



Muzejska konzervatorska in restavratorska
dejavnost

Vsebina

- 6.1 Namen in etika preiskav
 - 6.1.1 Ugotavljanje materialov in zgradbe predmetov
 - 6.1.2 Določitev in vodenje konservatorsko-restavratorskega postopka
 - 6.2 Naravoslovne osnove
 - 6.2.1 Zgradba in vrste snovi
 - 6.2.2 Energija, spremembe
 - 6.2.3 Svetloba, elektromagnetna valovanja
 - 6.2.4 Polarnost in topnost, kislost in bazičnost
 - 6.2.5 Elektroadni potencial in galvanski člen
 - 6.3 Vrste preiskav
 - 6.3.1 Merjenje mase in gostote
 - 6.3.2 Mikroskopija
 - 6.3.3 Merjenje pH in prevodnosti
 - 6.3.4 Kvalitativni in semikvantitativni analizni testi
 - 6.3.5 Fotografske tehnike
 - 6.3.6 Rentgenska in druge radiografske metode
 - 6.3.7 Zahtevnejše instrumentalne analizne metode
 - 6.3.8 Ultrazvočno testiranje
-