















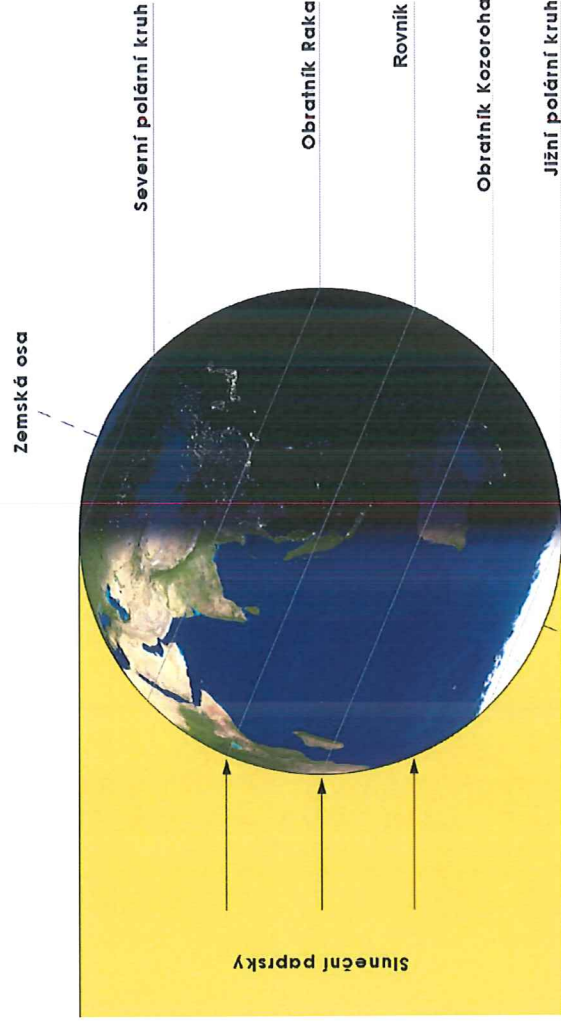
POČASÍ

PODNEBÍ

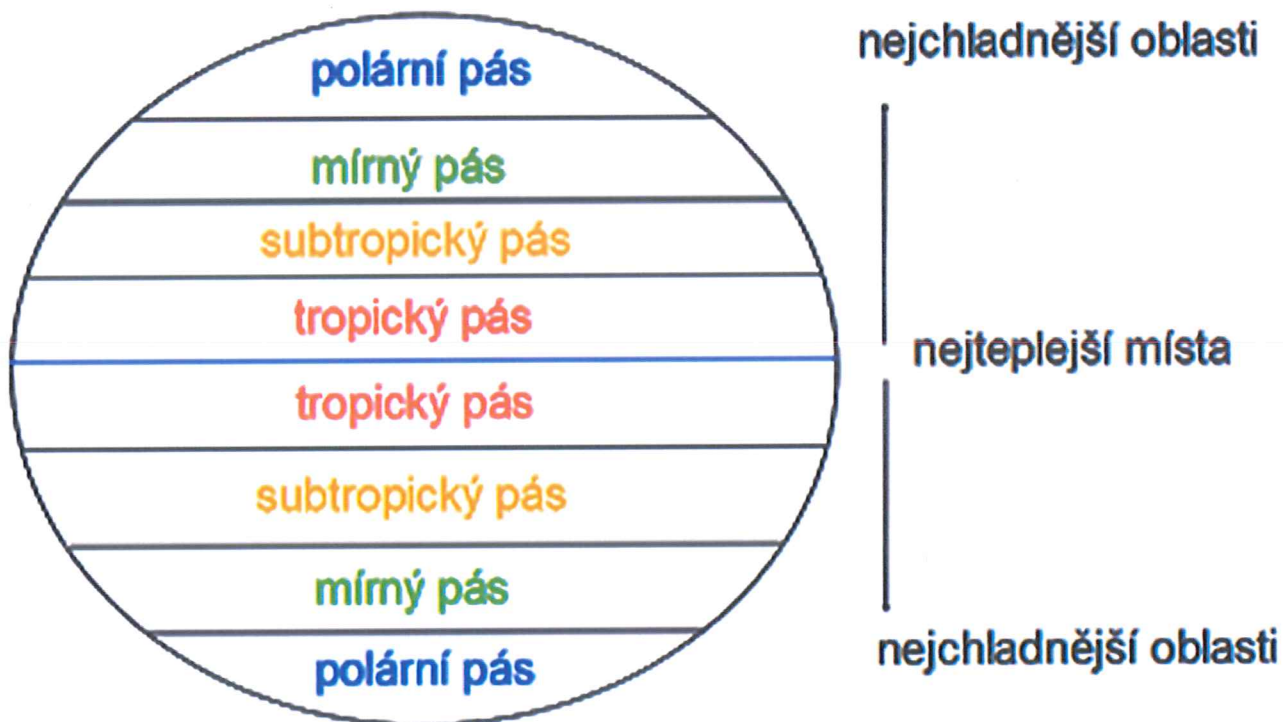
- JE OKAMŽITÝ STAV OVZDUŠÍ (teplota, srážky, vítr, mlha,...)
- JE OPAKUJÍCÍ SE POČASÍ V URČITÉM ČASE – BĚHEM ROKU
- OVLIVŇUJE HO – nadmořská výška, vzdálenost od moře, poloha na Zemi
- STŘÍDÁNÍ OBDOBÍ DEŠŤŮ A SUCHA, STŘÍDÁNÍ ROČNÍCH OBDOBÍ, POLÁRNÍ DEN, POLÁRNÍ NOC

ZNAČKY Z KALENDÁŘE PŘÍRODY

	slunce		polojasno		zataženo		děšť		bouřka		kroupy		snih
	vánek		vítr		vichřice		rosa		mlha		jinovatka		duha



PODNEBNÉ PÁSY



Vybarvi stejnými barvami (použij modrou, zelenou, žlutou a červenou), co k sobě patří:

POLÁRNÍ PÁS	Teplé léta, deštivé zimy.
MÍRNÝ PÁS	Den i noc stejně dlouhé po celý rok.
SUBTROPICKÝ PÁS	Střídání 4 ročních období.
TROPICKÝ PÁS	Věčný led a sníh, dlouhé zimy, krátká chladná léta. Polární den, polární noc.

Doplň věty:

Velká část Evropy leží v _____ podnebném pásu.

Sever Evropy zasahuje do _____ podnebného pásu.

Jih do _____ podnebného pásu.

Česká republika leží v _____ podnebném pásu.