



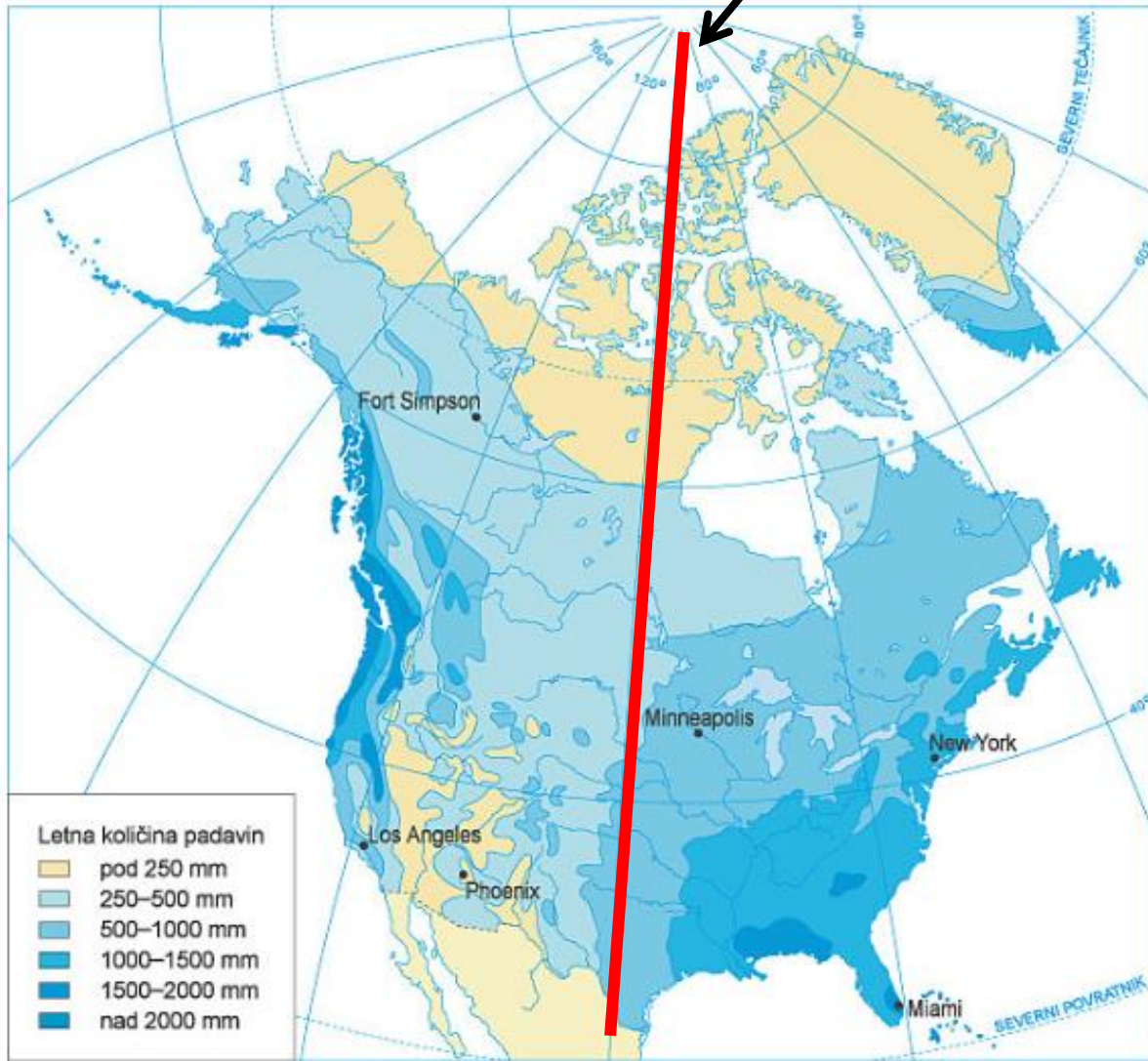
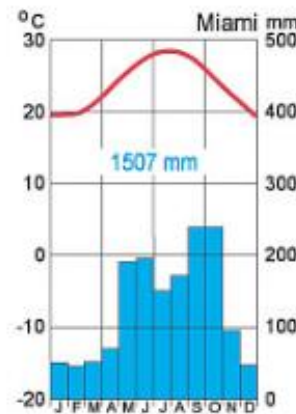
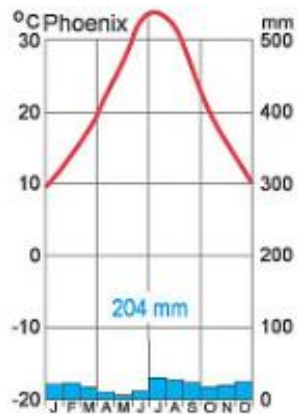
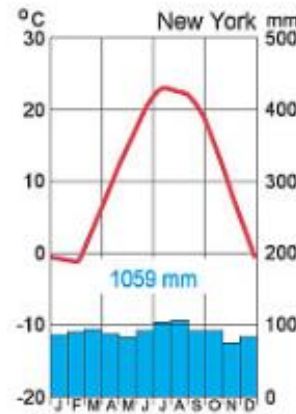
