

ХЕМИЈА

9 ОДДЕЛЕНИЕ

Тема ДОБИВАЊЕ НА СОЛИ

Наставна содржина Добивање соли

ОД КИСЕЛИНИ



Солите се јонски соединенија кои што се состојат од метален катјони киселински остаток анјон

- <https://edutorij.e-skole.hr/share/proxy/alfresco-noauth/edutorij/api/proxy-guest/593163fa-8109-4185-8fd6-0b899459a79c/kemija-8/m01/j03/index.html>
- Во оваа презентација ќе ги разгледате сите начини за добивање на соли

1. метал + киселина \longrightarrow сол + водород

2. Метален оксид + киселина \longrightarrow сол + вода

3. Метален хидроксид + киселина \longrightarrow сол + вода

4. Метален карбонат + киселина \longrightarrow сол + вода + јаглерод диоксид

5. Реакции на таложење

Киселина(1) + сол(1) \longrightarrow сол(2) + киселина(2)

(за сите да дадете примери на хемиски равенки)

-
- За дома

Практична активност на страна 87