



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název školy: Základní škola a Mateřská škola
Studená, okres Jindřichův Hradec

Autor: Mgr. Jaroslava Všohájková

Název : VY_52_INOVACE_1E15Ch_Disociace
kyselin

Téma: Disociace kyselin

Číslo projektu: CZ. 1.07/1.4.00/21.3136

Anotace:

- Určeno pro žáky 8. ročníku
- Materiál slouží k využití na interaktivní tabuli
- Na základě pochopení jednoduchého principu žáci řeší zadané úkoly
- Vede žáky k odvození vzorců solí z kyselin
- Vede žáky k pochopení principu neutralizace

Disociace kyselin

- Kyseliny ve vodném prostředí odštěpují ionty H^+
- Náboj aniontu = počet odtržených H^+





