

Prepísať poznámky o **PODNEBÍ AFRIKY** do zošita a učivo sa naučiť.

Podnebie Afriky

Podnebné činitele, ktoré ovplyvňujú podnebie Afriky:

1. **geografická šírka**, čiže vzdialenosť od rovníka
2. **nadmorská výška**
3. **prúdenie stálych vetrov** – stálymi vetrami sú „pasáty a monzúny“
4. **morské prúdy**, ktoré spôsobujú ochladenie alebo oteplenie pevniny
5. **rozloženie pohorí** – pohoria spôsobujú ochladenie podnebia a viac zrážok

Podnebné pásma Afriky:

1. **Subtropické podnebné pásmo** – na severe Afriky je menšie, vlhkejšie sú iba náveterné svahy pohoria Atlas. Na juhu Afriky je subtropické pásmo oveľa širšie a vlhkejšie ako na severe Afriky.
2. **Suché tropické podnebné pásmo** – nachádza sa v oblasti púští, v tejto oblasti takmer vôbec počas roka neprší a sú veľké rozdiely teplôt medzi nocou a dňom
3. **Vlhké tropické podnebné pásmo** s obdobiami sucha a dažďov
4. **Vlhké rovníkové podnebné pásmo** – po celý rok je tam veľmi teplo a vlhko (nad 25 °C), je to oblasť najvyšších priemerných teplôt na Zemi

Monzúny – sú stále vetry vejúce od mora na pevninu alebo od pevniny na more.
Letný monzún v Afrike prináša zrážky najmä na juh a východ Afriky

Studený Benguelský morský prúd – tento morský prúd spôsobil na západe Afriky ochladenie pevniny a vznik púšte Namib.

Pasáty – sú stále vetry, ktoré **fúkajú od obratníka Raka a obratníka Kozorožca k rovníku** a v Afrike spôsobili vznik púští Sahara a Kalahari