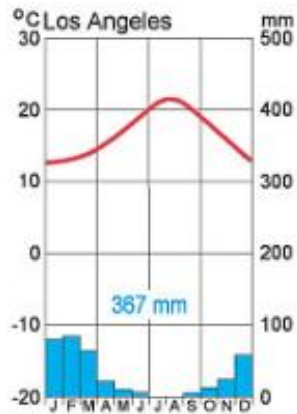
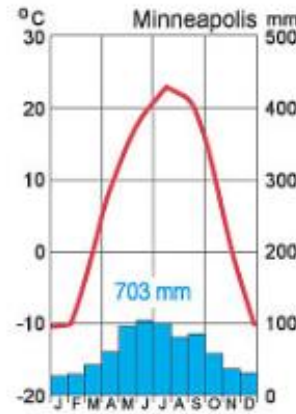
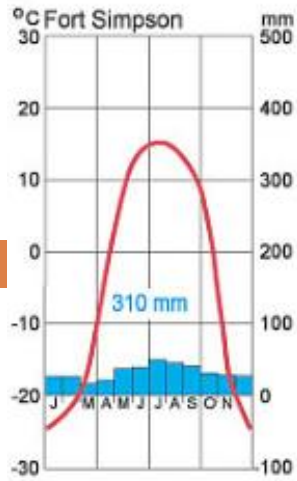
PODNEBJE IN RASTLINSTVO SEVERNE AMERIKE

