

## NAVODILA ZA 10. teden

V 10. tednu bomo nadaljevali z obravnavo **VZHODNE EVROPE IN SEVERNE AZIJE** in si bomo ogledali naravne značilnosti, kamor spadajo: relief, podnebje, rastje in vodovje.

Uporabil boš U/99-103 in zemljevid Severna in Srednja Azija v A/64-65 (stari Atlas) ali Severna Azija A/94-95 (novi Atlas) in vse kar je označeno z **rdečo barvo** in poudarjeno boš poiskal na zemljevidu!

## VZHODNA EVROPA IN SEVERNA AZIJA - naravne značilnosti

3. Pomembne geografske enote so:
  - **Vzhodnoevropsko nižavje** (zahodno od Urala)
  - **Gorovje Ural**,
  - **Sibirija** (vzhodno od Urala).
4. V katerih toplotnih pasovih se nahaja to območje?
5. Podnebje je izrazito celinsko z majhno količino padavin in zelo nizkimi temperaturami pozimi. Na območju **Verhojanskega gorovja** v Sibiriji so izmerili najnižje temp. (-50C), zato govorimo o »tečaju mraza«. (glej zemljevid Povprečne januarske temperature v U/100).
6. Posledica podnebnih razmer so rastlinski pasovi, ki se iz S Evrope nadaljujejo tudi v S Azijo. Glej skico v U/101 Rastlinski pasovi in raba tal! Od S proti J se zvrstijo:  
tundra (mahovi in lišaji), tajga (obsežni iglasti gozdovi), listnati gozd, gozdna stepa, stepa, polpuščavsko rastje (ob Kaspijskem jezeru, kjer je zelo malo padavin).
7. V stepi je zelo rodovitna prst črnica - černozejom.
8. Reke: **Volga** (v evropskem delu Rusije), **Ob**, **Jenisej**, **Lena** (v Sibiriji), ki so pomembne za plovbo in pridobivanje električne energije, ko niso poledenele.  
Najgloblje jezero na svetu je **Bajkalsko jezero** na J Sibirije.