

«Бионическая форма «спираль» в дизайне костюма»

Выполнила: Нагорнова Дарья

МАГ-Д-15

Бионика (от греч. *bion* - элемент жизни, живущий) - это наука, пограничная между биологией и техникой, решающая инженерные задачи на основе анализа структуры и жизнедеятельности организмов; наука о применении в технике, архитектуре, дизайне принципов организации, свойств, функций, структур живой природы.

К бионике чаще всего прибегают дизайнеры, когда ищут себе источник вдохновения. И ведь действительно, если мы начнем изучать флору и фауну, то откроем для себя много всего интересного и полезного.



Nicole Miller
Осень-зима 2007/8



Dries Van Noten
Весна-лето 2010



Giambattista Valli
осень-зима 2006/7



Marchesa
весна-лето 2007



Central Saint Martins
осень-зима 2007/8



Valentino
Весна-лето 2010



Расо Rabanne
Осень-зима 2011/12



Viktor & Rolf
Весна-лето 2015



Giles
Осень-зима 2007/8



Alexander McQueen
Осень-зима 2009/10

Список используемых ресурсов:

1. vogue.ru

2. <http://fb.ru/article/188187/bionika---eto-kakaya-nauka-cto-izuchaet-bionika-primenenie-bioniki>

3. <http://www.dissercat.com/content/bionicheskie-print-sipy-formoobrazovaniya-kostyuma>

4. http://finearhitector.narod2.ru/termini_arhitekturi/
<http://1dom.wordpress.com/2009/10/30/spiralnyi-dom-v-burgundii/>