

O perlách :)

Perlové náhrdelníky a perlové náušnice ženu rozžiaria a dokážu jej bez ohľadu na vek ubrať roky. Vedela to už egyptská kráľovná Kleopatra, majiteľka perlových náušnic v hodnote 10 miliónov sestercoiv (alebo tisícok hrivien zlata). No už od Kleopatriných čias platí, že veľkosť perál by mala zodpovedať nielen veku nositeľky, ale aj jej sociálnemu postaveniu a bohatstvu.



Menšie perly – od 5,5 do 6,5 mm – pristanú mladým dievčatám do 25 rokov. Perly veľké 6,5 až 8 mm nosievajú ženy od 25 do 35 rokov. Drahé osem až deväť milimetrové perly zobia 30 až 45-ročnú dámu, ktorá reprezentuje auru vysokého postavenia a úspechu. Perly od 9 do 10 mm sú nielen zriedkavé, ale aj veľmi drahé a nosia ich bohaté zrelé dámy. A prečo si perly vlastne ceníme? Nuž perla je jedinečný šperk, ktorý rastie v živom organizme. Formuje sa v mušli, ak sa do jej vnútra dostane cudzie teleso. Mušla na takéhoto votrelca zareaguje tým, že ho v mnohých vrstvách obalí kryštalickou substanciou zvanou perleť, čím vzniká perla. Poznáme asi 8 000 rôznych druhov mušlí, no len 20 z nich dokáže produkovať prirodzené perly. A keďže prirodzené perly boli vždy veľmi zriedkavé, nečudo, že ako prírodná vzácnosť boli drahé. Pritom mušle obalujú cudzie telesá perleťou často nepravidelne, takže guľaté perly sú raritou. Za prirodzených podmienok vyprodukuje len máloktorá mušľa perlu. Z hrstky vzniknutých perál má len niekoľko želanú veľkosť, formu a farbu a len zopár z nich sa ľuďom podarí nájsť. Ak by sa teda spoľahli len na matku prírodu, z perál by sa tešili len najväčší boháči sveta. Našťastie, na prelome 19. a 20. storočia objavili japonskí výskumníci metódu na umelú výrobu perál. V roku 1916 dostal Kokiči Mikimoto patent na zlepšenú techniku na umelú výrobu guľatých perál v perlorodkách. Odvtedy sa ľudia nemusia pre perly potápať a pátrať po nich v morských hĺbinách, ale perloví farmári si môžu tisíce perál vypestovať podobne, ako iní pestujú pšenicu či kukuricu.

Dobré, použiteľné stránky:

· [Perly.](#)