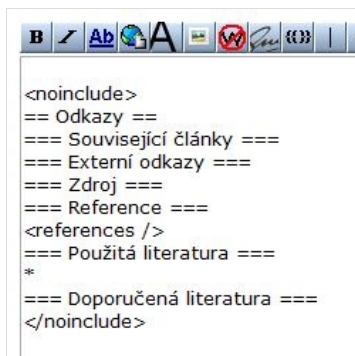



Návod: Literatura/Příklady

Učebnice, kniha jako použitá literatura

Citace Harperovy biochemie

1. Klepněte na 
2. Umístěte kurzor pod nadpis **Použitá literatura** a vytvořte odrážku (klepněte na )



3. Klepněte na 
4. Klepněte na **kniha**
5. Vyplňte ISBN a klepněte na **Vyplnit ostatní údaje automaticky**

Citace

Typ citace: kniha

Vyplňte, prosím, políčka následujícího formuláře. Vždy uveďte autory, po stisknutí tlačítka **Vygenerovat citaci** bude vytvořena šablona citace a v... Pokud jste omylem vybrali špatný typ citovaného zdroje, můžete se vrátit na předchozí stránku.

Pokud chcete vygenerovat údaje automaticky a následně je v políčkách jen zkontrolovat...

ISBN:

Autoři

Příjmení prvního autora:

Jméno prvního autora:

Kolektiv: ☐

→ více autorů a další možnosti

Údaje o názvu

Název:

Podnázev:

6. Zkontrolujte, zda se údaje vyplnily správně – hlavně červeně orámovaná pole. Podle potřeby doplňte chybějící údaje, např. **Citované strany**
7. Klepněte na **Vygenerovat šablonu**

V editačním okně se zobrazí:

```
==== Reference ====
<references />
==== Použitá literatura ====
*{{Citace
| typ = kniha
| isbn = 80-7319-013-3
| příjmení1 = Murray
| jméno1 = Robert K
| titul = Harperova biochemie
| vydání = 2
| místo = Jinočany
| vydavatel = H&H
| rok = 2002
| rozsah = 871
}}

==== Doporučená literatura ====
</noinclude>
```

Můžete doplnit další údaje popřípadě smazat nepotřebné položky.

```
<noinclude>
== Odkazy ==
=== Související články ===
* [[Proteiny]]
==== Použitá literatura ====
*{{Citace
| typ = kniha
| isbn = 80-7319-013-3
| příjmení1 = Murray
| jméno1 = Robert K
| titul = Harperova biochemie
| vydání = 2
| místo = Jinočany
| vydavatel = H&H
| rok = 2002
| rozsah = 871
}}
</noinclude>
```

V článku se zobrazí:

Odkazy

Související články

- Proteiny

Použitá literatura

- MURRAY, Robert K. *Harperova biochemie*. 2. vydání. Jinočany : H&H, 2002. 871 s. ISBN 80-7319-013-3.