Podnebje

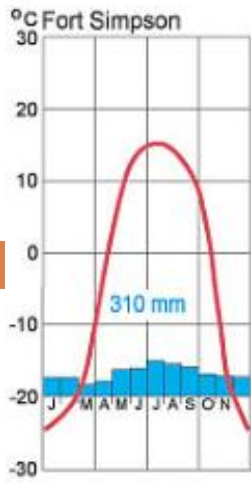
Navodila:

- Nazadnje smo v zvezke zapisali vpliv morskih tokov na podnebje Severne Amerike.
- Nadaljuješ s prepisom snovi v zvezek.
- Natančno poglej vse klimagrame na prvi prosojnici ter sam določi tip podnebja za vse navedene kraje. **Znanja imaš dovolj! Vse tipe podnebja že poznaš!**
- Reši vaje v SDZju, str. 67 – 69.

Mrtva črta (dead line)

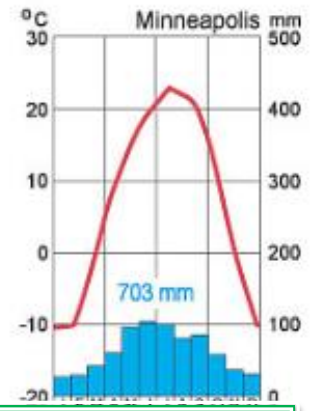


