

Podnebje in rastlinstvo

AZIJA

Da ne pozabiš: danes (sreda) ob 10.30 se dobimo v spletni klepetalnici https://vox.arnes.si/osdravlje_si-geografija-7-razred/

Navodila današnje ure:

- V zvezek napiši naslov Podnebje in rastlinstvo Azije
- Prepiši snov s prosojnic in pogledaš slike.
- Prilagam tudi kratek posnetek (10 min) moje razlage <https://vox.arnes.si/p74a66ir7df/> (Če povezava od tebe zahteva kakšna dovoljenja – Adobe Flash, potem potrjuješ enako kot za klepetalnico. Če si pozabil: poišči v navodilih na spletni strani OŠ Dravlje, geografija, sreda 25.3.)

Podnebje Azije

- Vsi toplotni pasovi in podnebni tipi
- **Podnebni dejavniki:**
 - Geografska širina (vpadni kot sončnih žarkov)
 - Razporeditev gorstev
 - Monsunski vetrovi



Podnebje Azije

- Razporeditev gorstev
 - **Himalaja:** zaustavi vlažne vetrove – notranjost puščavska



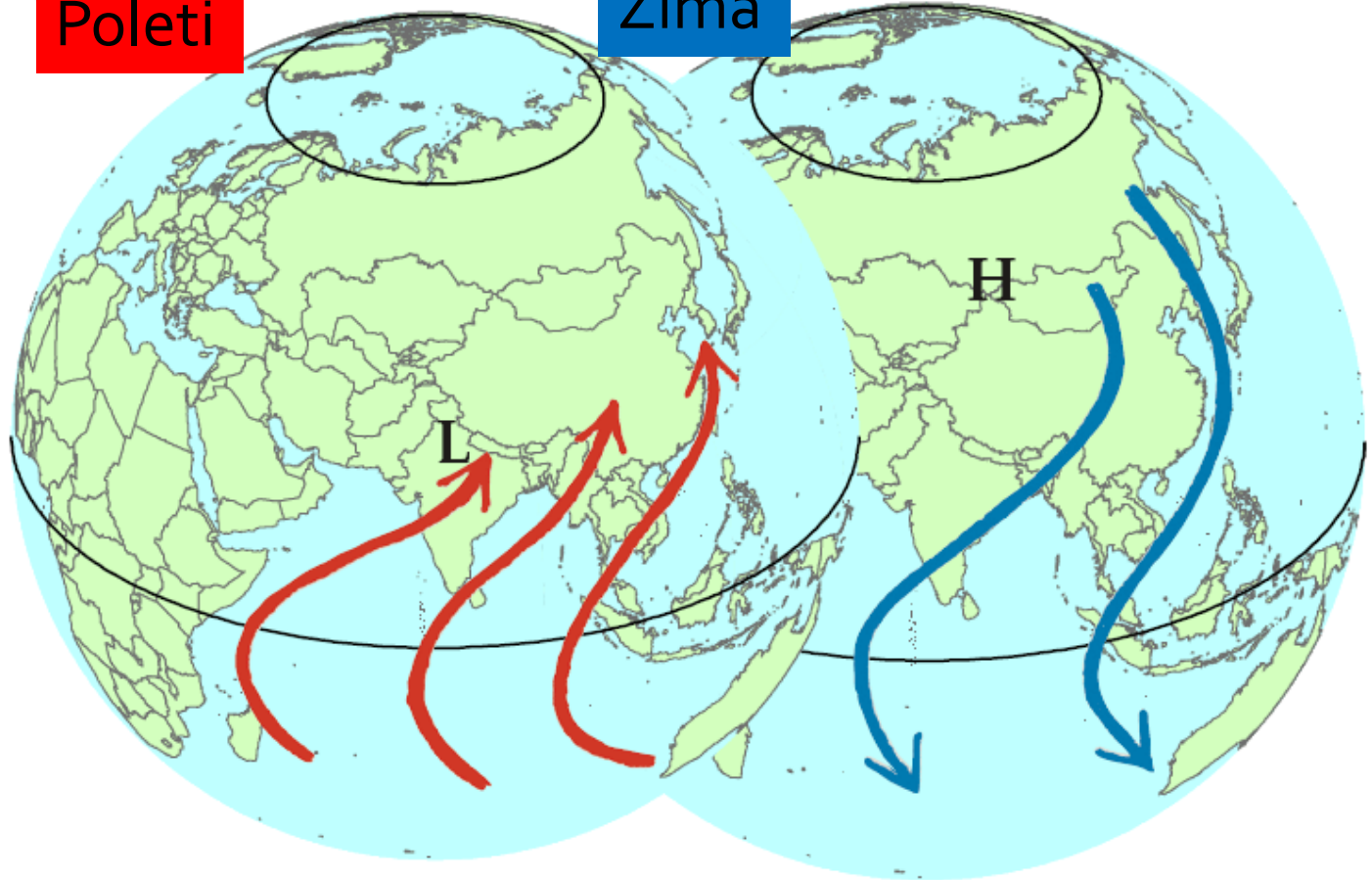
Podnebje Azije

- Monsunski vetrovi

