**Změna objemu pevných těles při zahřívání nebo ochlazování**

**Zahříváním** se objem kovových těles **zvětšuje.**

Po **ochlazení** se zase objem kovových předmětů **zmenšuje.**

Objem různých kovů se při zahřívání zvětšuje různě.

***Využití:*** průvěs drátů el. napětí, uložení nosníků mostu na pohyblivých válcích…

Video: **https://www.youtube.com/watch?v=v3syuYX5RJc**