

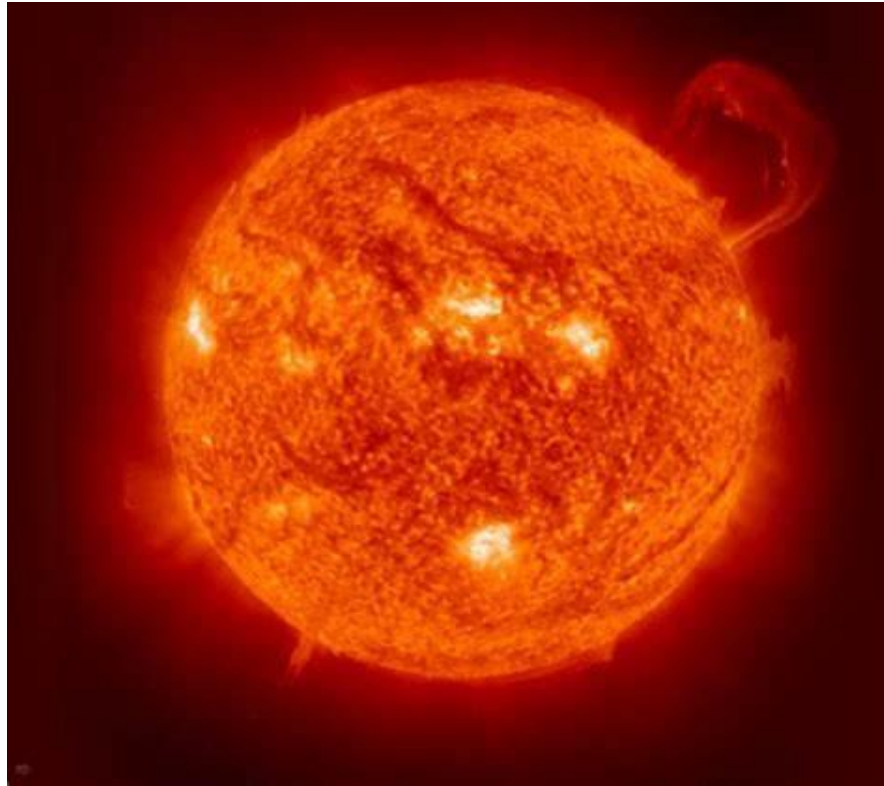
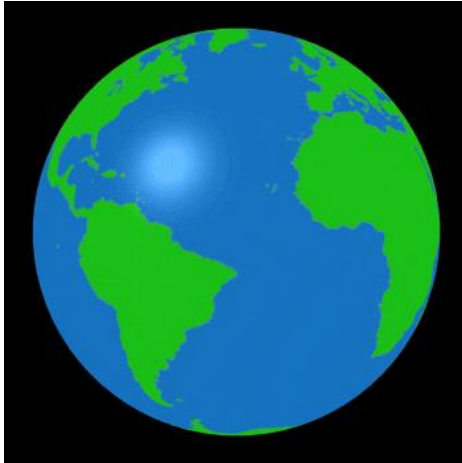


# LETNI ČASI IN SONCE

PONOVIMO



Zemlja se zavrti okoli svoje osi v 24. urah in  
zaokroži okoli sonca v 365 dneh in 6. urah.

