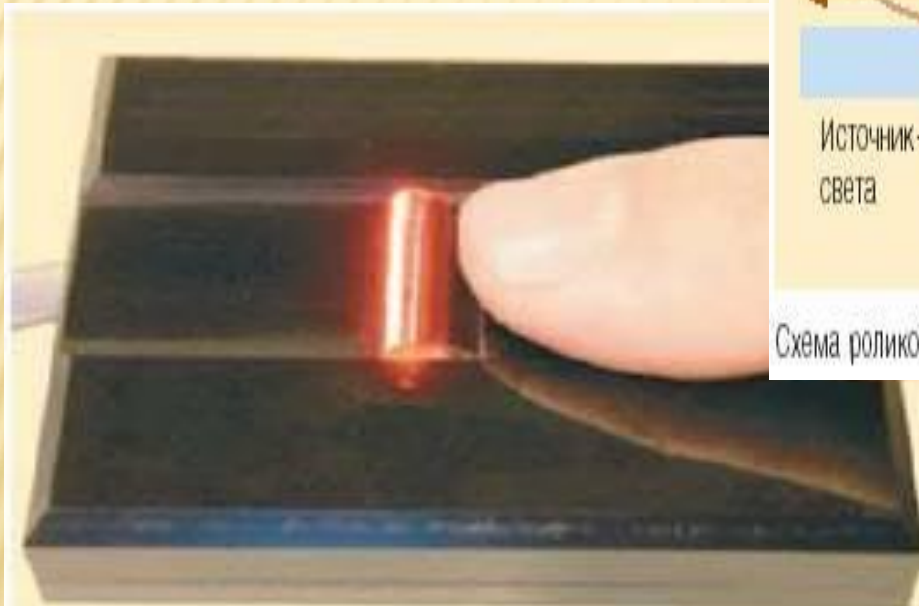


Схема роликового сканера (слева) и его реализация (справа)

Практическая реализация оптического протяжного сканера.

# КОЖА В БЕДЕ

Бывает такое, сто как раз в то самое время, когда начинаешь обращать внимание на свою внешность, когда хочешь быть красивым т.е., в 13-15 лет, кожа становится жирной – пористой, лицо покрывается угриами, нарывачиками. Вызвано это деятельностью желез внутренней секреции подростка. Сальные железы работают с усиленной нагрузкой, излишки сала скапливаются в дольке сальной железы и появляются белые угри.



Чёрные угри – камедоны – это сальные пробки в которые попала грязь и пыль. Воспаляясь, угри превращаются в гнойники, а затем появляются рубцы

# ЛУЧШАЯ КОСМЕТИКА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ АКНЕ, УГРЕВОЙ СЫПИ



Крем содержит  
ретинол  
и салициловую  
кислоту,  
универсальное  
средство  
одновременно  
бороться с прыщами  
и морщинами.

Моющее средство, борется  
с бактериями, гель  
с салициловой кислотой,  
предотвращает появление  
акне, лосьон с ретинолом  
и крем, для точечного  
лечения прыщей



Сыворотка  
глубоко очищает  
кожу, содержит  
салациловую  
кислоту,  
нормализует  
выработку  
кожного жира,  
борется с акне  
и прыщами.

# РОДИМЫЕ ПЯТНА

Родимое пятно (его еще называют невусом или невоидной опухолью) - это порок развития ткани, который характеризуется появлением пятен или образований разных размеров, состоящих из невусных клеток



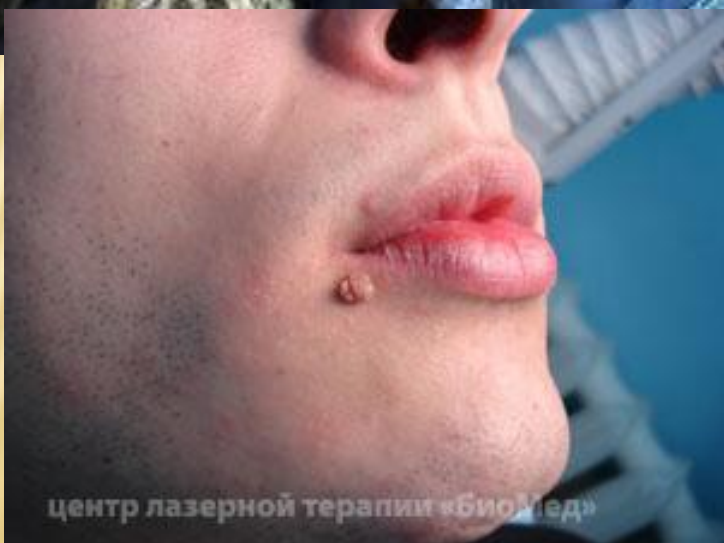
# РОДИНКИ

Родинки - понятие неоднозначное. Они или украшают, или уродуют



Но бывает и так, что они становятся опасными. И здесь главное - вовремя это заметить и обратиться за помощью. А заметить можно только то, о чем хоть что-то знаешь.

# БОРОДАВКИ



центр лазерной терапии «биоМед»

□ Бородавки вызваны вирусной инфекцией. Бородавки имеют круглую форму, тверды на ощупь и слегка выступают над поверхностью кожи. Верхушка бородавки жесткая и шероховатая.



