

КАПРОН

ВАКУЛЕНКО КАТЯ 8В

КАПРОН

- При слове «капрон» у большинства возникает ассоциация с колготками из этого материала. Часто люди даже не подозревают, что из капрона делают множество полезных вещей, и далеко не только колготки. Капрон — полностью искусственный материал, особым образом в лабораторных условиях синтезированный.



КАПРОН

- Он был придуман как материал, обладающий уникальными прочностными характеристиками для определенных целей: вязки рыболовных огромных сетей, применении в производстве различного оборудования, механизмов, машин. А колготки — это только побочный продукт, хотя и немаловажный.



ОПИСАНИЕ

- Узнаем характерные особенности и свойства капрона. Капрон — очень легкая, почти невесомая, но при этом — ультрапрочная ткань синтетического происхождения. Волокно, из которого капрон изготавливается, называется полиамидным. Для производства капроновых нитей используются компоненты, полученные путем переработки каменного угля. В ход идут бензол, толуол, фенол.
- Открытие капроновой нити было сделано в 1938 году в Германии. В массовое производство ткань пустили в конце 40-х годов. Необходимо отметить, что капроном называют эту ткань только в нашей стране. В других странах она известна под именем нейлон, дедерон или перлон.



СОРТА

САРЖЕВЫЙ



ПОЛОТНЯНЫЙ