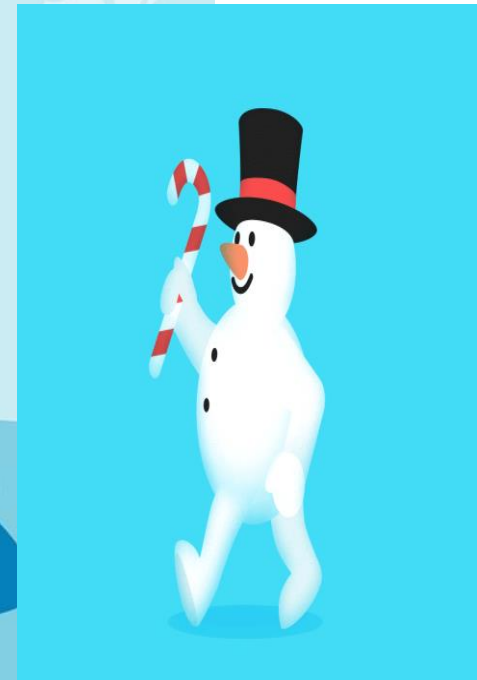




POMLAD – 21. 3. pomladno enakonočje/  
dolžina dneva je enaka dolžini noči



ZIMA – 21. 12. zimski sončni obrat/ najdaljša  
noč in najkrajši dan





POLETJE: 21. 6. – poletni sočni obrat/najdaljši dan, najkrajša noč

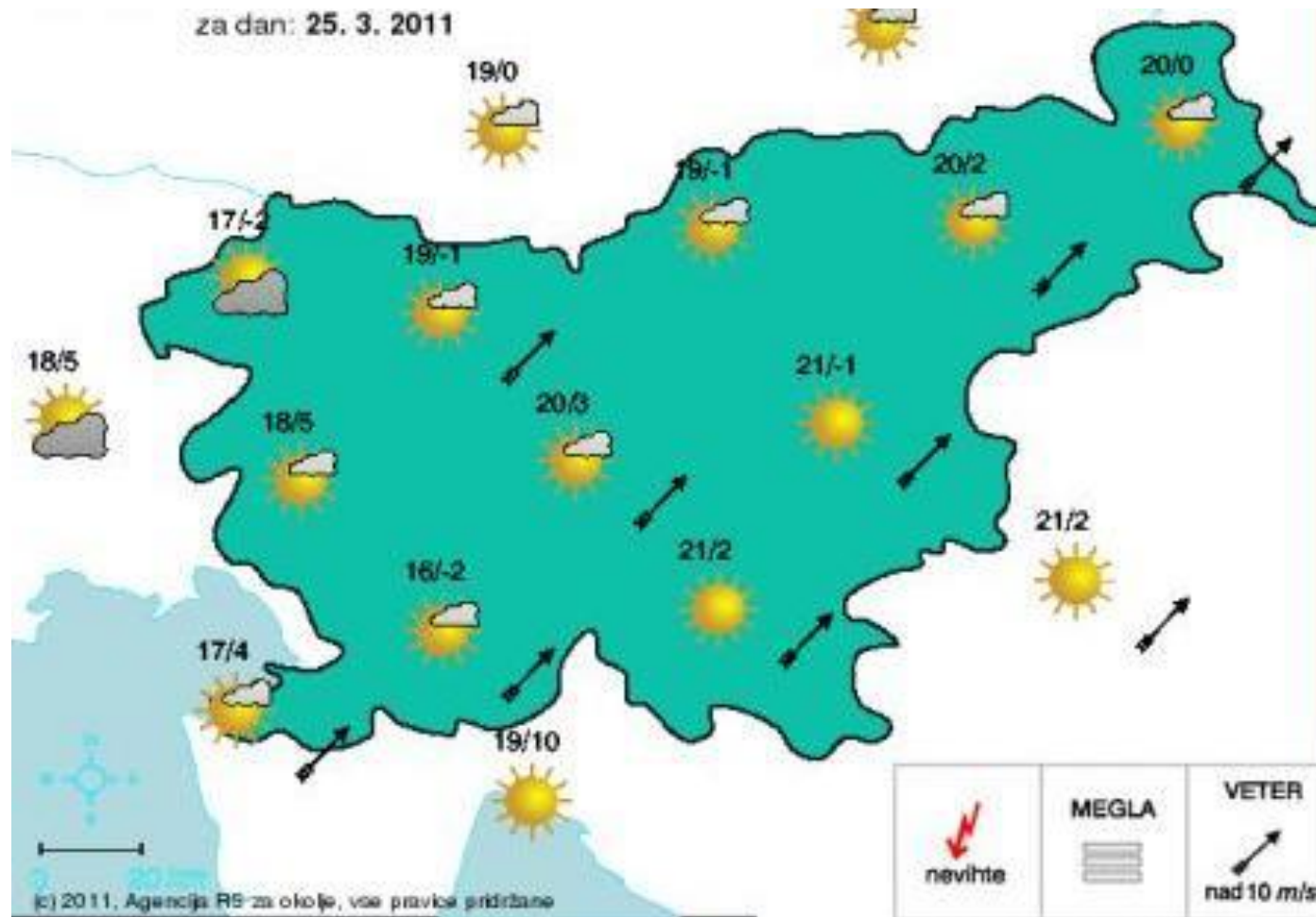


JESEN – 23. 9. jesensko enakonočje/dan in  
noč sta enako dolga





# Prepis v zvezek: **SONCE IN VREME**



# Kaj je vreme?



- Prepis:

Vreme je trenutno stanje v ozračju.

1. vaja: Poglej skozi okno in zapiši, kakšno je vreme danes?
2. vaja: Kakšen je zračni tlak? (nizek – slabo vreme; visok - lepo vreme)
