

3. PODNEBÍ EVROPY

1. Vysvětli rozdíl mezi počasím a podnebím. Piš ke každému pojmu hlavní znaky.

Počasí se může měnit ze dne na den. Určitý druh počasí se však v jednotlivých ročních obdobích pravidelně opakuje. Tento opakující se souhrn počasí - charakteristický pro určitou oblast, se nazývá **podnebí**. Podnebí každé oblasti závisí na: vzdálenosti od rovníku, nadmořské výšce, vzdálenosti od moře. Podle podnebných podmínek je svět rozdělen na několik **podnebných pásů**: tropický, subtropický, mírný, polární.

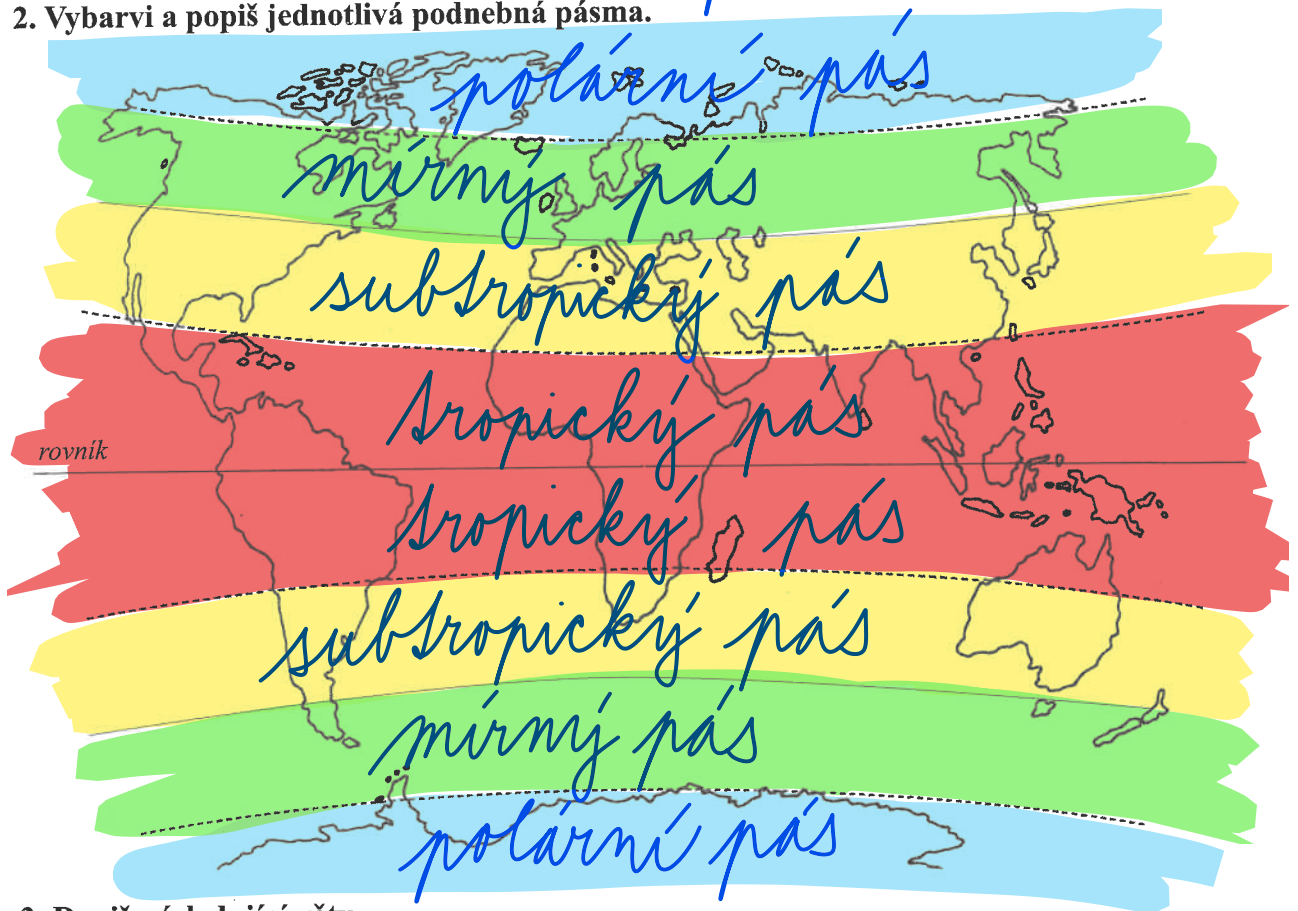
POČASÍ:

aktuální stav, jak
povna je venku

PODNEBÍ:

souhrn počasí, dlouho-
dobý stav, který se opakuje
a je charakteristický
pro danou oblast

2. Vybarvi a popiš jednotlivá podnebná pásma.



3. Dopíš následující věty.

Většina Evropy i naše republika leží v ... *mírném* ... pásu. Podnebí v něm se vyznačuje střídáním čtyř ... *ročních období* ... Do severních částí Evropy zasahuje studený ... *polární* ... pás. Jižní výběžky leží v teplém ... *subtropickém* ... pásu.

4. Hra. Utvoř trojice pomocí stejných čísel.

1	polární oblasti	2	smíšené lesy, obilí	3	osli, chobotnice, hvězdice
2	mírný pás	3	jižní ovoce, bavlník, tabák	1	sobi, medvědi, vlci
3	subtropický pás	1	jehličnaté lesy, tundry	2	srny, zajáci, lišky, veverky



NADMOŘSKÁ VÝŠKA - výškový rozdíl určitého místa na zemi k hladině některého moře (obvykle nejbližšího). Udává se v metrech nad mořem (m n. m.); **MÍRNÝ PÁS** - leží na obou polokoulích mezi tropy a póly; **POLÁRNÍ PÁS** - se rozkládá kolem severního i jižního pólu; **SUBTROPICKÝ PÁS** - leží mezi polárním a mírným pásem; **TROPICKÝ PÁS** - leží po obou stranách rovníku, je nejteplejší ze všech