

Proč metodologie????

- metodologie představuje **základní disciplínu každé vědy**
- současné vědy jsou převážně **vědami experimentálními**, tj. využívají výzkumu k tomu, aby vytvářely a dokládaly svou teorii, poznávali svůj předmět
- studium na univerzitě je také **studiem vědy a jejích poznatků**, způsobu vědeckého myšlení a zkoumání
- vlivem akreditační komise, která schvaluje studijní programy, je metodologie také relativně novou součástí učitelských studijních programů na PdF MÚ
- má sloužit ke **zvýšení odborné úrovně** učitelského studia – ke zvýšení úrovně a kvality závěrečných prací, ale také výzkumných seminárních prací
- předpokládá se, že **podíl výzkumných bakalářských, diplomových, rigorózních, disertačních aj. prací poroste** (vzhledem k současným trendům vědy)
- pedagogika, psychologie jako klíčové disciplíny v učitelském studiu jsou založeny na výzkumech – je proto třeba, **abyste výzkumu, jeho výsledkům, jeho možnostem a omezením rozuměli a uměli výsledky výzkumů používat**,
- vzhledem k množství informací a výzkumů v současném světě je třeba rozvíjet u sebe **kritický přístup k informacím** založený na dobré znalosti tématiky, ale také vědeckého způsobu myšlení
- ukazuje se také, že základy metodologie jsou důležité i ve školní praxi, zejména s novým trendem **autoevaluace** (sebehodnocení) **školy** v souvislosti s novým školským zákonem 561/2004 Sb. a rámcovými vzdělávacími programy
- je třeba **umět realizovat vlastní akční výzkum** (akční výzkum = výzkum pro praktické účely, realizovaný učitelem přímo na škole)
- je třeba zkoumat **kvalitu, efektivitu, účinnost** používaných vyučovacích metod, učebnic, úspěšnost vzdělávacích programů, je třeba umět zjistit si klima třídy, spokojenost žáků s výukou, spokojenost rodičů, vzdělávací potřeby, je třeba umět udělat kvalitní **didaktický test** (test zjišťující znalosti žáka atd.) atd.

Co se v metodologii dovím?????

V metodologii se dozvíte...

- co to věda a výzkum je, jak fungují, jaké jsou jejich zásady,
- jaké metody sociální vědy používají,
- jak realizovat výzkum, jak ho zpracovávat,
- jak psát empirickou seminární, bakalářskou, diplomovou, doktorskou práci;
- jak interpretovat a jak moc věřit různým výsledkům výzkumů, se kterými se setkáváte v novinách, ve výuce, ve skriptech atd.
- vyzkoušíte si realizaci vlastního jednoduchého výzkumu zabývajícího se strategiemi učení žáků
- a mnohé další.