3. vaja: Kakšna je stopnja vetra po Beufortu?(poglej na spodnji povezavi) (<https://mojalbum.com/pomorscak/forum-photos-2/foto/23949969>)



# Kaj je podnebje?

- Prepis:

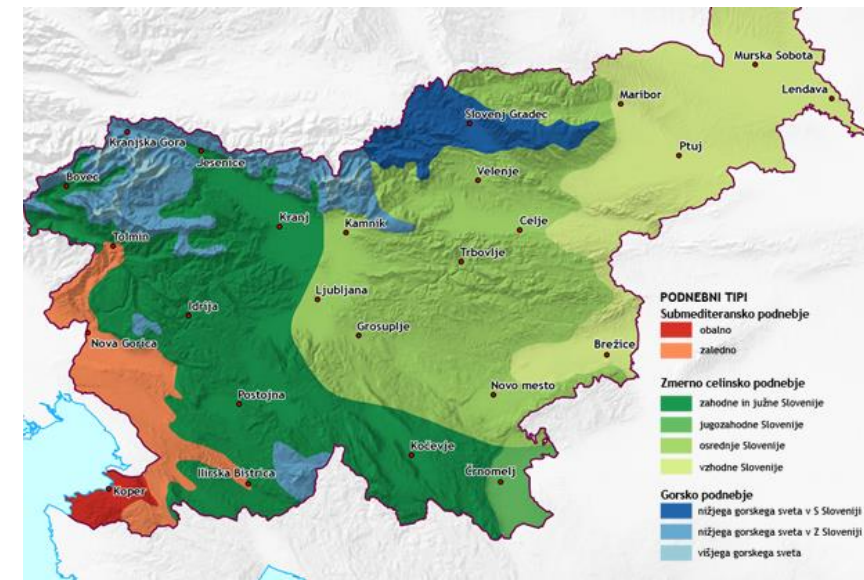
Podnebje je vreme, ki je značilno za določeno območje v daljšem časovnem obdobju.

- **PONOVI:**

značilnosti sredozemskega ali mediteranskega podnebja

značilnosti gorskega podnebja

značilnosti celinskega podnebja



# Kako vremenoslovci napovejo vreme?

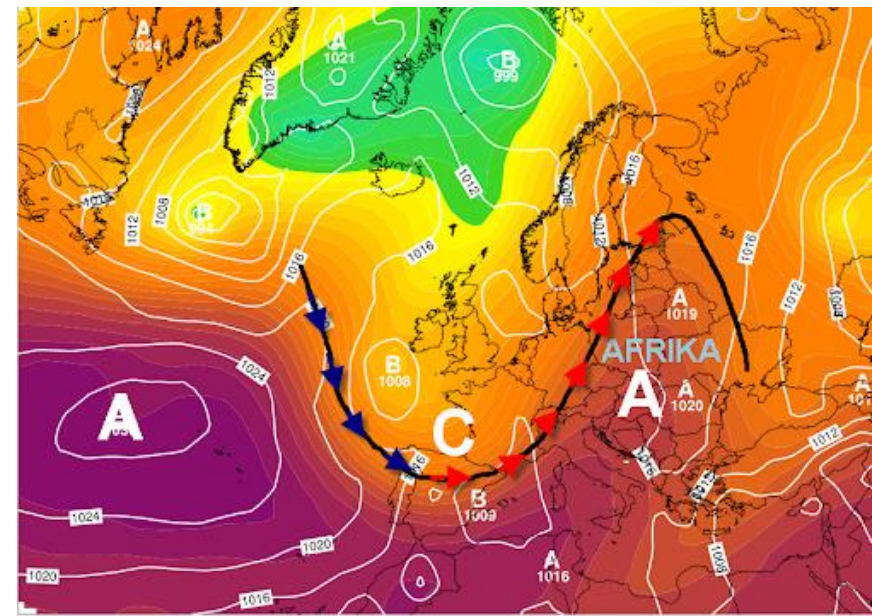
<https://www.youtube.com/watch?v=0do70C0qbZw>