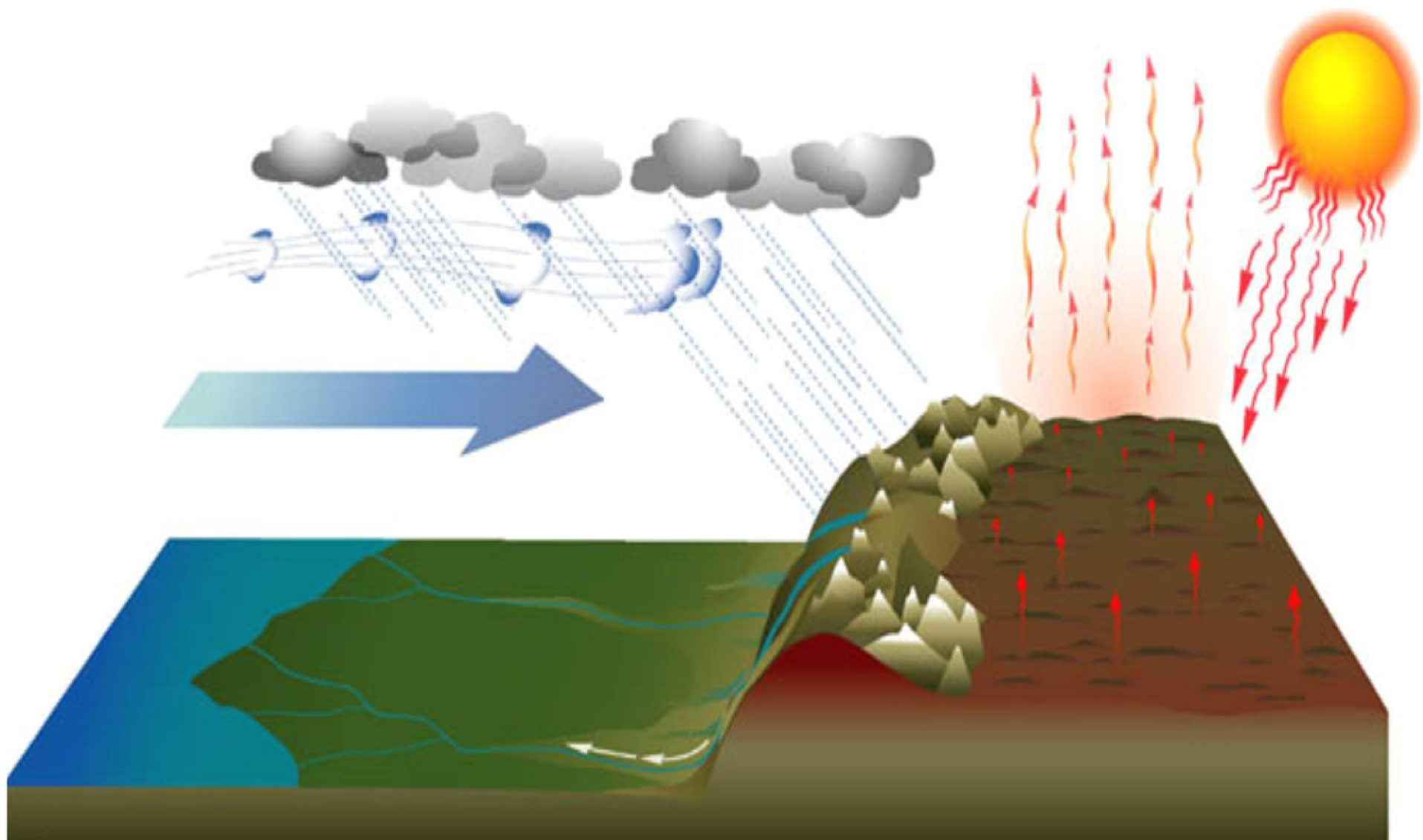
Monsun

Poleti

Zima



Podnebjje Azije



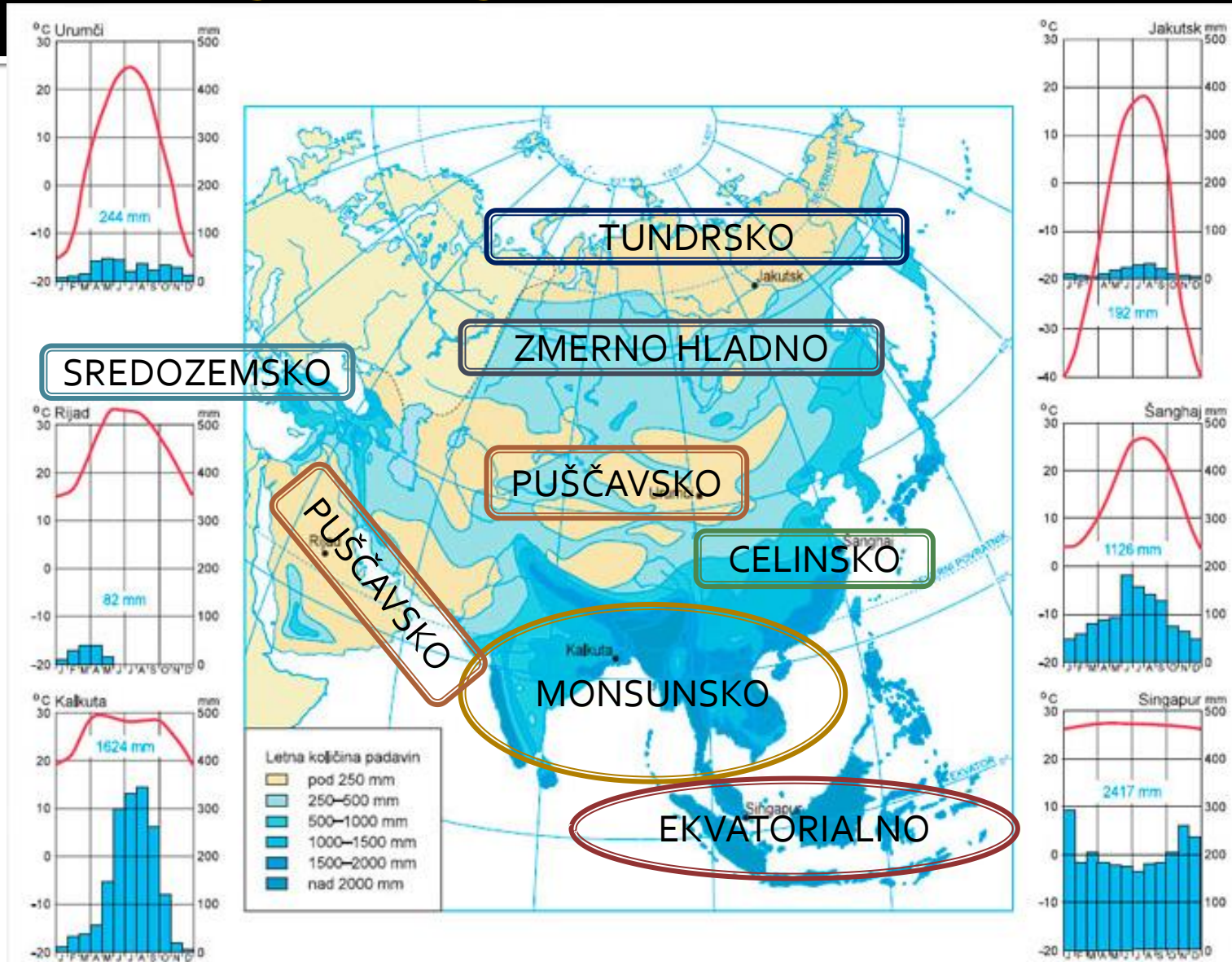
Podnebje Azije

- **Monsuni** – različno segrevanje azijske celine in južneje ležečega morja
 - **Poletni monsun**: hitrejša segrevanja celine, zrak nad celino se dvigne, vetrovi iznad morja prinašajo obilne padavine
 - **Zimski monsun**: celina se hitreje ohladi, zrak nad morjem se dvigne, vetrovi iznad celine so suhi in hladni.



