

Popis výukového materiálu

Třída: 8.

**Evidenční číslo: znak/zkratka jména/poř.číslo
EU-III/2-Hk/13**

Předmět: Fyzika

**Druh učebního materiálu:
DUM**

Téma: Vodivost kapalin a plynů

Anotace (možnosti využití):

Prezentace vysvětluje vodivost či nevodivost kapalných a plynných látek. Žáci se dozvědí více o praktickém využití těchto vodičů a nevodičů. Součástí výuky je i jednoduchý obvod zapojený dle obrázku v prezentaci, dokazující vodivost rozpuštěné soli.

Předpokládaná doba práce:

Hlavní část vyučovací jednotky

Pomůcky:

Interaktivní tabule, pomůcky k jednoduchému pokusu – kádinka, elektrody, vodiče ...

Autor:

Mgr. Martin Horák