



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

***Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je
Jalovcová Pavla.***

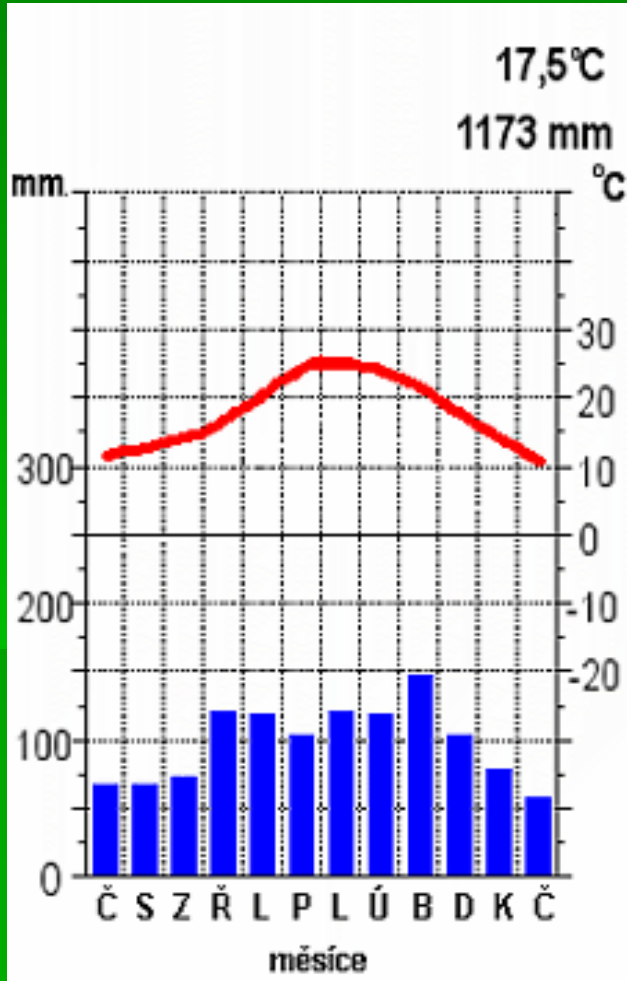
***Dostupné ze Školského portálu Karlovarského kraje
www.kvkskoly.cz, materiál vznikl v rámci projektu Gymnázia Cheb
s názvem Rozvoj školského portálu Karlovarského kraje***

Podnebné pásy

Co je to podnebí?

