

PŘÍSTAVEK

PŘÍSTAVEK – CO TO JE?

- přístavek je dle staršího pojetí ***druh shodného přívlastku*** nebo také ***volně připojený přívlastek***
- v současnosti dáváme přednost definici, která chápe přístavek jako ***dva a více větných členů, které označují tutéž skutečnost***
- **Zkráceně jsou to tedy větné členy (2 a více), které pojmenovávají tutéž skutečnost a následují ve větě bezprostředně po sobě.**

DRUHY PŘÍSTAVKU

- **zařazující a hodnotící**

- shrnuje (může být uvozen slovy zkrátka, prostě, jednoduše apod.)

- **konkretizující**

- dělá výčet (může být uvozen výrazy například, zejména, mimo jiné, tedy, tj. apod.)

- **vysvětlující**

- vysvětluje (může být uvozen výrazy tj., tzv., totiž, tedy, a to apod.)

PŘÍSTAVEK VOLNÝ A TĚSNÝ

- přístavek **VOLNÝ** vysvětluje význam rozvíjeného slova

Př.: Jan Neruda, *spisovatel*, napsal Povídky malostranské.

- přístavek **TĚSNÝ** zužuje význam rozvíjeného slova

Př.: Spisovatel *Jan Neruda* napsal Povídky malostranské.

PŘÍSTAVEK VE VĚTĚ

- členy ve vztahu přístavkovém v psaném projevu vždy oddělujeme z obou stran **čárkami**

Př.: Jaroslav Seifert, ***významný český spisovatel***,
získal roku 1984 Nobelovu cenu za literaturu.

PŘÍSTAVEK – TEST:

**NAJDI VE VĚTĚ PŘÍSTAVEK, BAREVNI JEJ
PODTRHNI A ODDĚL SPRÁVNĚ ČÁRKAMI.**

Praha hlavní město ČR přivítala herce na filmovém festivalu. Cestovali jsme všemi možnými dopravními prostředky tj. autem, vlakem, autobusem, letadlem i lodí. Obchod je otevřen v pondělí, úterý, ..., v pátek zkrátka v pracovní dny. Albert Einstein teoretický fyzik je označován za největšího vědce 20. století. Na Šumavě v pohoří blízko německých hranic je velmi krásná příroda.

PŘÍSTAVEK – ŘEŠENÍ:

Praha, hlavní město ČR, přivítala herce na filmovém festivalu. Cestovali jsme všemi možnými dopravními prostředky, tj. autem, vlakem, autobusem, letadlem i lodí. Obchod je otevřen v pondělí, úterý, ..., v pátek, zkrátka v pracovní dny. Albert Einstein, teoretický fyzik, je označován za největšího vědce 20. století. Na Šumavě, v pohoří blízko německých hranic, je velmi krásná příroda.

Seznam použité literatury a pramenů:

<http://cs.wikipedia.org/wiki/Přístavek>
archiv autora

Objekty, použité k vytvoření sešitu, jsou součástí SW Activ Inspire, nebo pocházejí z veřejných knihoven obrázků (public domain) nebo jsou vlastní originální tvorbou autora.

Autor:

Mgr. Barbora Říhošková
Základní škola Ruda nad Moravou, okres Šumperk
zsruda@zsruda.cz
duben 2012