# ЗЗАГАР

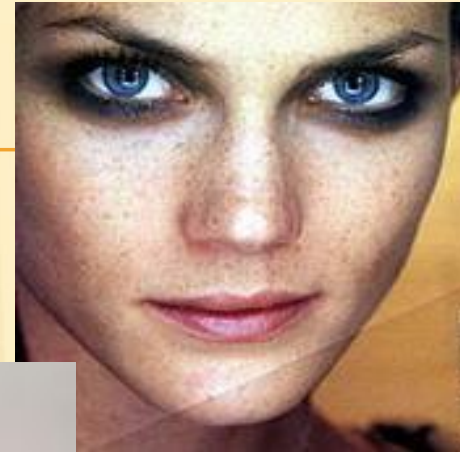
Солнце всегда воздействует одинаково, однако кожа реагирует по-разному. Это значит, что темную кожу нужно защищать так же, как светлую. Темная кожа просто фильтрует ультрафиолетовые лучи лучше, чем светлая, вследствие сильной предрасположенности к пигментации.



# ВЕСНУШКИ

Правильное ухаживание за кожей, приведет вас к обладанию самого бесценного дара.

Ведь не найти материи нежнее, прекраснее и ценнее, чем ухоженная кожа.



Веснушки на лице и плечах – очень чувствительное место

# СОЛНЕЧНЫЙ ОЖОГ



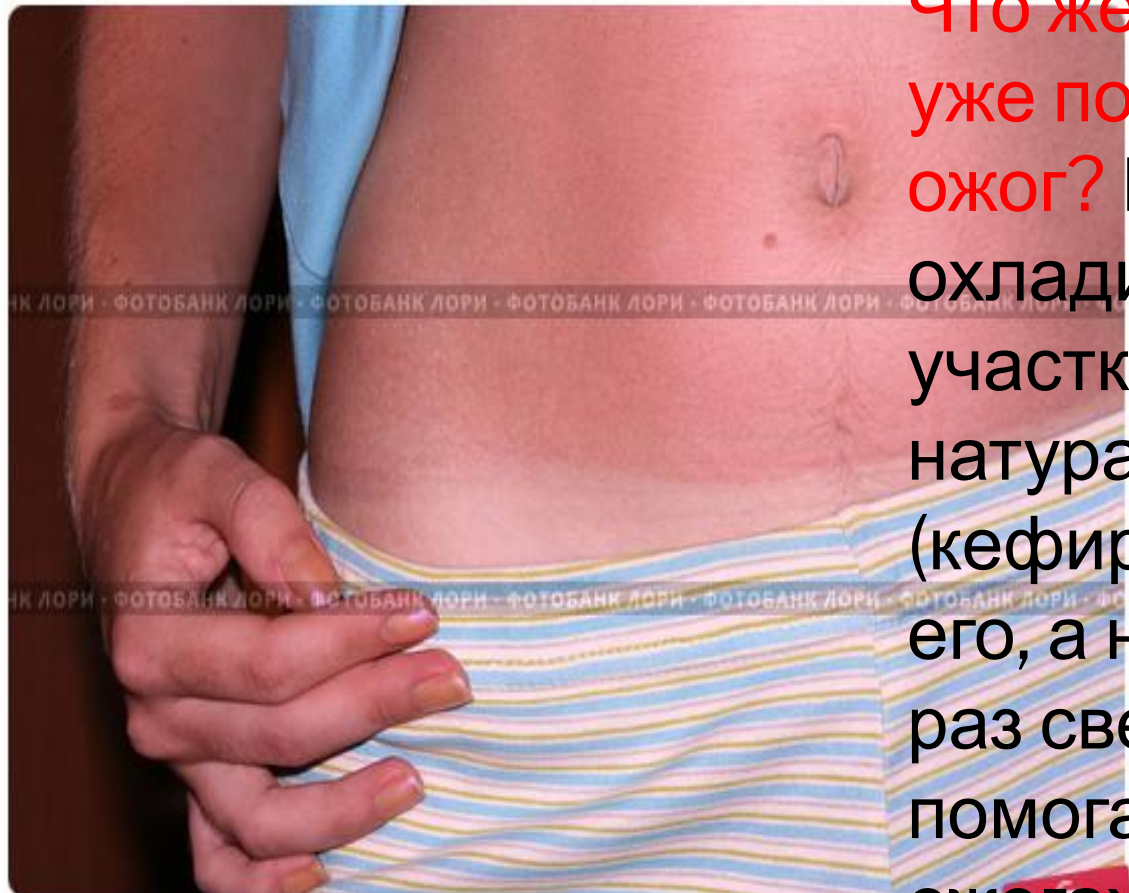
Неравномерная  
пигментация на коже –  
следствие солнечного  
ожога

Волдыри  
создают  
защитный  
слой на коже



Солнечные  
ожоги  
наиболее  
опасны для  
детской  
кожи

# СОЛНЕЧНЫЙ ОЖОГ



Животик молодой девушки после интенсивного загара. Солнечный ожог.  
© Сергей Лешков / Фотобанк Лори

Что же делать, если я уже получила солнечный ожог? Прежде всего охладите обожженные участки кожи обычным натуральным йогуртом (кефиром). Не вытирайте его, а наносите каждый раз свежий слой. Это помогает даже при ожогах сильной степени с легким ознобом