

Инструменты и материалы для вязания крючком.



6 класс

Составитель:
учитель технологии ВКК МБОУ СОШ № 151 г Челябинска
Добрынина Л.Э.

Материалы и инструменты

Какие бывают крючки?

История развития крючка, как инструмента, не менее интересна, чем история самого вязания крючком.

Изначально вязальные крючки не были крючками в прямом смысле слова — это были ровные палочки. Позже форма, размер и материал крючка менялась вместе с тем как менялось его применение, появлялись новые техники и новые, более тонкие виды пряжи.



Раньше крючки изготавливались из: *кости* (слоновья кость, бивни, рог крупного рогатого скота), *дерева*. Позже их стали изготавливать из: *меди и бронзы*, а к началу прошлого века – из *стали*, тогда же в моду вошли и крючки с декоративным украшением на них (резьба на деревянных ручках, инкрустация).

Сейчас используются крючки из различных материалов: металлические, пластмассовые, деревянные, но в отличие от предыдущих мастеров, современные производители не менее радуют нас своими новинками, которые облегчают нам работу, такими как, например, крючки с подсветкой . Стоимость такого крючка 40 \$.



Какие нитки используют для вязания крючком?



Качество вязаного изделия зависит от ниток, из которых оно выполнено.

Нитки должны соответствовать назначению изделия, его фасону, стилю и т. п.

Для вязания крючком применяют шерстяные, шелковые, хлопчатобумажные и синтетические нити.

Выбрав нити для вязания, нужно подобрать к ним крючок.

Подбор крючка к пряже

- Крючки диаметром 2—6 мм употребляют для вязания изделий из толстой шерстяной или синтетической пряжи.
- Для ириса, мулине и др. тонких ниток берут более тонкий крючок (0,5—2,5 мм в диаметре).
- **Правильное соотношение** — толщина крючка должна быть почти в два раза больше толщины нитки. Чем толще пряжа, тем толще должен быть крючок.

Как держать крючок?

Самое важное в вязании - это научиться держать инструмент. Существует 2 способа как надо держать крючок.

