



Основные направления моды в парикмахерском искусстве

- 
- Модные тенденции прошлого почти всегда возвращаются. Вот и в следующем сезоне нас ждут вернувшиеся в моду ровные срезы волос.
 - На коротких волосах делается акцент на многослойность, которая придает объем волосам и делает прическу более подвижной.
 - Актуальны челки. Сейчас в тренде разные виды челки: косая, двухсторонняя, прямая, рваная, асимметричная, челка-занавес.
 - Короткие стрижки можно дополнить интересным и [модным окрашиванием](#), которое придаст блеск волосам и невероятно красивые блики.
- 



• **Трендовая стрижка боб**
Женская стрижка боб подходит для всех типов лица, возраста и густоты волос. Эта не слишком короткая и не слишком длинная стрижка — самая популярная прическа в этом году.







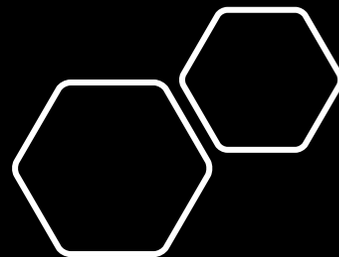




• **Трендовые виды каре сезона:** Классическое каре, многослойное, градуированное, асимметричное, длинное, каскад-каре









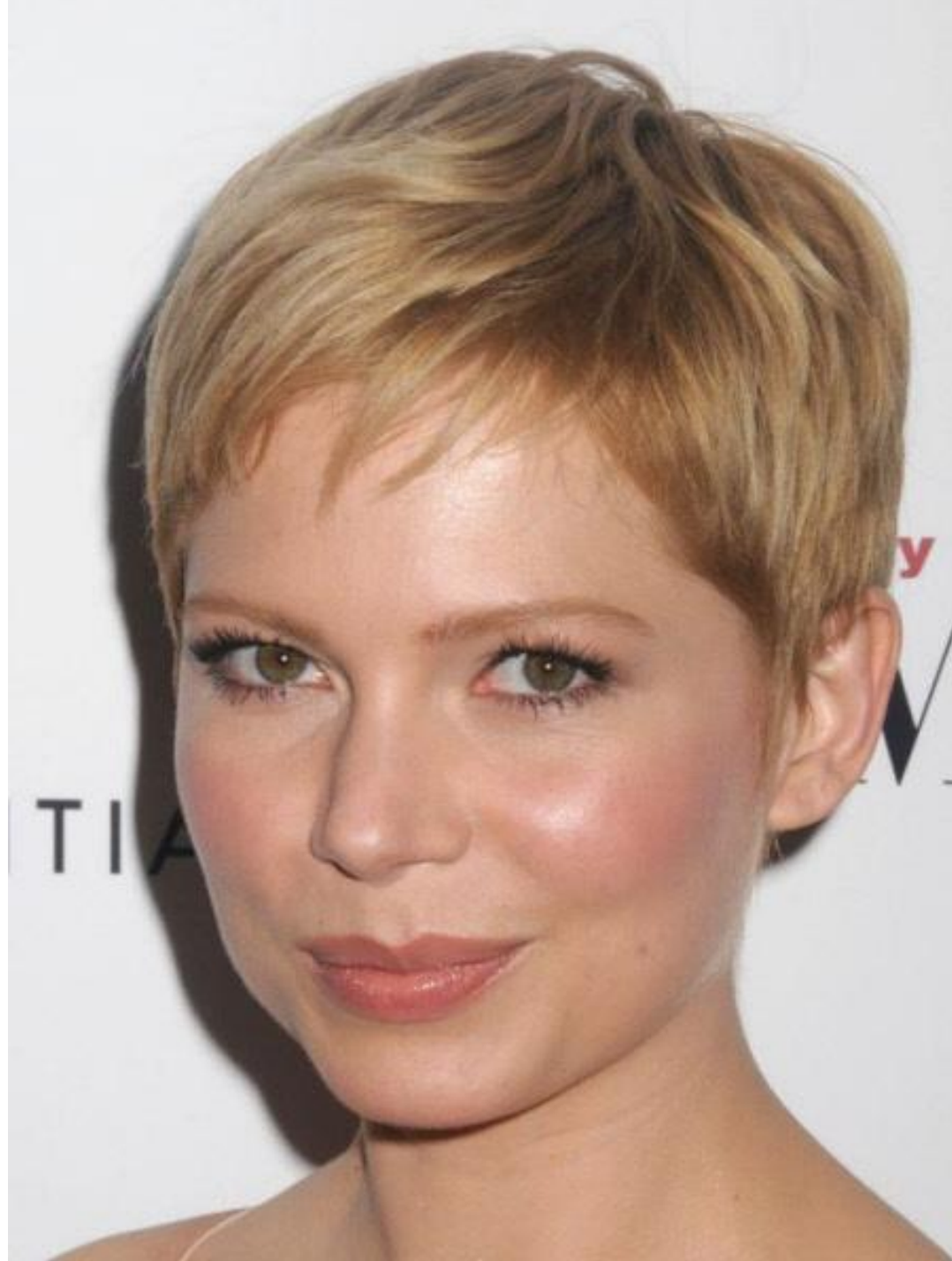






•**Стильная стрижка пикси.**
Стрижка пикси сезона — минимальная и женственная, тип стрижки подбирается в соответствии с формой лица и типом волос. Это многослойная челка с прядями разной длины и короткими волосами на затылке и висках.













•**Стрижка каскад.** Стрижка каскад отлично смотрится как на длинных, так и на коротких волосах. Особенно хорошо стрижка смотрится на женщинах с асимметричным лицом.











•Модная челка в сезоне станет главным трендом и выигрышным решением для многих типов волос – длинных, коротких и средних, а также для кудрявых и вьющихся волос.















•Кстати, в этом сезоне дизайнеры практически не экспериментировали с цветом волос, делая ставку на натуральность. Повремените с буйством красок во внешности, но не давайте им тускнеть внутри вас!





Источники использованные для проекта:

- 3dsunglasses.blogspot.com / stylebistro.com

- baza-prichesok.ru / top10a.ru

- ya-modnaya.ru

- sm-news.ru

-
<https://opricheske.com/strizhki/na-korotkie-volosy/avrora.html>

-журнал Vogue

- <httphttps://ledixbeauty.ru/s://www.fashion-woman.com/>