- Letna količina padavin
- pod 250 mm
 - 250–500 mm
 - 500–1000 mm
 - 1000–1500 mm
 - 1500–2000 mm
 - nad 2000 mm

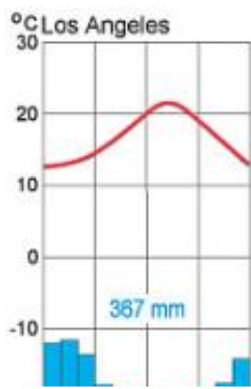


Zmernohlavno podnebje

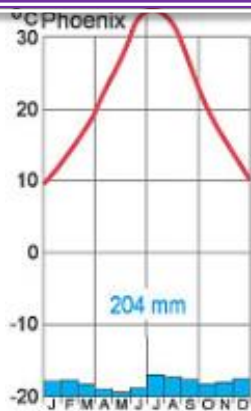
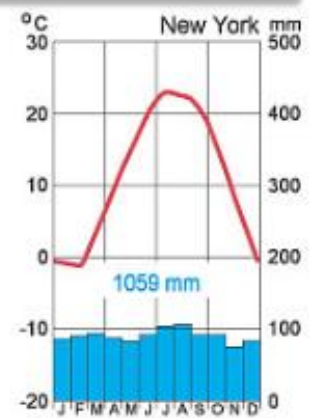
Tundrsko podnebje



Celinsko podnebje



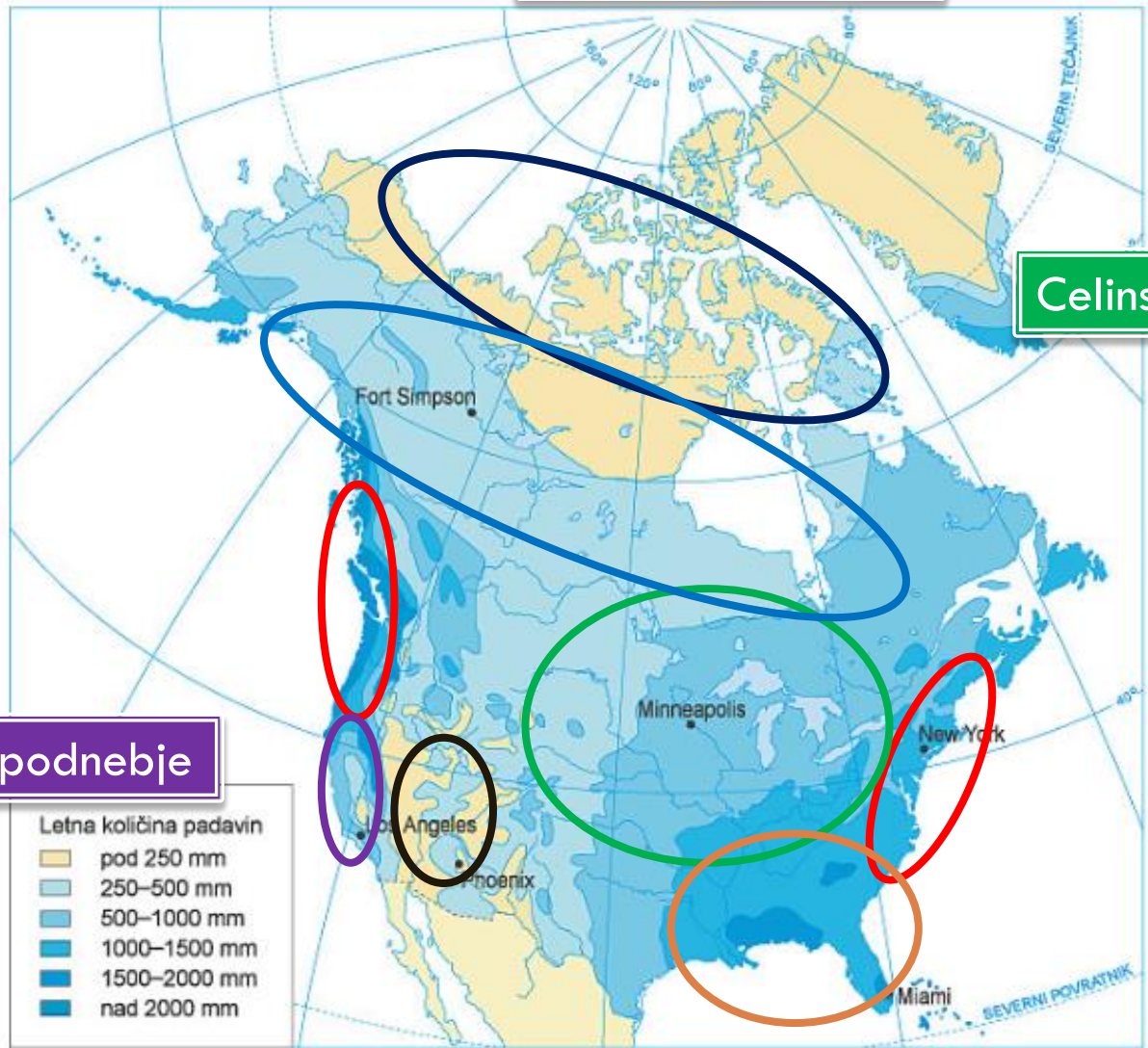
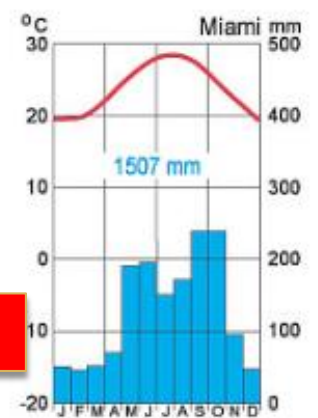
Sredozemsko podnebje



