

Uživatel:HypoBOT/Pískoviště

Pro prevenci editací článků s KO použij - excepttext:"{{Zkontrolováno}}"

- **Poslední změny botů** (https://www.wikiskripta.eu/index.php?title=Speci%C3%A1ln%C3%AD:Posledn%C3%AD_zm%C4%9Bny&hideanons=1&hideminor=0&hidebots=0&hideliu=1)
- **Výpis kategorie**
- **Speciální:ReplaceText**
- **cs.wiki HypoBOT** (<https://cs.wikipedia.org/w/index.php?title=Wikipedista:Wesalius/Bot>)
- [textmechanic.com](http://textmechanic.com/Find-and-Replace-Text.html) (<http://textmechanic.com/Find-and-Replace-Text.html>)
- Fórum:Žádost o provedení práce

Příklady

- `python pwb.py cosmetic_changes.py -catr:**** -ns:0`
- `redirect.py double`
- `replace.py -catr="" "" ""`
- `category.py move -from:"" -to:""`
- `category.py listify -from:"" -to:"Wikipedista:Wesalius/pískoviště/output" -overwrite`
- `replace.py -ref:"Šablona:Zkontrolovat" -dotall -regex "\\{{Zkontrolovat\\}}(.*?)\\n\\[\\[Kategorie:" "\\1{{Zkontrolovat}}\\n\\[\\[Kategorie:" -summary:"Přesun šablony do zápatí stránky"`
- `listpages.py -format:4 -catfilter:"Dávno zkontrolované články" -ref:"Uživatel:XXX" > XXX.txt`

Proběhlé náhrady archaismů

Náhrady proběhly i v dalších pádech.

- glukosa na glukóza
- hexosa na hexóza
- pentosa na pentóza
- fruktosa na fruktóza
- reduktasa na reduktáza
- hydrogenasa na hydrogenáza
- kinasa na kináza
- fosforylasa na fosforyláza
- aminidasa na aminidáza
- sacharosa na sacharóza
- peroxidasa na peroxidáza
- oxidasa na oxidáza
- katalasa na kataláza
- paresa na paréza
- achalasia na achalázie
- therapie na terapie

Proběhlé náhrady chyb

- počítačová tomografie na výpočetní tomografie
- nadledvinky na nadledviny
- různé variace názvu Coxsackie na Coxsackie
- expirium na exspirium

Archivace

- <https://www.mediawiki.org/wiki/Manual:Pywikibot/archivebot.py>
- <https://www.mediawiki.org/wiki/Manual:Pywikibot/archivebot.py/setup>
- <https://en.wikipedia.org/wiki/User:MiszaBot/config>
- https://en.wikipedia.org/wiki/Help:Archiving_a_talk_page#Automated_archival
- <https://en.wikipedia.org/wiki/Template:DNAU>