(posnetek)

- Prepis:  
**Vremenoslovci** si za napovedovanje vremena pomagajo z zračnim tlakom.
- Na vreme vplivajo večja območja nizkega ali visokega zračnega tlaka.

**C – ciklon (območje nizkega zračnega tlaka)**

**A – anticiklon (območje visokega zračnega tlaka)**

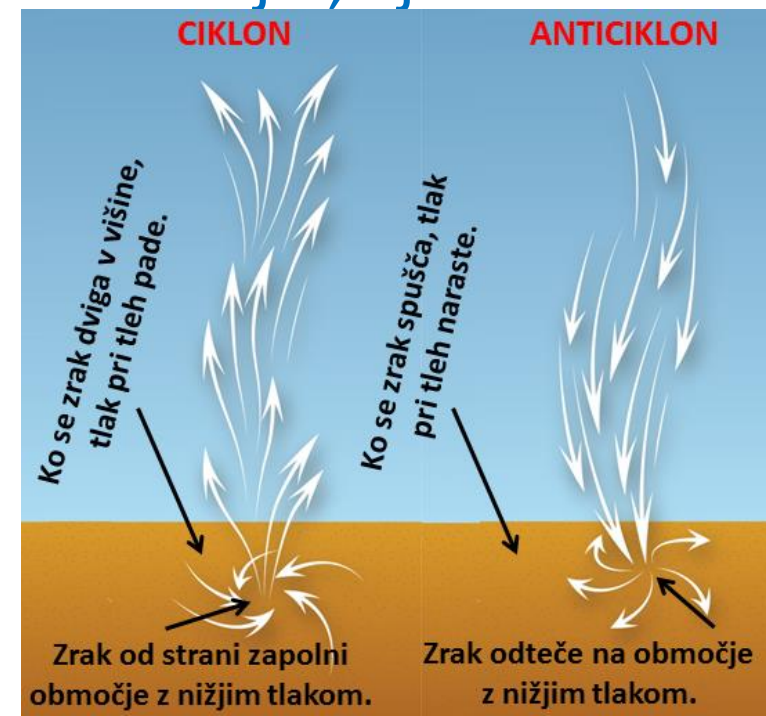


# Ciklon in anticiklon

- Prepis:

Ciklon s seboj prinaša padavine in oblačnost, anticiklon pa prinaša suho in sončno vreme. Ciklon je območje, kjer se topli zrak dviga, anticiklon pa območje, kjer se hladen zrak spušča. Na območjih, kjer se anticiklon in ciklon mešata, se pojavi veter.

Veter piha OD ANTICIKLONA K CIKLONU.





# Vremenska napoved

- <https://www.youtube.com/watch?v=-7wyv1ikllk> (oglej si vremensko napoved)

Na naslednji povezavi poišči vremenske podatke za vremensko postajo letališče Portorož in vremensko postajo Kredarica. Podatke z datumom izpiši v zvezek.

[http://www.arso.gov.si/vreme/napovedi%20in%20podatki/vreme\\_si.html](http://www.arso.gov.si/vreme/napovedi%20in%20podatki/vreme_si.html)

Izberi še en kraj in prepisi podatke o vremenu!