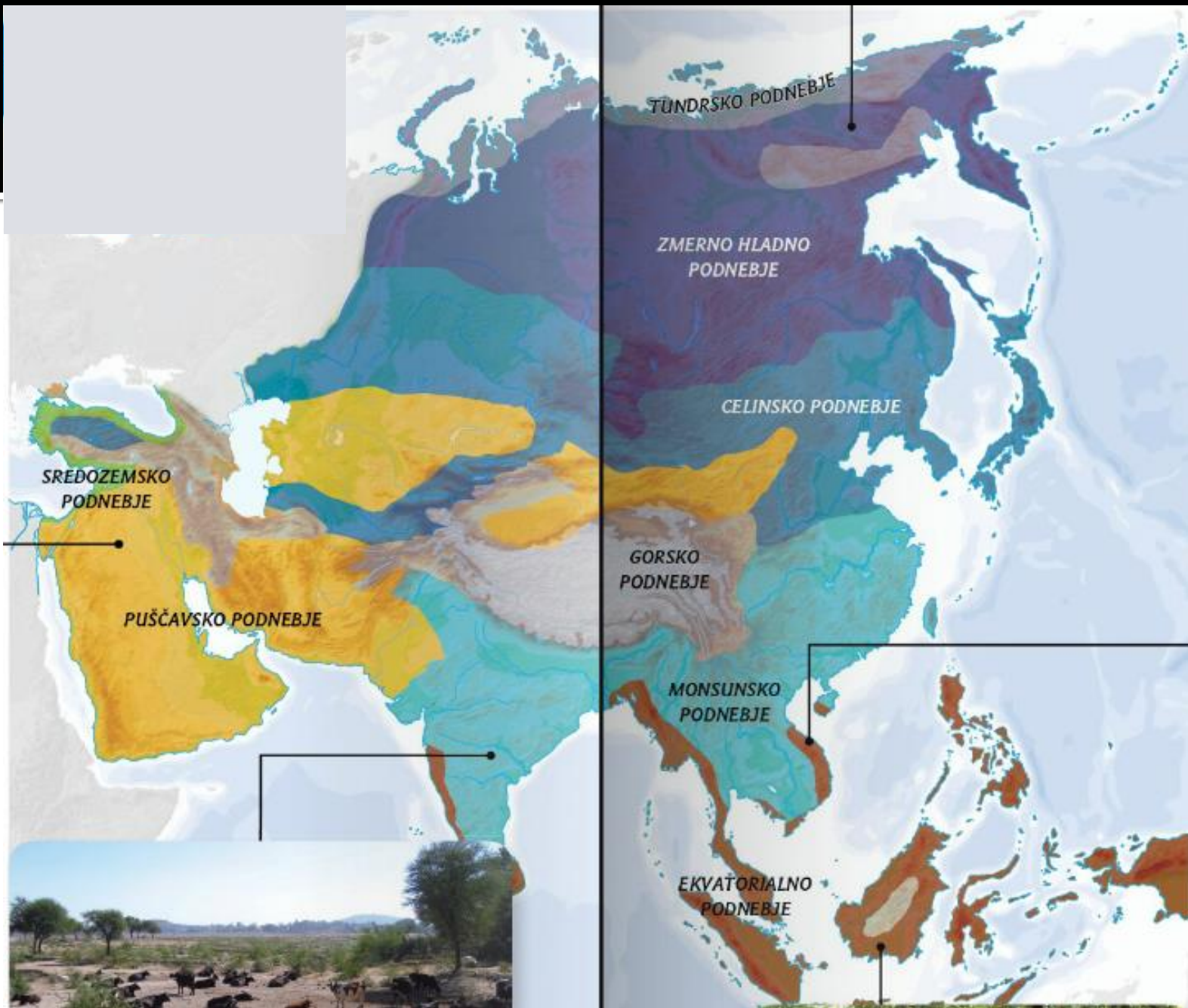


Podnebje Azije

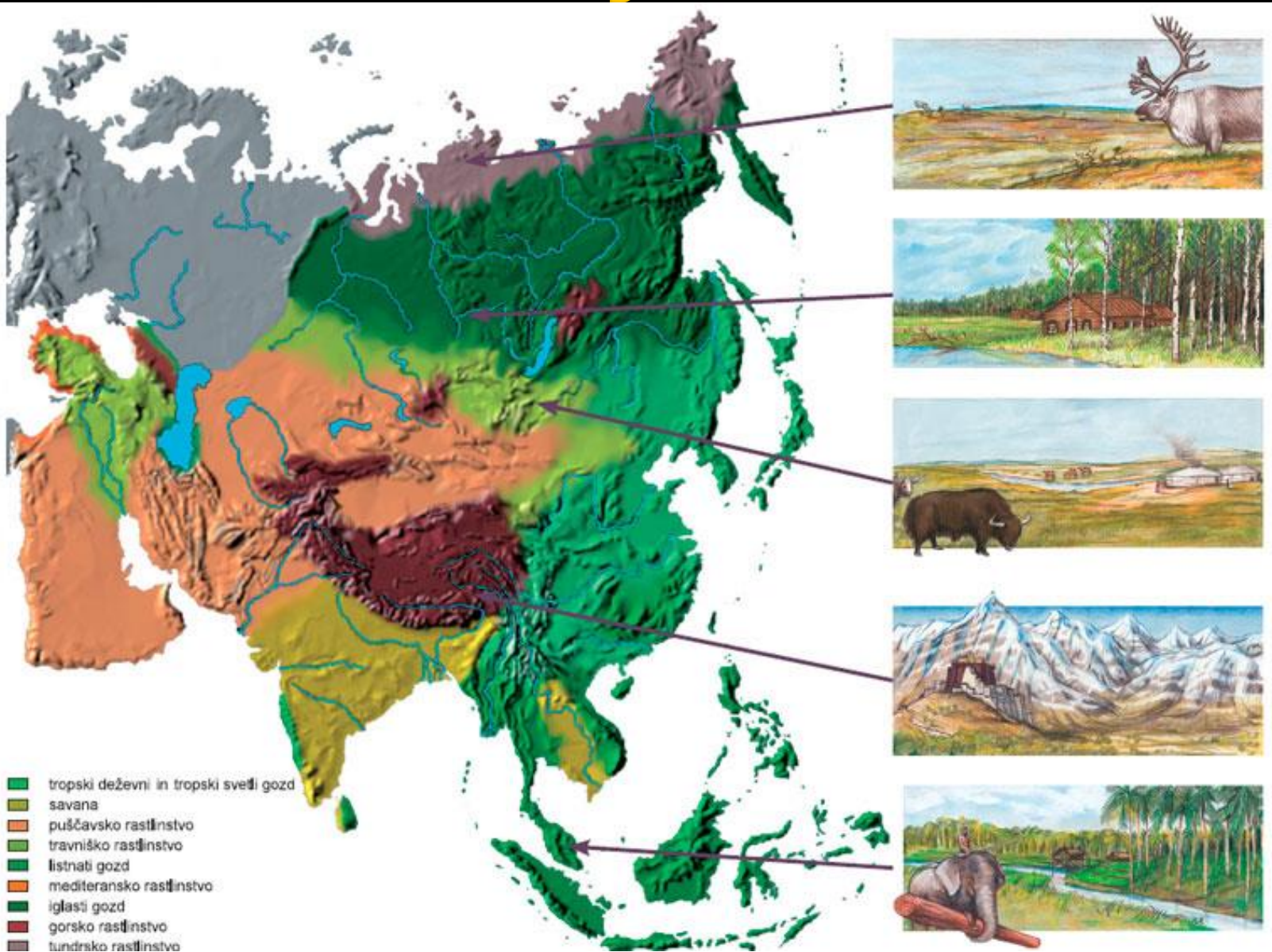


Podnebje Azije

- J in JV Azija – monsunsko podnebje
- JV Azija (ob ekvatorju) – ekvatorialno podnebje
- JZ Azija – polpuščavsko in puščavsko podnebje
- Mala Azija (ob Sredoz. m.) – sredozemsko podnebje
- V Azija – celinsko podnebje
- S Azija – zmerno hladno in tundrsko podnebje



Rastlinstvo Azije





Savana



Tropski deževni gozd



Stepa



Polpuščavsko rastlinstvo



Monsunski gozd



Bambus



Makija



Rastlinstvo Azije

- Tundra in tajga – S Azija
- Listnati gozdovi – V Azija
- Puščavsko rastlinstvo – JZ Azija (tudi makija) in notranjost
- Monsunski listnati gozd – J Azija
- Tropski deževni gozd in mangrove – JV Azija



Mangrove

Podnebje in rastlinstvo Azije

UČNI CILJI (ne prepisuj) = kaj moram znati?

- opredeli lego Azije glede na toplotne pasove,
- utemelji, kaj najbolj vpliva na podnebje v Aziji,
- pomočjo zemljevida pojasni vlogo Himalaje kot naravne pregrade,
- ☞ pomočjo ustreznega grafičnega gradiva poznaš osnovne podnebne tipe Azije,
- ☞ pomočjo zemljevida in slikovnega gradiva poznaš temeljne oblike rastlinstva v Aziji.