

PODMÍNKY UDĚLENÍ ZÁPOČTU

- odevzdání a uznání všech cvičení
- účast na cvičeních (80 % - tzn. maximálně 2 absence)

NÁLEŽITOSTI CVIČENÍ

		jméno a příjmení ročník, obor datum zadání
HYDROLOGIE – CVIČENÍ Č. ...		
TÉMA:		
ZADÁNÍ:	<i>přesné znění zadání</i>	
VYPRACOVÁNÍ:		
ZÁVĚR:		
PODKLADY:		

Vypracování:

pokud cvičení obsahuje tabulky nebo obrázky, je každá tato příloha očíslována a přesně popsána, co vyjadřuje: věcné, časové a místní určení popisovaného či znázorňovaného jevu

zavedené označení **tabulek** (popisují se nahoře): Tab. 1, Tab. 2 ...

označení **grafů, obrázků a schémat** (popisují se většinou dole): Obr. 1, Obr. 2 ...

příklad popisu:

Tab. 2 Průměrný měsíční průtok a vodní stav na vodoměrné stanici Dačice na Moravské Dyji v hydrologickém roce 1958

Obr. 1 Měrná křivka průtoků na vodoměrné stanici Dačice na Moravské Dyji pro hydrologický rok 1958 a měsíc červen 1958

Citace použité literatury - zavedené řazení údajů je následující:

Netopil, R. a kolektiv (1984): Fyzická geografie 1. SPN, Praha, 272 s.

Co všechno má obsahovat graf (většinou vyjadřuje vzájemnou závislost dvou nebo více jevů):

- číslo grafické přílohy a název

- popis obou os s použitými jednotkami

- pokud obsahuje více křivek či dalších prvků, pak také legendu k jejich rozlišení