

# logické postupy v ns

1. **Indukcia** - Postupujeme od jednoduchých vecí/pojmov k zložitejším. Prax: v škole základné pojmy -> tematický celok. Syntéza - menšie časti spojené do celku
2. **Dedukcia** - Opak indukcie, postupujeme od najzložitejšiemu k najjednoduchšiemu. Analýza - celok rozložíme na nižšie časti. Prax: všestranný rozbor vety - SD, VČ, skladu
3. **Komparácia** - porovnávanie dvoch javov - hľadanie rovnakých a odlišných znakov vlastností. Prax: porovnávanie výkladu a úvahy
4. **Konkretizácia** - Prepájanie teórie s praxou
5. **Zovšeobecňovanie/generalizácia** - Na základe opakujúcich sa znakov a vlastností vieme pomenovať jav