Puščavsko

Vlažno subtropsko

Oceansko podnebje



- Letna količina padavin
- pod 250 mm
 - 250–500 mm
 - 500–1000 mm
 - 1000–1500 mm
 - 1500–2000 mm
 - nad 2000 mm

Podnebje

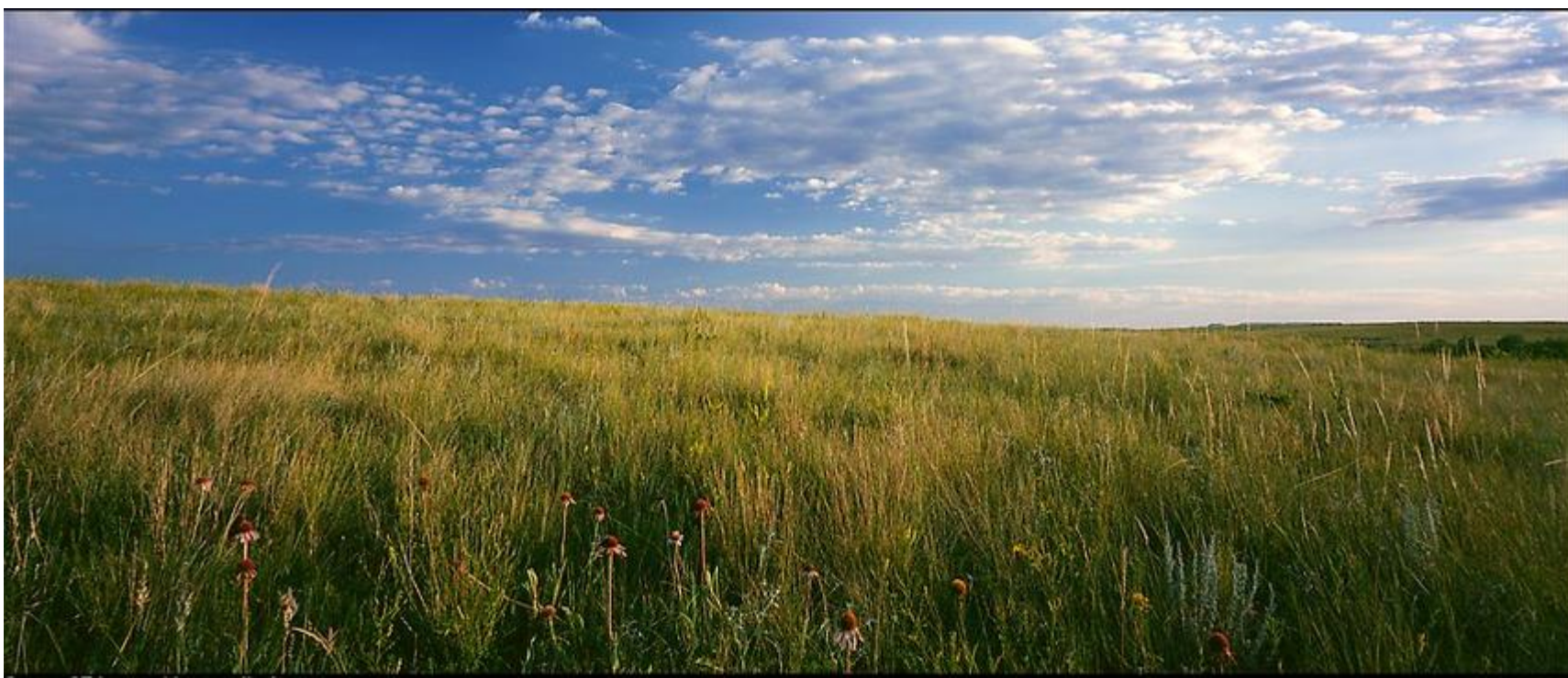
- **Mrtva črta**: manj kot 500 mm padavin letno
 - Suhi zahod, namakanje, živinoreja
- **Tundrsko podnebje** – skrajni sever celine
- **Zmerno hladno** – sever celine
- **Oceansko podnebje**
 - Priatlantsko nižavje, vzhodni del, obala Tihega oceana
- **Celinsko podnebje** – osrednji del celine
- **Sredozemsko podnebje** – Kalifornija
- **Vlažno subtropsko podnebje** – Florida, Mehški zaliv
- **Puščavsko** – Velika kotlina



- | | |
|--|--|
|  puščavsko rastlinstvo |  iglasti gozd |
|  travniško rastlinstvo |  tundrsko rastlinstvo |
|  listnati gozd |  led |
|  mediteransko rastlinstvo | |



Prerija



Sekvoja





□ Florida (mangrove)



Rastlinstvo

- Tundrsko podnebje – tundra
- Zmerno hladno – tajga
- Oceansko podnebje – listnati in mešani gozd
- Celinsko podnebje – prerija
- Sredozemsko podnebje – makija
- Vlažno subtropsko podnebje – mangrove
- Puščavsko – puščavsko rastlinstvo

- **VAJE SDZ str. 67 - 69**

Podnebje in rastlinstvo

UČNI CILJI TEGA POGlavJA (ne prepisuj)

- s pomočjo geografske lege Severne Amerike sklepaj o toplotnih pasovih v Severni Ameriki,
- naštej, kaj najbolj vpliva na podnebje v Severni Ameriki,
- pojasni o vpliv geografske lege in reliefa na podnebje v Severni Ameriki,
- primerjaj posamezne podnebne tipe v Severni Ameriki,
- pokaži razširjenost posameznih rastlinskih pasov,
- poimenuj in opiši posamezne rastlinske pasove.
- naštej vzroke za pojav tornadov v Severni Ameriki in njegove posledice,