**POČASÍ**

- okamžitý stav ovzduší

- počasím se zabývá meteorologie

- měří se a sleduje: (vypiš si ze str. 36)

1. teplota vzduchu (napiš si v čem se měří)

* je velmi proměnlivá, proto se pro charakteristiku teplotních podmínek místa používají **průměrné** (denní, měsíční, roční) **teploty**

2. oblačnost (napiš si z učebnice, jak vzniká)

* 2 hlavní typy oblačnosti podle tvaru:

a) kupovitá – květákovitý tvar oblaků, v teplém letním počasí, mohou přerůst v**bouřkový**

**mrak**

b) slohovitá – šedá jednolitá pokrývka oblohy (hlavně na podzim a v zimě)

Podle toho, jak velkou část oblohy oblačnost pokrývá, rozlišujeme: (vypiš z učebnice)

Mlha - nahromadění drobounkých kapiček, které se vznášejí v ovzduší při zemském povrchu

- dohlednost je < 1km