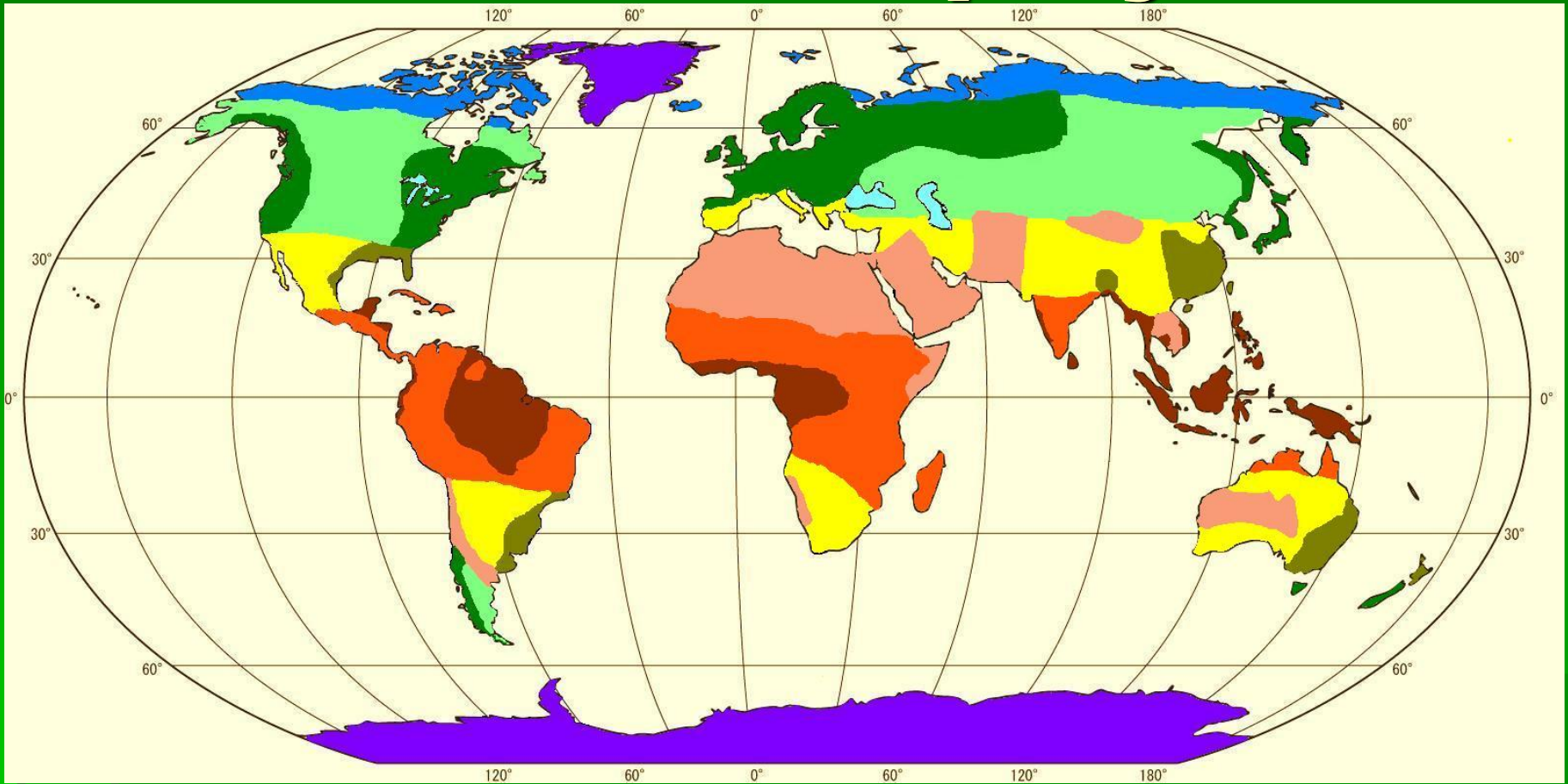
- podnebí – dlouhodobý stav atmosféry
- typ podnebí určuje hlavně zeměpisná šířka
- každý pás má charakteristický průběh teplot a srážek během roku









Klimatodiagram



- slouží k přehlednému zaznamenávání teplot a srážek

Podnebné pásy



	polární pás		mirný vlhký		subtro pický		tropický stř. vlhký
	subpolární pás		mirný suchý		tropický suchý		tropický vlhký

Typy podnebných pásů

- Tropický

nestřídají se 4 roční období

průměrné roční teploty nad 20°C

a) vlhký - vysoké srážky, denně prší

b) střídavě vlhký – srážky v teplém období roku (období dešťů, monzuny)

c) suchý – velmi málo srážek, pasáty

- Subtropický – střídání chladných a teplých období, pasáty, západní větry

■ Mírný pás

- střídají se 4 roční období
- převládá západní proudění
- velká proměnlivost počasí

a) kontinentální – oblasti uvnitř kontinentů,
daleko od oceánu, málo srážek
léto – poměrně vysoké teploty
zima – velmi nízké teploty

b) oceánské – ovlivněno oceánem (v zimě
otepluje, v létě ochlazuje),
více srážek
léto – chladnější
zima – teplejší

- **Subpolární** – zima – vliv arktického vzduchu
– velké mrazy
- léto – vzduch mírných šířek –
tepleji
- **Polární** – teploty po celý rok velmi nízké
- málo srážek, ale také malý výpar,
východní proudění