

PODNEBÍ ČR

ČR spadá do mírného podnebného pásu.

Místní rozdíly podnebí způsobuje nadmořská výška, vzdálenost od oceánu, tvar povrchu krajiny (rovina, údolí, kotlina...)

Vzdálenost od moře A) **oceánské podnebí**

B) **kontinentální podnebí**

- Většinu roku ovlivňuje podnebí ČR proudění vlhkého vzduchu od západu – Atlantického oceánu.

- Toto proudění může být i na několik týdnů přerušeno a na naše území proudí vzduch z vnitrozemí – z oblasti tzv. pevninské tlakové výše.

V létě způsobuje horké a suché počasí, v zimě přináší mrazy bez srážek s inverzemi v nízkých polohách.

- Podstatně méně vláhy přináší proudění teplého vzduchu JZ – z oblasti středozemního moře.

Velká vliv na podnebí má i:

- a) _____ výška
- b) _____ strana
- c) orientace svahů vůči _____

- a) nadmořská výška ROSTE, teplota _____
nadmořská výška ROSTE, srážky _____

b) závětrné strany

- 1) méně srážek = **srážkový stín** (v ČR např. Žatecko, Rakovnicko, Kladensko – ve stínu Krušných hor)
- 2) nižší rychlost větru

návětrné strany – v zimě trpí návějemi a závějemi – např. Lysá hora, vyšší rychlosti větru

c) svahy přivrácené k J, JV, JZ mají vyšší teploty vzduchu a dříve na nich taje sníh

V ČR jsou tři podnebné oblasti (v rámci mírného klimatického pásu).

- **chladná**
- **mírně teplá**
- **teplá**

Podle atlasu zařad' do podnebných oblastí tato místa:

Sněžka.....	Jihlava.....
Brno.....	Plzeň.....
Ostrava.....	Břeclav.....
Moravský kras.....	Praděd.....